

POROTHERM DŮM Wienerberger

Postavte si dům s profesionály



2016
2017

Program výstavby cihlových domů s prověřenou stavební firmou a mnoha dalšími výhodami.



Spojení profesionálních
stavebních firem
a špičkových dodavatelů
stavebních materiálů
v jednom prověřeném
programu má společný cíl:
postavit Váš domov

Bydlení ve vlastním domě je možné pořídit za velmi rozumných podmínek, s nadstandardní finanční zárukou v podobě garanční listiny a kontrolou kvality provedení stavby. Do nynějšího dne se do programu POROTHERM DŮM Wienerberger zapojilo 1 500 zájemců a většina z nich už bydlí ve svém.

Společnost Wienerberger cihlářský průmysl, a. s., se sídlem v Českých Budějovicích je největším výrobcem pálených cihel v ČR. Po loňském spojení se společností Tondach Česká republika, s. r. o. se stala také největším výrobcem keramických střešních krytin u nás. Její portfolium na trhu v ČR nyní zahrnuje zdicí systém Porotherm, obkladové a lícové cihly Terca a pálenou střešní krytinu Tondach. Wienerberger cihlářský průmysl, a. s., je součástí nadnárodního koncernu Wienerberger Ziegelindustrie AG, který představuje největšího světového výrobce cihel a současně lídra v produkci pálených střešních krytin v Evropě.

Tondach nabízí komplexní řešení pro novostavby a rekonstrukce

TONDACH jako jediný výrobce pálených tašek v ČR vyrábí široký sortiment krytin pro novostavby a rekonstrukce s nejdelší zárukou na základní střešní tašky vyráběné v ČR, a to 33 let. Životnost pálených tašek prokazují studie a činí více než 100 let. Nabídka zahrnuje vysoce kvalitní a odolné pálené střešní tašky v rozličných povrchových úpravách a mnoha barevných variantách. Portfolio výrobků navíc zahrnuje výrobu i dodávku komplexních střešních systémů včetně potřebných keramických i nekeramických doplňků.

Více informací je na www.wienerberger.cz
a www.tondach.cz.

1 500+
zákazníků po celé
České republice

Program POROTHERM DŮM pomůže s:



Inspirací

Díky inspirativním realizacím stavebních firem i našich partnerů přeměníte své vize v reálný domov.



Stavebním projektem

Máme připravenou databázi typových projektů, které můžete získat za snížené ceny nebo zcela zdarma. Jsme připraveni také na realizaci individuálních projektů.



Výběrem materiálu

Vaše rozhodnutí postavit dům může být první a poslední. I proto je potřeba nepodceňovat kvalitu používaných materiálů při stavbě. Nahlédněte do prezentací našich partnerů.



Stavební firmou

nabídka spolupráce s prověřenými a profesionálními stavebními firmami, které odvádějí kvalitní práci.

Proč zvolit právě POROTHERM DŮM Wienerberger?

Naše databáze zahrnuje pouze prověřené firmy. Podívejte se, kterou máte nejbližší.

Obsah katalogu

Katalog Porotherm Dům Wienerberger obsahuje několik desítek prověřených a kompetentních stavebních firem a partnerů, zařazených do programu. Co všechno podniknout, aby byla vaše stavba úspěšná, jsme shrnuli v malém stavebním rádci „Stavba krok za krokem“. Představujeme typové domy, na jejichž projektovou dokumentaci lze získat slevu ve výši 50 % v případě, že bude rodinný dům realizovat stavební firma PDW. Chybět nemůže ani představení základních principů konceptu E4, shrnujících výhody výstavby domu z keramických přírodních materiálů, respektive z cihelného systému Porotherm a střešní krytiny Tondach. A abyste neměli obavy, jestli vaše stavba splňuje všechny normy, přinášíme rozhovor a zamyšlení o certifikaci.

Jak na to?

Uvažujete-li o výstavbě rodinného domu, můžete nyní učinit první krok.

Kontaktujte nás a rádi vám sdělíme další informace, případně odpovíme na vaše otázky.

1 Pro registraci zájemců o stavbu domu a pro získání dalších informací můžete využít **zákaznickou linku 844 111 123**

2 Kompletní informace o programu POROTHERM DŮM Wienerberger získáte rovněž na internetových stránkách

www.porothermDUM.cz

Pokud na těchto stránkách vyplníte jednoduchý formulář, bude vás kontaktovat kompetentní stavební firma. Kompetentní stavební firmy jsou připraveny na celém území ČR s vámi osobně projednat vaše individuální požadavky a přání, abyste bydleli v domě podle svých představ.

Využívejte program PDW

str. 4

Stavba krok za krokem

str. 8

Hladký průběh stavby

str. 14

Koncept cihlového domu E4

str. 16

Typy domů

str. 18

Typový projekt Ivetta

str. 22

Projekty domů

str. 24

Kompetentní stavební firmy

str. 51

Partneři programu

str. 90

Brick Award

str. 132

Certifikace

str. 138

5 ZÁKLADNÍCH VÝHOD PROGRAMU POROTHERM DŮM

S výhodným programem POROTHERM DŮM jste o krok blíže k vysněnému bydlení

Stavba domu je důležitým milníkem v lidském životě. Ne každý má však čas a chuť ověřovat si služby stavebních firem, kvalitu materiálů či studovat stavební postupy. Hledáte-li profesionální, kvalitní a bezpečné řešení se zárukou a možností získat osvědčení, je právě pro vás ideální zapojit se do programu výstavby cihlových domů Porotherm dům, který zastřešuje společnost Wienerberger.

Stavba vlastního rodinného domu představuje složitý proces, na jehož počátku stojí tvorba projektové dokumentace a následně zásadní otázka: Jakou stavební firmu oslovit, aby stavba proběhla bez komplikací a výsledek odpovídal kvalitou i provedením našemu očekávání. Program **POROTHERM DŮM Wienerberger** řeší klíčové otázky za vás. Objevte spoustu výhod, které program přináší, a splňte si své sny o novém bydlení.

004–005

BENEFITY
ZÁKAZNÍKA



1

Kompetentní stavební firma

Mezi nejdůležitější kroky při stavbě domu patří výběr stavební firmy. POROTHERM DŮM Wienerberger **spolupracuje pouze s ověřenými stavebními firmami**, které při reali-

zaci uplatňují precizní technologické postupy stanovené společně s nezávislým kontrolním institutem. Jedná se o společnosti s nejlepšími referencemi a s takovými uzavíráte smlouvu o dílo, která je díky standardizaci po právní stránce rovnocenná a vyvážená.

2

S NAŠIMI VÝHODAMI MAJÍ ZÁKAZNÍCI
STAVBU DOMU SNAŽŠÍ NEŽ OSTATNÍ



**50% sleva na typové
projekty společnosti
G SERVIS dle vašeho
výběru**

V programu POROTHERM DŮM Wienerberger si navíc můžete vybrat, zda chcete stavbu provést dle vlastního nebo typového projektu. Program POROTHERM DŮM Wienerberger nabízí 80 typových projektů, které můžete získat s 50% slevou, když budete svůj sen realizovat s kompetentními stavebními firmami, které působí na území celé České republiky. V katalogu představujeme 25 vybraných typových projektů.



5 ZÁKLADNÍCH VÝHOD PROGRAMU POROTHERM DŮM

006–007

BENEFITY
ZÁKAZNÍKA

3



Garanční listina

Do 30 dnů od podpisu smlouvy obdržíte od své stavební firmy garanční listinu, která slouží jako záchrana a záruka pro případ, že by byl v průběhu výstavby na firmu vyhlášen konkurz na majetek nebo likvidace firmy. **Mimořádná garance** společnosti Wienerberger cihlářský průmysl, a. s., poskytuje nové firmě možnost žádat až **250 000 Kč** jako úhradu prokázaných vícenákladů na převzetí stavby domu. S garanční listinou máte jistotu, že stavba vašeho domu bude pokračovat i za takových okolností bez vašeho finančního zatížení.

S kým a jak?

S kompetentní stavební firmou a smlouvou o dílo!

4



Nezávislá kontrola a certifikát kvality

Po dokončení hrubé stavby nebo domu na klíč proběhne bezplatná nezávislá kontrola, která zhodnotí provedení vaší stavby. V případě splnění všech jakostních kritérií, která byla předem určena, vám bude vystaven certifikát kvality jako potvrzení o kvalitě vašeho nového domu. Dodržení parametrů posuzují nezávislé společnosti **Technický a zkušební ústav stavební Praha (TZÚS)** nebo **Centrum stavebního inženýrství (CSI)**. Zapojením se do programu POROTHERM DŮM Wienerberger získáváte tedy především možnost realizovat stavbu prostřednictvím certifikovaných postupů a materiálů, které jsou zárukou kvalitního a zdravého bydlení.

S NAŠIMI VÝHODAMI MAJÍ ZÁKAZNÍCI STAVBU DOMU SNAŽŠÍ NEŽ OSTATNÍ



Zákaznický servis

Kdo vám co vysvětlí?

Veškeré informace získáte díky zákaznickému servisu!

Pro všechny zájemce o výstavbu rodinného domu je k dispozici zákaznický servis společnosti Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.

V případě registrace prostřednictvím kontaktního formuláře nebo zákaznické linky 844 111 123 získáte navíc možnost kdykoliv konzultovat průběh výstavby, tedy průběh jednání o výstavbě vašeho rodinného domu. Naši zákazníci mají k dispozici rovněž e-mailovou adresu: porothermdum@wienerberger.cz.

5

STAVBA KROK ZA KROKEM



Hrubá stavba za

12 týdnů.



008–009

STAVBA
KROK ZA
KROKEM

Proč je důležité nešlápnout vedle?

**Co všechno obnáší
stavba?**

**Vážení stavebníci,
pojďme si představit,
jak probíhá krok za krokem
stavba rodinného domu.**

Wienerberger nabízí zdarma projektovou dokumentaci pro desítky typových domů. Ty tvoří bohatou typovou i cenovou škálu pro individuální rodinné bydlení. Vyberete-li si i certifikovanou stavební firmu ve vašem regionu, máte klíčové parametry pod kontrolou! Ve svých snech a představách si promítáte váš nový dům a ani vás tolik nezajímá, jak má přesně vzniknout. Dnes je normální, že investor průběh stavby nevidí a ani nemá čas se zabývat tím, co vše je nutné udělat.

Postavit dům ale není stejné, jako si ho vysnit. Je čas se

plně koncentrovat, sebrat sílu a pustit se do díla.

Wienerberger už dávno není jen cihla Porotherm z pálené hlíny. Dnes tato značka zastřešuje celý zdicí systém a služby pro stavebníky. Ale vezměme to popořádku!

Týden 1.

Vytyčit základy nového domu je skutečně operace nejvyšší důležitosti. Je nutné rozhodnout o výšce základové desky. Spodní úroveň základové spáry musí být minimálně v tzv. nezámrazné hloubce. Ta se liší podle místa stavby a geologických podmínek – obvykle určí projektant.

Připraví se trasy a prostupy pro pozdější připojení inženýrských sítí (kanalizace, voda, elektro, zvonek apod.). Zákla-

dové pásy se vylévají betonem a nad úroveň skrývky zeminy se vyzdvírají. Jednotlivé vrstvy se mohou propojit výztuží.

Týden 2.

Moderní dům má přípojku na rozvody elektrické energie, vody a plynu. Zapomenout by se nemělo na telefon, zvonek na brance či kabelovou televizi a nutné je mít také kanalizační odvod. Po obvodu pak firma protáhne potřebné připojovací potrubí či vedení a připravenými průchodkami v základových pasech je přivede k budoucím místům napojení nad úroveň budoucí podlahy.

Pod budoucí armovanou betonovou deskou se naváží zemina, která se po vrstvách pěchuje. Dům samozřejmě



Zakládání první řady



Založení T Profi AM na základací maltu Profi



Založení první řady dokončeno



Stavba založená ze soklovek ST Profi



může a nemusí mít sklep. Sklepní prostory jsou poměrně nákladnou investicí a řada investorů nenachází dostatek argumentů, proč je mít.

pro obvodovou stěnu má významný vliv na náklady na vytápění a následnou pohodu bydlení. Výpočet nákladů je ale standardem u všech typových domů – takže víte předem, do čeho jdete.

Týden 3.

Po vybetonování základové desky (podkladního betonu) a vyschnutí se pokládá na penetrovaný povrch pod nosné zdivo izolace proti zemní vlhkosti. Jde o jedno z důležitých opatření pro hygienu bydlení i pro úspory energie. Energetický průkaz rodinného domu je dnes povinností a u nás ho získáte za zvýhodněnou cenu.

Dopravu cihel Porotherm stavebníkům neúčtujeme, pokud objednájí ucelený kamion.

Náš stavební technik pomáhá zedníkům obvykle založit první vrstvu cihel. Nejčastěji se zdí z broušených cihel Profi pomocí zdící pěny technologií Dryfix, takže míchačka odpočívá.

Zřejmě víte, že touto revoluční technologií lze zdít i v mrazech do mínus 5 °C. Stavba velmi rychle roste do výšky. Stavební otvory a rohové detaily vyžadují více péče. Vrchní vrstva zdiva se pravidelně zakrývá, aby do izolačních dutin cihel neprošlo. Volba zdícího materiálu

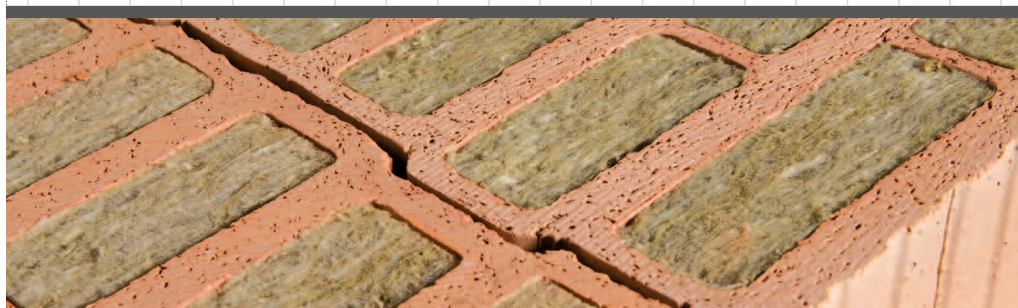
Stavebníci mohou využít v průběhu stavby i další služby, například nezávislou kontrolu kvality provedení stavby (a následně získání certifikátu kvality). Příklad, který se umísťuje nad okenní a dveřní otvory, bývají keramické. V případě atypického zatížení či nadměrných rozpětí může být pro překlad použit železobetonový překlad vázaný a betonovaný přímo na stavbě nebo ocelový nosník – přesné dimenze musí obsahovat projektová dokumentace.

Wienerberger vyrábí i speciální roletové překlady Vario (byly oceněny nejen veletržní cenou, ale i mnoha spokojenými uživateli), které umožňují volbu zastínění venkovními roletami nebo žaluziemi.

Týden 4.

Keramický strop Porotherm se snadno sestavuje podle kladečského plánu ze stropních trámů, mezi které se vkládají stropní

STAVBA KROK ZA KROKEM



010–011

STAVBA KROK ZA KROKEM

vložky. Kladečský plán stropu je možno dodat se stropem na zakázku bezplatně. Strop je při montáži podepřen. Před závěrečným zalitím vložek vrstvou betonu se do stropu podle dokumentace přikládá další výztuž.

Na nízkém lešení vidíte zedníky při dozdvání vnitřních příček. Uvnitř domu mezitím tesaři dokončili bednění pro odlití betonového točitého schodiště do patra.

Dřevěné sloupky slouží k podepírání nosníků stropu a zůstanou na místě do vytvrzení betonu stropu. Stavební dřevo i dnes zastává na stavbách díky svým vlastnostem roli těžce nahraditelného materiálu. Jakmile stavební mistr ověří správnost rozmístění stropních trámů, je možné mezi ně osadit stropní vložky MIAKO. Nosníky s vložkami tvoří po položení roznášecích prkenných plošin souvislou pochůznou podlahu, po které se stavebníci bezpečně pohybují.

Týden 5.

Před betonáží se pomocí betonářských sítí a prutů armují věnce a stropní konstrukce.

Po obvodě stropu se pokládají věncovky. Z vnitřní strany věncovek se ještě umístí tepelná izolace. Nad úroveň podlahy se postupně dozdí oba komíny.

Týden 6.

Ještě večer před betonováním pokropíme stropní vložky, aby nevysoušely kontaktní vrstvu betonu. Betonování stropu je díky pohyblivým ramenům čerpadla betonu operace, která sice trvá řádově desítky minut, ale my ji i vysoko nad úrovní terénu zvládneme za několik minut. Zedníci následně beton zhutní a vytvoří souvislou rovinu. Zrání

betonové vrstvy s ohledem na povětrnostní podmínky trvá i několik týdnů. Během tvrdnutí je třeba cca 7–14 dnů udržovat beton kropením ve vlhkém stavu.

U paty domu se osadí tepelná izolace základů a soklu. Částečné terénní úpravy usnadní přístup pracovníků do domu.

Po zatvrdnutí betonu je pomocí hydraulické ruky navezen zdicí materiál na stropní desku. Skládá se vždy pouze nad nosné zdivo, aby nedocházelo k zatěžování stropní desky ještě před dosažením plné únosnosti. Nikdo se nemusí dřít.

Týden 7.

V akci jsou opět speciální pomůcky techniků Wienerbergeru, pozornost je upřena na přesné zakládání 1. vrstvy cihel zdiva druhého nadzemního podlaží.



Zdění AKU Profi na tenkovrstvou maltu



Zdění T Profi DF na zdicí pěnu



Uložení překladu na zdívo včetně vložení tepelné izolace



Stavba z T Profi s překladem Vario pro otvory nad 1,5 metrů



Na horní hranu nadezdívky je nutné realizovat pozední věnec. Věnec vytváří pevnou obvodovou obruč před položením a ukotvením pozednice a následně i kladením krokví krovu. Věnec je opět patřičně vyztužen. Protože je to vlastně poslední stahující konstrukce domu, je nutné vyztužení provést obzvlášť pečlivě. Věnec musí proběhnout bez přerušování po celém obvodu, tj. i pod štítovými stěnami. Obecně se doporučuje věnce kotvit do příčných stěn, protože např. u hambálkových krovů jsou extrémní vodorovné síly (až 20 kN/m') které musí věnec přenést a jeho ukotvení podstatně zvyšuje jeho únosnost. Ještě malá poznámka – u pozedního věnce je z důvodu vodorovného zatížení výtuž kladena „obráceně“ – tj. na svislo při vnitřní a vnější hraně, nikoliv dolů a nahoru jak je to běžné u nadokenních překladů. Před betonáží věnce je ještě k vnější straně za věncovku vložena tepelná izolace. Poté již můžeme provést betonáž věnce.

Připravují se lešení pro zdění štítových stěn a vyzdívají se sloupky.

Vyzdívání štítových stěn se provádí z lešení, nad okenní otvory ve stěnách se umísťují keramické překlady. Štíty se následně vyzdívají až k úrovni budoucího hřebene střechy.

Na stavbu se naváží další materiál.

Týden 8.

Pokud už je v této fázi hrubé stavby zima, pak vězte, že tesařům nevdají, ale sníh není jejich dobrý přítel, protože zakrývá tesařské montážní značky. Příprava pro konstrukci krovu je tedy doplněna o smetáček. Jako první se osazují trámy ležící po délce na obvodovém věnci, takzvané pozednice. Materiál se přesouvá do patra. Pohyb jednotlivých trámů po stavbě se řídí přísnými logistickými pravidly.

Týden 9.

Středové vaznice jsou usazené na sloupky a je provedeno jejich zabezpečení, v tesařské terminologii – zavětrování pomocí kleštín. Poté je dokončeno přesné rozmístění krokví na obou stranách. Je vytvořena dokonalá rovina obou částí střechy.

Týden 10.

Ke zbývajícím krokvim se přidávají tzv. hambálky, spojující kroky na protilehlých stranách. Kleštiny nezvyšují pev-

STAVBA KROK ZA KROKEM



012–013

STAVBA
KROK ZA
KROKEM



Zabudované překlady Vario UNI

nost střechy – od toho jsou vaznice, které zkrátí rozpětí krokví. Zedníci na závěr dozdí štíty a provedou vyzdění obou komínů nad úroveň střechy. Na krokve pokrývači upevní jednostranně prodyšnou takzvanou difuzní fólii. Hned vzápětí z praktických důvodů provádějí laťování střechy, které slouží zároveň jako žebřík. Této konstrukci se říká provětrávaná střecha.

podmínek se nad střešní část komínu provádí vyzdění z lícových cihel. Jsou tak splněné jak požadavky na estetický dojem, tak i na životnost a odolnost konstrukce.

hřebeni střechy. A pak už je potřeba připravit vše v rámci zazimování.

Chcete podívat na časoběrné video, jak probíhala hrubá stavba domu Harmony, která se dokonale drží dvanáctitýdenního scénáře? Podívejte se na video s názvem „Časoběrný snímek stavby typového domu Porotherm“ www.porotherm.cz/stavbadomu

Týden 12.

Týden 11.

Z důvodu možných nepříznivých povětrnostních

Příroda leckdy práce zkomplikuje, jindy potěší. Pokládání střešní krytiny je lepší bez přívalů sněhu. Příznivější počasí lze také využít k osazení střešních oken, dokončení klempířských a pokrývačských prací na

Nebolí vás z toho všeho ruce a hlava? Žádný strach, práci za vás udělají profesionálové. Je ale dobré, abyste měli přehled. Příjemná a dlouhá léta ničím nerušeného bydlení ve vašem novém domě přeje Wienerberger.



Stropy bez nadbetonávky



Betonáž stropu PTH BN



Dokončení laťování před klempířskými pracemi a pokládkou krytiny



Hrubá stavba před dokončením

Pro vaši představu

Takto vypadá seznam hlavních prací, kterým se při budování vlastního domova rozhodně nevyhnete. Podívejte se aspoň bodově na to, co všechno musí zvládnout stavební firma, kterou si uvážlivě vyberete.

- vytýčení stavby
- shrnutí ornice
- vytýčení základů
- hloubení základových pásů
- pokládání zemních pásků
- chrániče pro inženýrské sítě
- betonáž základových pásů
- navážení tzv. ztraceného bednění (šalovky)
- vyzdívání „šalovek“ pro dosažení přesné výškové úrovně a i vytvoření bednění pro základovou desku (podkladní beton) souběžně s vkládáním výztuže
- osazení inženýrských sítí
- vylití bednění betonem
- osazení kanalizačního potrubí
- navážení záspy a jeho hutnění
- vyztužení podkladního betonu
- betonáž základové desky
- penetrování podkladu
- natažení hydroizolačních pásů
- navážení cihel Porotherm
- příprava lože pod první řadu
- osazení rohových tvarovek
- založení řady obvodových cihel
- vyzdívání druhé a další řady
- osazení koncových cihel u otvorů
- usazení překladů
- zdění středové nosné zdi
- usazení ocelových překladů
- dozdění nosného zdiva
- příprava podpěrných sloupků
- umístění podpěr pod strop
- usazení stropních trámů
- osazení stropních vložek MIAKO
- vyztužení věnců a stropů
- zdění věncovek
- vložení tepelné izolace do věnce
- zdění komínu nad úroveň stropu
- betonáž stropu
- údržba betonu ve vlhkém stavu (kropení)
- vyzdění vnitřních příček
- úpravy terénu
- navážení cihel na stropní desku
- založení první vrstvy zdiva 2. NP
- zdění obvodového zdiva 2. NP
- zdění věncovek
- vložení tepelné izolace
- vyztužení věnců
- příprava pro betonáž věnců
- betonování věnců
- zdění štítových stěn
- umístění keramických překladů
- navážení materiálů
- průběžné zdění
- stavba pomocného lešení
- průběžné zdění
- zdění vnitřních stěn
- příprava pro konstrukci krovu
- osazení pozednic
- usazení středových vaznic
- osazení krokví
- stažení vazby krovu kleštinami
- dozdvívání štítů a komínů
- pokládání difuzní fólie a laťování
- obložení komínů nad střechou
- dokončení laťování
- provizorní zakrytí střechy
- navážení cihel na vnitřní příčky
- klempířské práce
- pokládání střešní krytiny
- dozdění vnitřních příček
- osazení střešních oken
- dokončení pokrývačských prací
- dokončení terénních úprav a okolí domu (chodníky, plot apod.)

Víme, jak náročné je postavit dům!

Během výstavby se průběžně dle možností provádí vnitřní rozvody sítí (topení, voda, kanalizace, elektro, plyn), následně podlahy a poté omítky.

HLADKÝ PRŮBĚH STAVBY POROTHERM DŮM

014–015

HLADKÝ
PRŮBĚH
STAVBY



Kvalitní stavební materiál od nejlepších firem na trhu

Pálená cihla je tradičním materiálem a své bezkonkurenční vlastnosti dokazuje už po několik tisíc let. Při stavbě s programem POROTHERM DŮM Wienerberger budou použity cihly stejnojmenné značky od firmy Wienerberger, které vynikají jedinečnými tepelně-izolačními vlastnostmi a vysokou pevností a únosností. Pálená cihla je navíc přírodním a ekologickým materiálem, který vám zajistí **zdravé bydlení**.

Kromě firmy Wienerberger spolupracují v programu POROTHERM DŮM Wienerberger další partnerské firmy nabízející ve svém segmentu produkty špičkové kvality. V oblasti pálené střešní krytiny jsou to společnost **TONDACH**, která poskytuje nejširší výběr pálených tašek, dále renomovaná společnost **Schiedel**, vyvíjející a testující komíny už 70 let. Největší český výrobce oken firma **VEKRA** atd. Projektová dokumentace je doménou společnosti **G SERVIS**. Pokud si vyberete jeden z 25 nabízených typových projektů G Servisu, tak získáte 50% slevu na projektovou dokumentaci!

Využití služeb a produktů partnerských firem však není podmínkou pro čerpání výhod programu POROTHERM DŮM Wienerberger.

Nechte si postavit standardní či nízkoenergetický dům

Ať si přejete postavit klasický domek, nebo sníte o nízkoenergetickém bydlení, program POROTHERM DŮM Wienerberger vám vyjde vstříc v každém případě. Záleží totiž jen na vás, jaký typ rodinného domu si vyberete. Zkušení profesionálové provedou realizaci dle vašeho přání:

- energeticky standardní dům
- nízkoenergetický dům
- pasivní dům
- nulový dům
- aktivní dům

Součástí kvalitních a nadstandardních služeb programu POROTHERM DŮM Wienerberger je **zákaznický servis**, na který se můžete kdykoliv obrátit s jakýmkoliv dotazem či přáním.

Program POROTHERM DŮM Wienerberger je zárukou bezpečné realizace kvalitního a zdravého bydlení pro vás a vaši rodinu.



KONCEPT CIHLOVÉHO DOMU E4

 **Porotherm**

**POROTHERM
DŮM
Wienerberger**

**TONDACH**

016–017

KONCEPT
CIHLOVÉHO
DOMU E4



Cihlový dům s pálenou střechou

Výstavba domu je významnou událostí a investicí v osobním životě. Je tedy potřeba pečlivě zvážit mnoho aspektů, které ji mohou ovlivnit. Jedním z nich je samozřejmě volba vhodného stavebního materiálu. Jako i v jiných oblastech, i zde nám pomůže příroda. Způsobem, jak převést sny a představy o zdravém, pohodlném a bezpečném domově do reality, je využití keramických stavebních materiálů.

Cihly a pálené střešní tašky, vyráběné z přírodního jílu, představují léty ověřené a díky současným technologickým postupům výroby také trendové stavební prvky pro realizaci rodinných domů. Pokud jsou použity společně, tvoří unikátní spojení, které nabízí veškerý komfort bydlení v návaznosti na výjimečné vlastnosti přírodních stavebních materiálů.

Společnost Wienerberger prostřednictvím širokého portfolia svých produktů umožňuje využít právě takového jedinečného, funkčního a estetického řešení výstavby rodinných domů. Svě portfolio keramických stavebních materiálů, tvořené zdicím systémem Porotherm, lícovými cihlami Terca a dlažbou Penter, rozšířila v roce 2015 o pálené střešní tašky značky Tondach.

Značky Porotherm i Tondach představují systémová, ucelená a vzájemně navazující řešení. Zahrnují široké spektrum výrobků včetně široké řady designových variací. S produkty společnosti Wienerberger lze postavit jedinečný a krásný cihlový rodinný dům s pálenou střechou se zcela jedinečnými vlastnostmi a výhodami – „dům E4“.

Seznamte se s výhodami bydlení v domech z cihelného systému Porotherm a pálené střešní krytiny Tondach prostřednictvím konceptu E4.



E4 – ekologie, ekonomie, energie, emoce & zdraví jsou základními principy konceptu E4 a shrnují výhody výstavby domu z keramických přírodních materiálů, respektive z cihelného systému Porotherm a střešní krytiny Tondach.



Ekologie

Cihly, pálené střešní tašky Tondach či keramické lícové cihly a dlažby z produkce společnosti Wienerberger jsou vyrobeny z přírodních surovin. Tyto suroviny, zejména jíl, patří mezi dostupné zdroje a získávají se s maximálním ohledem na životní prostředí. Cihlářské produkty jsou vyráběny převážně regionálně. Tím dochází k podpoře lokální zaměstnanosti a menšímu zatížení dopravou. To z nich dělá trvale udržitelné výrobky, šetrné životnímu prostředí.



Ekonomie

Stavba rodinného domu z keramického stavebního materiálu je rozumnou investicí. Moderní zdivo je totiž ověřenou a dobře známou stavební technologií, která v kombinaci s inovativními výrobky a způsoby instalace pomáhá snižovat náklady na realizaci stavby. Cihlové domy se střechou z pálených tašek mají navíc velmi dlouhou životnost – více než 100 let – a umožňují výhodné provozní náklady.



Energie

Postavit dům z cihlového zdicího systému a pálené střešní krytiny znamená, že v součinnosti s dalšími sofistikovanými technologiemi lze dosáhnout jeho nejvyšší (až nulové) energetické účinnosti. Díky inovativnímu tepelnému systému minimalizuje cihlový dům celkovou spotřebu energie a splňuje veškeré příslušné požadavky, včetně přísných téměř nulových energetických norem definovaných Evropskou unií, které vstoupí v platnost v roce 2021. Díky velmi dobré schopnosti tepelné akumulace a skvělým izolačním vlastnostem keramických materiálů je možné snižovat celkové energetické nároky a tím i emise CO₂. A souběžně lze zabezpečit tepelnou pohodu uvnitř stavby.



Emoce a zdraví

Domov z keramických materiálů umožňuje vysokou úroveň bydlení, a to z hlediska zdraví, pohodlí, bezpečí i estetiky. Přírodní keramické materiály nevylučují žádné škodlivé látky a mají vynikající tepelně-izolační vlastnosti. Díky nim se ve stavební konstrukci neakumuluje vlhko ani bakterie, netvoří se plíseň či hniloba. Bydlení v domě z keramických stavebních prvků je tak zdravé a komfortní. Přírodní keramické materiály jsou navíc krásné a nadčasové.

Spojení dvou předních značek stavebních materiálů Porotherm a Tondach představuje bezpečný a komfortní domov pro každou rodinu.

STANDARDNÍ DŮM

Dům optimalizovaný na nízké pořizovací náklady a splňující požadavky norem a vyhlášek.



018–019

TYPY
DOMŮ



1/3



Díky broušeným cihlám Porotherm Profi a zdění s milimetrovou maltovou spárou nebo se zdicí pěnou Porotherm Dryfix zamezíte tepelným mostům a stavba bude stále suchá. Jednoduchou stavbou ušetříte za realizaci a zajistíte si zdravé a příjemné bydlení v cihlovém domě, který zároveň splňuje veškeré požadavky norem a vyhlášek.



Porotherm 40 Profi

- Rozměry d/š/v – 248 x 400 x 238 mm
- **Součinitel prostupu tepla $U = 0,25 \text{ W/m}^2\text{K}$**
- Pevnost v tlaku – 15/10/8 N/mm²
- Hmotnost – cca 19,2 kg/ks
- Spotřeba cihel – 16 ks/m²
- Počet cihel – 60 ks/pal

- ⊕ nízké pořizovací náklady
- ⊕ snadná instalace krbu či krbových kamen
- ⊕ nízké náklady na údržbu domu

- ⊕ vysoká životnost jednovrstvých stěn
- ⊕ vysoká pevnost zdiva v tlaku

NÍZKOENERGETICKÝ DŮM

Dům s minimalizací energetických ztrát s řízeným větráním a rekuperací.



2/3



Nízkoenergetické domy jsou budovy s roční plošnou měrnou potřebou tepla na vytápění E_A nepřesahující $50 \text{ kWh}/(\text{m}^2 \cdot \text{rok})$, které využívají velmi účinnou otopnou soustavu. Pro jednovrstvé obvodové stěny doporučujeme výrobky s nadstandardními tepelněizolačními vlastnostmi – bloky Porotherm T Profi / T Profi Dryfix nebo EKO+ Profi / EKO+ Profi Dryfix. Nízkoenergetický dům je optimální řešení pro dosažení minimálních nákladů na topení za přijatelnou cenu danou limitovaným architektonickým řešením domu a požadavky na styl bydlení uživatele.



Porotherm 38 T Profi

- Rozměry d/š/v – $248 \times 380 \times 249 \text{ mm}$
- **Součinitel prostupu tepla $U = 0,18 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$**
- Pevnost v tlaku – $8 \text{ N}/\text{mm}^2$
- Hmotnost – cca $15,7 \text{ kg}/\text{ks}$
- Spotřeba cihel – $16 \text{ ks}/\text{m}^2$
- Počet cihel – $72 \text{ ks}/\text{pal}$

⊕ nižší provozní náklady (náklady na vytápění)

⊕ dům lze postavit z jednovrstvých stěn bez potřeby zateplení

⊕ hygienicky nezávadné a zdravé bydlení

⊕ vysoká pevnost

⊕ dokonalé řešení lineárních tepelných mostů na styku s výplněmi otvorů

PASIVNÍ DŮM

Dům bez potřeby otopné soustavy s řízeným větráním a rekuperací.



020-021



3/3



Pasivní domy jsou budovy s roční plošnou měrnou potřebou tepla na vytápění E_A nepřesahující 20 kWh/(m².rok). Současně nemá u těchto budov celkové množství primární energie spojené s provozem budovy (vytápění, ohřev TUV el. energie pro spotřebiče) překračovat hodnotu 120 kWh/(m².rok). Pro jednovrstvé obvodové stěny doporučujeme použít cihly Porotherm T Profi a pro vrstvené stěny doporučujeme broušené cihly Porotherm Profi s milimetrovou maltovou spárou nebo se zdicí pěnou Porotherm Dryfix. Pasivní dům je pro náročné a výjimečné klienty, pro které je zásadní prioritou maximální úspora provozních nákladů.



Porotherm 44 T Profi Dryfix

- Rozměry d/š/v – 248 x 440 x 249 mm
- **Součinitel prostupu tepla $U = 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$**
- Pevnost v tlaku – 8 N/mm²
- Hmotnost – cca 18,7 kg/ks
- Spotřeba cihel – 16 ks/m²
- Počet cihel – 72 ks/pal

⊕ nízké provozní náklady (náklady na vytápění)

⊕ dům lze postavit z jednovrstvých stěn bez potřeby zateplení




⊕ rychlé zdění domů až do -5 °Celsia = mrazuvzdornost

⊕ žádné tepelné mosty v ložnicích spárách

Investice, která se zhodnotí.
Více, než si myslíte.



Porothersm T Profi cihly plněné minerální vatou

-  extrémně odolný a trvanlivý - 100 % nehořlavý, netoxický, investice do domu se bude zhodnocovat
-  zcela přírodní - ekologicky čistý stavební materiál pro zdravé bydlení, neobsahuje žádné chemické látky ani škodlivá pojiva
-  jedinečné tepelněizolační vlastnosti - zdivo z cihel Porothersm T Profi je zbytečně zateplovat

www.porothersm.cz

022–023

TYPOVÝ
PROJEKT
IVETA



Typový projekt Iveta z cihel Porotherm budí zájem stavebníků i odborníků



V 21. ročníku soutěžní ankety časopisu Můj dům získala společnost Wienerberger cihlářský průmysl, a. s., hned několik ocenění. Největším úspěchem je bezpochyby výhra v hlavní kategorii soutěže a získání titulu Dům roku 2016 za typový rodinný dům Iveta, při jehož realizaci je využit cihlový systém Porotherm. Vítězové jednotlivých kategorií i titulu Dům roku 2016 vzešli z hlasování čtenářů časopisu Můj dům i z hodnocení odborné poroty.

Vysněný dům ozvláštňují impozantní akvárium a fotografický ateliér

Vysněný rodinný dům stojí v nové zástavbě nad okresním městem v podhorské oblasti Krkonoš. Vyjma klasických místností skrývá jednu nezvyklou část, která se pojí s profesionálním zaměřením majitele domu – fotografováním. Vlastní rodinný dům je zastřešen sedlovou střechou se sklonem 25 stupňů, která uzavírá stavbu v čistě pravoúhlých liniích. K rodinnému domu je přistavěny dvě kostky. V první kostce se nachází dvougaráž a ve druhé kostce se nachází prostor pro profesionálně vybavený fotografický ateliér. Pod úpravami typového domu Iveta je podepsán Ing. Karel Peterka z projektového ateliéru Thermo Plus.

Fasáda je v kombinaci bílé omítky a dřevěného obkladu ze sibiřského modřínu v přírodním odstínu. Podezdívka domu je obložena umělým kamenem v břidlicovém zbarvení. Kostku ateliéru opticky spojuje s domem modřínový obklad.



Technické údaje domu Iveta s dispozicí 6+kk

Zastavěná plocha: 125,55 m² (bez ateliéru a garáže)

Obytná plocha: 77,5 m²

Konstrukční řešení: betonové základové pasy, obvodové zdivo broušená cihla Porotherm 42,5 T Profi plněná hydrofobizovanou minerální vatou ($u = 0,16 \text{ W/m}^2\text{K}$), tepelně izolační omítka Porotherm-TO ve dvou vrstvách o celkové tloušťce 30 mm, vnější omítka silikonová, část fasády tvoří dřevěný palubkový obklad ze sibiřského modřínu v přírodním odstínu, garáž má obklad dekorativním umělým kamenem v barevném odstínu břidlicově narezlý, schodiště betonové monolitické s obkladem a celoskleněné zábradlí

Střecha: krov vaznicový dřevěný, střešní krytina a klempířské prvky z hliníkového plechu

Výplně otvorů: hliníková okna s izolačním trojsklem ($u = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$)

Vytápění: tepelné čerpadlo země/voda Buderus WPS 9K, zdrojem nízkopotenciálního tepla je zemní výměník tepla – zemní vrt do hloubky 170 m, podlahové vytápění Rehau, v koupelnách žebříkové radiátory

Větrání: jednotka s pasivní rekuperací tepla Genvex Energy

Kontakty:

THERMO PLUS – projektový ateliér

Ing. Karel Peterka

Ostrčilova 930, Trutnov

mobil: 603 498 475

web: <http://thermo-plus.cz>

Wienerberger cihlářský průmysl, a.s.

www.wienerberger.cz

Provzdušněný interiér

Dispozice typového rodinného domu Iveta reflektuje představy majitelů, kteří potřebovali vytvořit prostor, ve kterém se bude pohodlně pohybovat také jejich domácí mazlíček – bernský salašnický pes. V domě nechybí dostatek úložného prostoru, který skýtají vestavěné skříně suplující spojnice mezi obytným prostorem a fotoateliérem. Z kuchyňského koutu a jídelny se vstupuje přímo na venkovní terasu zastřešenou pergolou. Ze společensky řešeného přízemí vede schodiště do odpočinkové zóny domu, kde jsou ložnice rodičů s vlastní šatnou a koupelnou s WC, dva dětské pokoje, domácí fitness, rodinná koupelna a samostatné WC.

Návrh interiéru je z dílny Ing. Arch. Vojtěcha Peterky. Prostor vyniká čistým a jednotným stylem bytového zařízení, zhotoveného na zakázku u jednoho dodavatele. Dominantou společenského prostoru je impozantní akvárium.



Vyjádření Ing. Romana Busty, obchodního ředitele společnosti Wienerberger cihlářský průmysl, a.s., k ocenění rodinného domu Iveta:

„Úspěšný projekt rodinného domu Iveta byl realizován ve spolupráci s naším velmi dobrým partnerem, firmou Thermo Plus-projektový ateliér. Společnost Wienerberger cihlářský průmysl, a. s., zde hrála roli hlavního dodavatele stavebního materiálu. Při realizaci stavby projektu Iveta, Domu roku 2016, byly použity cihly plněné minerální vatou Porotherm T Profi,“ uvádí Ing. Roman Busta, obchodní ředitel společnosti Wienerberger cihlářský průmysl, a. s. Rodinný dům Iveta je výjimečný spojením nadčasového a funkčního designu s výhodami cihelného zdiva. Mezi ty patří zejména zdravé, ekologické, energeticky efektivní a ekonomické bydlení. „Vítězství je pro nás o to cennější, že se historicky poprvé shodla odborná porota s hlasujícími čtenáři,“ dodává Ing. Busta.

PROJEKTY PRO KAŽDÉHO

Kvalitní a propracovaná projektová dokumentace je základem pro stavbu rodinného domu. **Využijte 50% slevu** na vybraných 80 projektech, z nichž vám 25 představujeme v této publikaci.

024–025

NABÍDKY
PROJEKTŮ
DOMŮ



BUNGALOVY 26

Bungalovy patří mezi nejoblíbenější typ rodinných domů. Stavebníci na nich oceňují jejich bezbariérové řešení a ve většině případů možnost vyjít na zahradu ze všech obytných místností.

VÍCEPDLAŽNÍ DOMY 34

Vícepodlažní domy hradě uspokojí nároky stavebníků, kteří pro svůj život či více členů rodiny potřebují dispozičně výrazně větší prostor.



Bungalow 13 26



Topik 30



Domino 34



Siesta Plus 38



Aygon 42



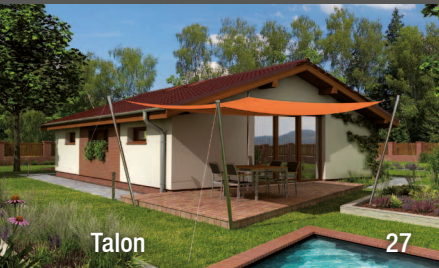
Aneta 46



Vermont 5S 47

VÝPOČET CENY NA KLÍČ

Cena se počítá dle všeobecného předpokladu ceny realizace 4 800 Kč (bez DPH) × m³.
Orientační cena za m³ se může lišit v závislosti na místě výstavby. Cena hrubé stavby je poměrová část nákladů ze stavby na klíč.



Bungalow 13



**Dům do
2,5 mil. Kč**



Bungalow 13 je dům menší velikostní kategorie vhodný do nízké okolní zástavby a jako samostatně stojící. Svými vnitřními prostory uspokojí nároky na bydlení 3–4členné mladé rodiny, svým bezbariérovým řešením je vhodný i pro bydlení osob se sníženou pohybovou schopností.



Základní parametry domu

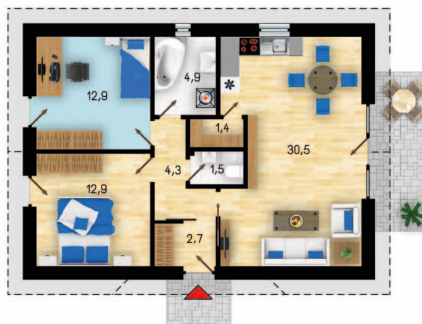
dispozice	3+1
zastavěná plocha	88,0 m ²
celková užitková plocha	71,3 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	1 578 000 Kč*
cena hrubé stavby	789 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

026–027
BUNGALOVY



2016–2017

Talon



**Dům do
2,5 mil. Kč**



Rodinný dům Talon je vhodný pro menší parcely. Na přibližně 100 m² je navržena dispozice 4+1. Je vhodný jak pro začínající rodinu, tak i pro seniory, kteří ve svém domě rádi přivítají celou rodinu. Jedná se o přízemní dům, který lze po menších úpravách využívat také jako bezbariérový. Tento dům příjemně překvapí svou cenou a praktičností.



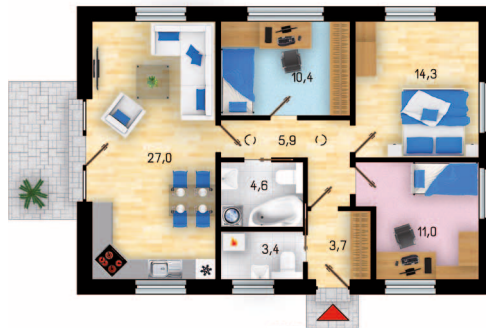
Základní parametry domu

dispozice	4+1
zastavěná plocha	101,0 m ²
celková užitková plocha	80,3 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	1 898 000 Kč*
cena hrubé stavby	949 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Fasthome 2



Rodinný dům Fasthome 2 je dům menší velikosti. Svým dispozičním uspořádáním uspokojí nároky na bydlení 3členné rodiny. Díky velkým proskleným plochám je zajištěno dostatečné množství denního světla.



Základní parametry domu

dispozice	3+1
zastavěná plocha	107,1 m ²
celková užitková plocha	84,7 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	2 523 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 262 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

028–029
BUNGALOVY



2016–2017

Fasthome 1



Rodinný dům Fasthome 1 je dům menší velikosti. Svým dispozičním uspořádáním uspokojí nároky na bydlení 4–5členné rodiny. Díky velkým proskleným plochám je zajištěno dostatečné množství denního světla. Dům je vhodný pro rovinatý, popř. mírně svažitý pozemek. Vhodný do nižší okolní zástavby.



Základní parametry domu

dispozice	4+1
zastavěná plocha	127,0 m ²
celková užitková plocha	101,9 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	2 562 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 281 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Topik



Rodinný dům Topik je určený pro menší až středně velkou rodinu. Svoji architekturu patří mezi klasické domy. Všechny místnosti jsou přístupné z centrální haly. Dům má samostatnou technickou místnost s WC, která je přístupná i z terasy. Terasa je také částečně krytá. Obývací pokoj, kuchyně a jídelna tvoří jeden společný obytný prostor.



Základní parametry domu

dispozice	4+1
zastavěná plocha	131,4 m ²
celková užitková plocha	106,0 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	2 676 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 338 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

030–031
BUNGALOVY



2016–2017

Miami



Miami je dům střední velikostní kategorie, je vhodný pro rovinný, popř. mírně svažité pozemek. Dům je vhodný do nízké okolní zástavby. Dům má vhodné dispoziční oddělení denní části od noční.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	149,0 m ²
celková užitková plocha	121,1 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 667 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 834 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Monte



Rodinný dům Monte je vhodný pro větší rodinu. Centrální část domu tvoří obývací pokoj s kuchyní a jídelnou. Vstup na terasu je z obývacího pokoje přes velkou prosklenou stěnu, která přirozeně propojuje interiér s exteriérem. Vstupní a technická část s pracovnou je oddělena od noční klidové části.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	149,8 m ²
celková užitková plocha	118,7 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 754 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 877 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

032–033
BUNGALOVY



2016–2017

Orlando 5



ORLANDO 5 je bungalov s plochou střechou ve dvou úrovních využívající všech prvků současné moderní architektury – oddělení společenské a soukromé části domu, francouzská okna, velké prosklené plochy či střešní okna do plochých střech. Dominantním prvkem je rovněž masivní komín pro venkovní i interiérový krb.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	211,5 m ²
celková užitková plocha	156,8 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	4 394 000 Kč*
cena hrubé stavby	2 197 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Domino



Dům do
2,5 mil. Kč



Domino je dům menší velikostní kategorie, vhodný do nízké okolní zástavby a pro rovinatý, popřípadě mírně svažité pozemek. Jednoduchá dispozice a propojení místností opticky zvětšuje obytný prostor rodinného domu, noční část domu je osazena do podkroví.



Základní parametry domu

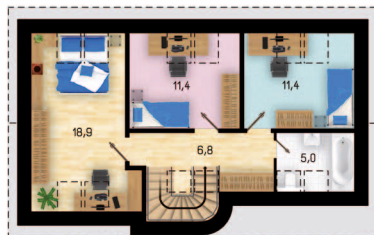
dispozice	4+1
zastavěná plocha	78,4 m ²
celková užitková plocha	111,3 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	2 088 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 044 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

034–035
VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



2016–2017

Siesta



Dům do
2,5 mil. Kč



Siesta je dům menší velikostní kategorie, je vhodný pro rovinný, popř. mírně svažité pozemek. Pokoj v přízemí lze využít také jako pracovnu, noční část domu je osazena do podkroví, možnost přístavby garáže na levé straně objektu.



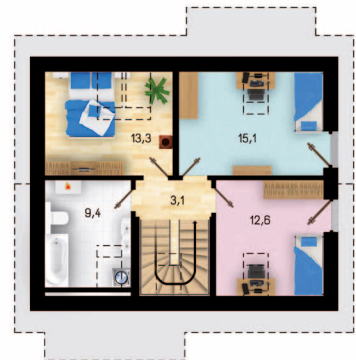
Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	87,3 m ²
celková užitková plocha	112,2 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	2 462 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 231 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Pozitiv



Rodinný dům Pozitiv je obdélníkového tvaru a moderního vzhledu. Dům je jednopodlažní s obytným podkrovím. Zastínění jižní fasády je navrženo konzolovitě vytaženou deskou, která působí jako zajímavý architektonický prvek domu.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	85,2 m ²
celková užitková plocha	124,1 m ²

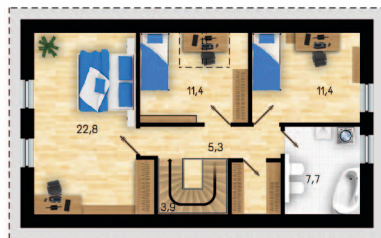
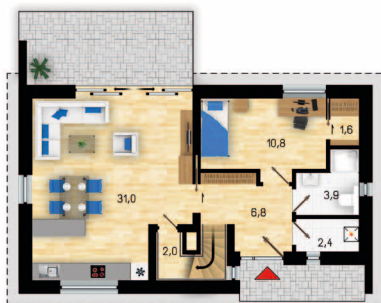
Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	2 518 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 259 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

036–037

VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



2016–2017

Integra



Integra je dům menší velikostní kategorie, vhodný do dvoupodlažní okolní zástavby a je vhodný pro rovinnatý popř. mírně svažité pozemek. Moderní architektonické řešení.



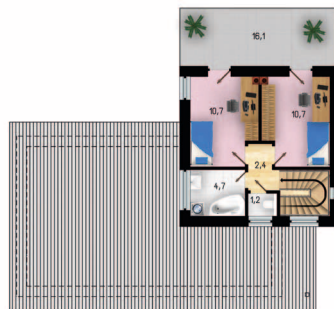
Základní parametry domu

dispozice	4+1
zastavěná plocha	130,2 m ²
celková užitková plocha	129,3 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	2 760 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 380 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Siesta Plus



Siesta Plus je dům střední velikostní kategorie, je vhodný pro rovinný, popř. mírně svažité pozemek. Pokud v přízemí lze využít také jako pracovnu. Noční část domu je osazena do podkroví, garáž je s otevřeným krovem pro možné uložení věcí.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	111,3 m ²
celková užitková plocha	132,8 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 024 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 512 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

038–039
VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



Solo Plus



Solo Plus je dům střední velikostní kategorie, je vhodný pro rovinný, popř. mírně svažité pozemek. Dům má v přízemí prostor pro skladování venkovních věcí. Svými nároky uspokojí 4člennou rodinu. Denní část domu je umístěna do přízemí, noční část domu je osazena do podkroví.



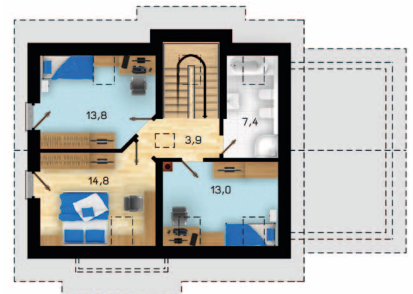
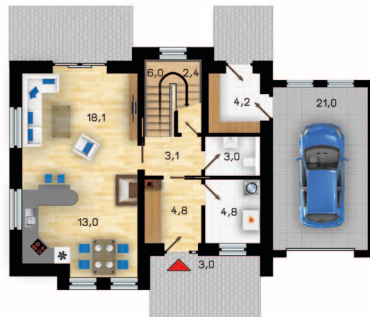
Základní parametry domu

dispozice	4+1
zastavěná plocha	103,2 m ²
celková užitková plocha	136,3 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 030 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 515 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Astra Plus



Astra Plus je dům střední velikostní kategorie, vhodný pro rovinný, popř. mírně svažité pozemek. Pokoj v přízemí lze využít také jako pracovnu, noční část domu je osazena do podkroví, garáž je s otevřeným krovem pro možné uložení věcí.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	102,3 m ²
celková užitková plocha	129,5 m ²

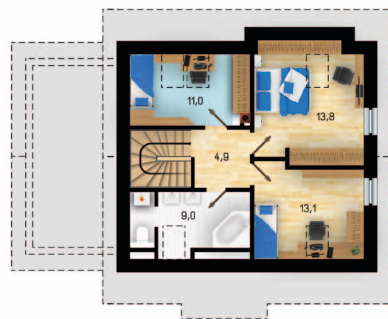
Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 084 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 542 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

040–041

VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



2016–2017

Koncept



Rodinný dům Koncept je dům střední velikosti. Jedná se o moderní typ dvoupodlažního domu s plochou střechou, hodí se spíše do dvoupodlažní moderní zástavby. Dům je řešen jako bydlení pro 4–5člennou rodinu.



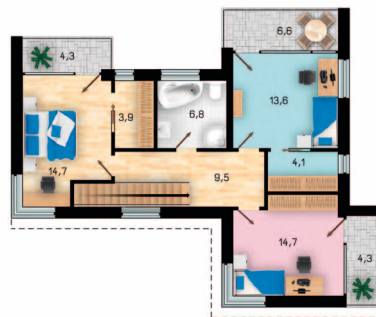
Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	93,2 m ²
celková užitková plocha	153,8 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 154 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 577 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Aygon



Rodinný dům Aygon je dům střední velikosti. Jedná se o typ domu s obytným podlažím a sklonem střechy 12 stupňů, tudíž se hodí spíše do dvoupodlažní moderní zástavby. Dům je řešen jako bydlení pro 5–6člennou rodinu.



Základní parametry domu

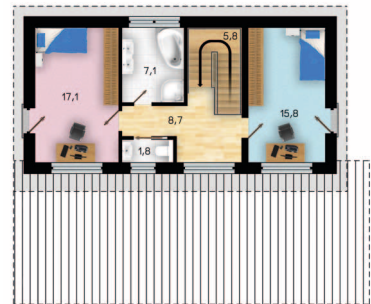
dispozice	5+1
zastavěná plocha	134,9 m ²
celková užitková plocha	158,8 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 230 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 615 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

042–043
VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



2016–2017

Styl 2 Plus



Styl 2 Plus je dům střední velikostní kategorie, vhodný pro rovinný, popř. mírně svažité pozemek. Dům je vhodný do dvoupodlažní okolní zástavby. Místnost v přízemí může sloužit jako pracovna, nebo pokoj pro hosty. Noční část domu je osazena do podkroví.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	109,1 m ²
celková užitková plocha	150,2 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 303 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 652 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Lyra 2



Lyra 2 je dům pro středně velkou rodinu. Dům je vhodný do dvoupodlažní okolní zástavby. Místnost v přízemí může sloužit jako pracovna nebo pokoj pro hosty. Noční část domu je osazena v podkroví. Hlavní předností tohoto domu je jeho dispozice, která umožňuje jeho stavbu na pozemcích s jižním i severním vstupem.



Základní parametry domu

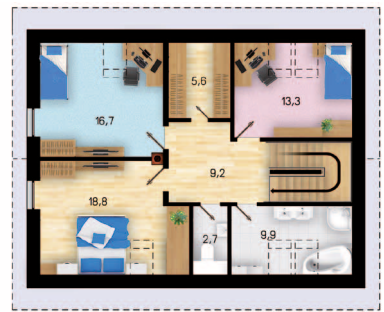
dispozice	5+1
zastavěná plocha	103,3 m ²
celková užitková plocha	159,6 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 403 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 702 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

044-045
VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



2016-2017

Fasthome 3



Rodinný dům Fasthome 3 je dům střední velikosti. Svým dispozičním uspořádáním uspokojí nároky na bydlení 5–6členné rodiny. Z funkčního hlediska je dům rozdělen na denní část, která je umístěna v přízemí a noční část domu, která je osazena do poschodí. Dům je vhodný pro rovinný, popř. mírně svažité pozemek.



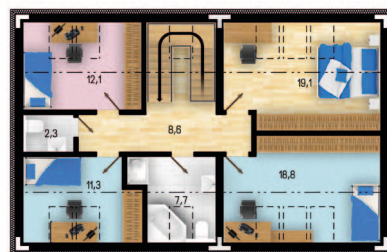
Základní parametry domu

dispozice	6+1
zastavěná plocha	108,8 m ²
celková užitková plocha	164,8 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 517 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 759 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Aneta



Rodinný dům Aneta je dům určený pro středně velkou rodinu. Dům má jednoduchou dispozici a přitom dostatečné skladovací prostory. Denní část domu je umístěna do přízemí. Noční část domu je osazena do podkrovní. Dům má samostatnou technickou místnost. Obývací pokoj, kuchyně a jídelna tvoří jeden společný obytný prostor.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	125,1 m ²
celková užitková plocha	167,3 m ²

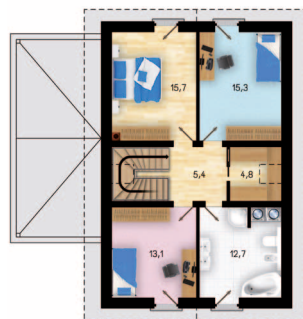
Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 675 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 838 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

046–047

VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



2016–2017

Vermont 5S



VERMONT 5S je dispoziční variantou domu VERMONT 5J na shodném půdorysném schématu 5+kk. Má alternativní řešení prostoru kuchyně s přímým průchodem ke schodišťovému prostoru a situováním při fasádě, kde je vstup, tudíž hospodyně má výhled na přístup k domu.



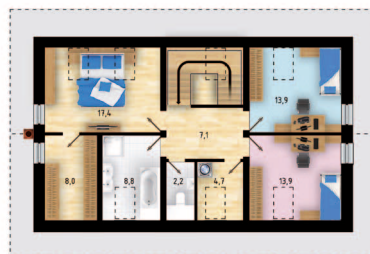
Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	108,8 m ²
celková užitková plocha	157,6 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	3 847 000 Kč*
cena hrubé stavby	1 924 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Dakota 4



DAKOTA 4 je kompaktní rodinný dům skládající se ze dvou hmot – jednopodlažní s hlavním obytným prostorem a dvoupodlažní s ložnicovou částí a celkovým zázemím domu. Dispoziční řešení je vhodné pro situace, kdy je pozemek znevýhodněn přístupem z jižní strany – vstup do domu je na hlavní fasádě domu.



Základní parametry domu

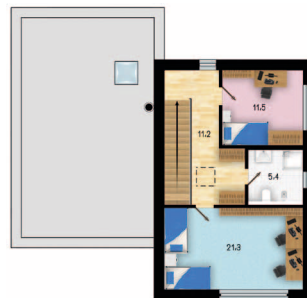
dispozice	4+1
zastavěná plocha	136,7 m ²
celková užitková plocha	154,9 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	4 120 000 Kč*
cena hrubé stavby	2 060 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

048–049
VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



2016–2017

Vega 2 Plus



Vega 2 Plus je dům střední velikostní kategorie, je vhodný pro rovinný, popř. mírně svažité pozemek, je vhodný do dvoupatřížní okolní zástavby. Z boční strany domu je navržena dvougaráž. Místnost v přízemí může sloužit jako pracovna nebo pokoj pro hosty, noční část domu je osazena do podkrovní.



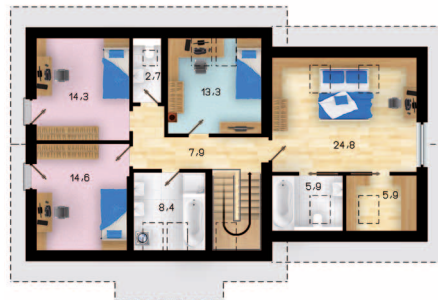
Základní parametry domu

dispozice	6+1
zastavěná plocha	134,8 m ²
celková užitková plocha	206,6 m ²

Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	4 132 000 Kč*
cena hrubé stavby	2 066 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.



Bohemia



Bohemia je moderně vypadající dům s členitým půdorysem, který splňuje velikostní nároky 5–6členné rodiny. Obývací pokoj s kuchyní je propojen do velké místnosti a prosklenými plochami jsou tyto místnosti dostatečně prosluněny. V přízemí se nachází technická místnost.



Základní parametry domu

dispozice	5+1
zastavěná plocha	177,7 m ²
celková užitková plocha	213,8 m ²

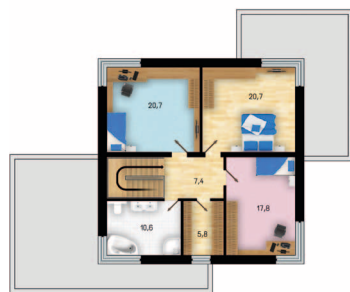
Ceny realizace*

cena stavby „na klíč“	5 040 000 Kč*
cena hrubé stavby	2 520 000 Kč*

*Cena stavby na klíč a cena hrubé stavby jsou bez DPH. Ceny jsou orientační a jejich výpočet naleznete na straně 25.

050–051

VÍCEPDLAŽNÍ
DOMY



2016–2017

Máte vybraný projekt,
ale nevíte, s kým se pustit
do stavby?



Prověřené stavební
firmy vám zajistí
kvalitní stavbu
z kvalitních
výrobků.

**Proč zvolit pro stavbu
námi certifikovanou
stavební firmu?**

- spolehlivost prověřená několika realizacemi
- závazný rozpočet
- zaručená a kontrolovaná kvalita
- odpovědnost za splnění kritérií kvality stanovené společně s nezávislým kontrolním institutem
- uzavření partnerské smlouvy o dílo na výstavbu typového nebo individuálního projektu – garance dokončení díla v případě likvidace či konkurzu na firmu provádějící stavební práce

**Program výstavby
rodinných domů**
s prověřenou stavební
firmou a mnoha dalšími
výhodami.

Přehled stavebních firem vám zajistí kvalitní stavbu z kvalitních výrobků.

052–053

STAVEBNÍ
FIRMY

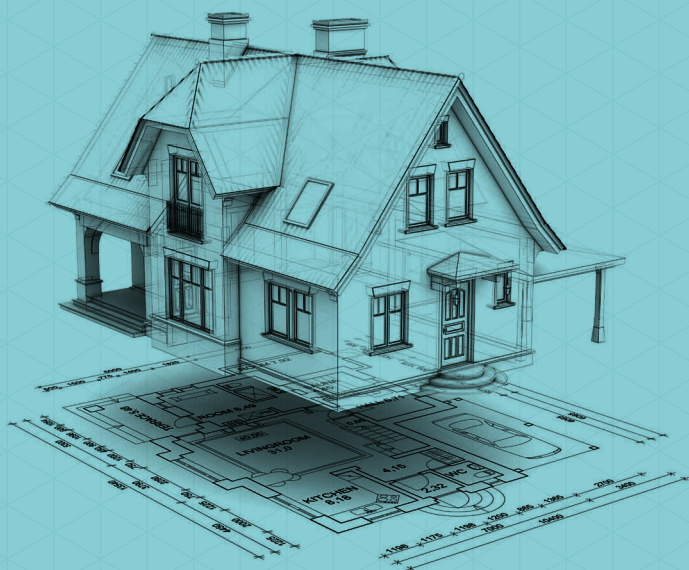
Proč stavět s firmou z programu POROTHERM DŮM Wienerberger?

- Možnost stavět rodinný dům s prověřenými stavebními firmami a partnery
- Využívání tradičního přírodního materiálu při stavbě – cihly
- Uzavření smlouvy o dílo garantuje dokončení díla v případě likvidace či konkurzu na firmu provádějící stavební práce
- Garance – kontrola kvality provedení stavby nezávislými společnostmi CSI či TZÚS a následné vystavení certifikátu, který kvalitu stavby potvrzuje

Když dům staví kvalitní stavební firma podle kvalitní projektové dokumentace

Co nejpečlivěji jsme pro vás vybrali firmy s těmi nejlepšími referencemi. Přehled kompetentních stavebních firem najdete v katalogu „Postavíme vám dům“. Kompetentní stavební firmy, pokrývající svou působností celé území ČR, jsou připraveny osobně s vámi projednat vaše individuální požadavky a přání, abyste bydleli v domě dle svých představ.

A pokud přece jen váháte, jestli zvolit individuální stavební projekt či projekt typový, prostudujte si dostupnou nabídku projektů v rámci programu PDW. Sjednejte si bezplatnou konzultaci a garantujeme, že budete mít jasno, co je pro vás a vaši rodinu tím nejlepším řešením.



1500+
rodinných domů

=

1500+
spokojených rodin

1 str. 54–55

1. VASTO spol. s r. o.

Na Dolanskú 295/9
755 01 Vsetín
tel.: 571 411 937
mobil: 602 782 708
e-mail: 1vasto@1vasto.cz
www.1vasto.cz

5 str. 62–63

JOSTRA cz spol. s r. o.

Stachy 412
384 73 Stachy
tel./fax: 388 428 163
e-mail: jostra@jostra.cz
www.jostra.cz

9 str. 70–71

STABOS stavební spol. s r. o.

Bohuslavice u Zlína 203
763 51 Bohuslavice u Zlína
tel.: 577 991 009, 577 991 951
fax: 577 158 470
e-mail: stabos@stabos.cz
www.stabos.cz

13 str. 78–79

**Stavební společnost
Mutina Zdeněk, spol. s r. o.**

ul. Bratislavská
690 02 Břeclav
tel.: 722 921 223, 602 773 230
e-mail: info@stavbymutina.cz
www.stavbymutina.cz

17 str. 86–87

STAZO, spol. s r. o.

V Ulici 3
747 95 Opava-Suché Lazce
tel.: 553 624 423
mobil: 602 786 828
e-mail: stazo@stazo.cz
www.stazo.cz

2 str. 56–57

A V stav, spol. s r. o.

Tyršova 809
268 01 Hořovice
tel.: 311 514 894
mobil: 777 733 775
e-mail: avstav@avstav.cz
www.avstav.cz

6 str. 64–65

MONTIS PLUS, spol. s r. o.

Hůrka 1055
278 01 Kralupy nad Vltavou
tel./fax: 315 722 727
mobil: 602 363 319
e-mail: info@montisplus.cz
www.montisplus.cz

10 str. 72–73

STATING s. r. o.

Pardubická 861/75a
500 04 Hradec Králové
tel.: 494 321 231
e-mail: stating@stating.cz
www.stating.cz

14 str. 80–81

SOLIDNÍ DOMY, s.r.o.

SAB 583
417 23 Teplice-Koštany
tel.: 774 280 508
e-mail: ryc@solidni-domy.cz
www.solidni-domy.cz

18 str. 88–89

TRASPOL stavební s. r. o.

Nad Tyrkou 107
739 61 Třinec-Kanada
mobil: 724 828 211
e-mail: info@traspol.cz,
travnicek@traspol.cz
www.traspol.cz

3 str. 58–59

Gostas s. r. o.

Maková 1051
250 92 Šestajovice
tel.: 606 655 563
e-mail: info@gostas.cz
www.gostas.cz

7 str. 66–67

SEBAPOL, spol. s r. o.

Za Poštou 9/17
586 05 Jihlava
tel.: 567 310 124
mobil: 603 295 711
e-mail: sebpol@sebpol.cz
www.sebpol.cz

11 str. 74–75

**STAVBY – REKONSTRUKCE
PEJŠA, s. r. o.**

Polní 1178, 272 01 Kladno
tel./fax: 312 687 079
mobil: 725 374 569
e-mail: pejsa@stavby-pejsa.cz
www.stavby-pejsa.cz

15 str. 82–83

**Spro stavby, obchod, dopravu
a služby, s.r.o.**

Dolní Novosadská 516/84
779 00 Olomouc-Nové Sady
tel.: 725 077 330
e-mail: stavby@sproso.cz
www.spro-stavby.cz

4 str. 60–61

HARMONY SZ, a. s.

Černokostelecká 458
251 01 Říčany-Radošovice
tel.: 323 603 813
e-mail: info@harmonysz.cz
www.harmonysz.cz

8 str. 68–69

SENEST spol. s r. o.

Východní 810/6
620 00 Brno
tel.: 777 608 060
e-mail: info@senest.cz
www.senest.cz

12 str. 76–77

**Stavební firma SIXL,
spol. s r. o.**

Vyšný 8
381 01 Český Krumlov
tel./fax: 380 711 314
e-mail: sixl@sixl.cz
www.sixl.cz

16 str. 84–85

STAVBY JOŽÁK s.r.o.

Arnoltice 150
407 14 Arnoltice u Děčína
mobil: 731 478 712
e-mail: jozak@stavbyjozak.cz
www.stavbyjozak.cz





054–055

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Jaká je působnost a zaměření vaší firmy?

Stavební společnost 1. VASTO spol. s r.o. působí ve valašském regionu již od roku 1991. Zabýváme se výstavbou a rekonstrukcí rodinných domků, bytových, občanských i průmyslových staveb, a to nejen ve Vsetíně a jeho okolí, ale i po celém území České republiky. Realizaci staveb, kromě speciálních řemesel, provádíme výhradně svými zaměstnanci, a to v souladu s požadavky investora.

V čem tkví vaše jedinečnost?

Při výstavbě jsou používány klasické materiály (cihla, dřevo, sklo, ...) s důrazem na tepelnou izolaci, nejčastěji – přednostně se výstavba provádí z broušených cihel WIENERBERGER cihlářský průmysl, a.s. Snahou naší stavební společnosti vždy bylo, a do budoucna bude, sloužit kvalitní a rychlou prací každému, a to i drobnému investorovi. Naším zákazníkům

poskytujeme veškeré bonusy, které nabízí program PDW.

Číhají na stavebníky v dnešní době rizika, která se týkají třeba zdánlivě a kolikrát výhodnějších nabídek?

Podstatné je rozlišit, co to je pojem „zdánlivě výhodnější nabídka“?! Pokud se jedná pouze o požadavek na nízkou cenu, takový neakceptujeme (nepodbízíme se). Odjakživa platí – cena odpovídá kvalitě.

Jak zní vaše motto?

„Tradice a kvalita zavazuje... spokojený zákazník se rád vrací...“

Ing. Vojtěch Indruch
majitel a jednatel společnosti
1. VASTO spol. s r.o.



1. VASTO spol. s r.o.

A: Na Dolansku 295/9, 755 01 Vsetín

T: 571 411 937 // M: 602 782 708

E: 1vasto@1vasto.cz

W: www.1vasto.cz

Rozsah činnosti

- Zajištění bezplatné kontroly provedení stavebních prací nezávislým institutem
- Zajištění bezplatného dozoru partnerskými výrobci
- Zprostředkování vystavení garanční listiny na částku 250 000 Kč
- Bezplatné poskytnutí typových projektů POROTHERM DŮM Wienerberger k dodávce díla
- Projednání individuálního řešení rodinného domu



- 1 / Foto na levé straně: rodinný dům v Mikulově
- 2 / Foto na pravé straně nahoře: Mateřská škola ve Svobodě nad Úpou
- 3 / Foto na pravé straně uprostřed: rodinný dům ve Všemíně
- 4 / Foto na pravé straně dole: rodinný dům v Mikulově



Motto: Snahou naší stavební společnosti 1. VASTO spol. s r. o. vždy bylo a do budoucna bude sloužit kvalitní a rychlou prací každému, a to i drobnému investorovi. Tak, jako na divadle není malých a velkých rolí, tak i v naší profesi není malých a velkých staveb. Jsou jen společnosti, které dobře a nebo špatně slouží svým zákazníkům. Věříme, že i do budoucna své partnery nezklameme.



Realizujeme:

- Bytové domy
- Rodinné domy systém POROTHERM DŮM Wienerberger
- Stavby občanské vybavenosti
- Haly pro obchod i průmysl
- Rekonstrukce uvedených staveb
- Všechny tyto druhy staveb zajišťujeme včetně inženýrský sítí
- Všechny stavby realizujeme na celém území ČR



056–057

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



V čem jsou vaše firma a přístup k zákazníkům specifické?

Řekl bych, že se lišíme osobním přístupem. Oba spolujatelé jsou v provozu a odpovídají za jednotlivé stavby. Zákazníci tak jednají s oprávněnou osobou, která má pravomoc rozhodnout. Z toho vyplývá i druhý přínos, kterým je maximální flexibilita a schopnost rychle reagovat na aktuální potřeby zákazníků.

Jaká rizika číhají všeobecně na stavebníky?

Naše zkušenost bohužel hovoří jasně proti nejlevnějším nabídkám. Dnes se v rodinné výstavbě staví velmi často podle projektů pro stavební povolení, které neobsahují mnoho podrobností, detailů a konkrétních kvalitních příp. systémových řešení. Pro laika to znamená, že dostane do ruky levnější nabídku, ale bez obsahu těchto řešení. Stavitelé se na to

často záměrně (někdy bohužel oprávněně) vymlouvají a šponují cenu. Proto vždy doporučuji přizvat nezávislého odborníka pro posouzení takových nabídek, abychom srovnávali „hrušky s hruškama“.

Co si myslíte o vlivu referencí při rozhodování zákazníků?

V našem případě jsou reference zásadní, jelikož 80 % našich zakázek je na doporučení. Zbývajících 20 % je výhra ve výběrových řízeních, či oslovení náhodných zákazníků. I u nás platí Paretovo pravidlo.

Máte nějaký vzkaz určený stavebníkům?

Všem svým zákazníkům přejeme spokojenost s naší prací!

Ing. Radek Vasserbauer
jednatel a spolujatel firmy
A V stav, spol. s r.o.



A V stav, spol. s r.o.

A: Tyršova 809, 268 01 Hořovice

T: 311 514 894 // M: 777 733 775

E: avstav@avstav.cz

W: www.avstav.cz

Rozsah činnosti

- Rodinné domy na klíč
- Kompletní dodávky střech
- Zateplování budov
- Zakládání staveb
- Zemní práce
- Rekonstrukce a modernizace
- Nástavby a vestavby
- Jádrové vrtání
- Nákladní autodoprava

 **Motto: A V stav, abyste vy mohli v klidu spát.**



1 / Foto na levé straně: novostavba rodinného domu v obci Broumy

2 / Foto na pravé straně nahoře: zateplení, výměna oken ZŠ a MŠ v obci Tlustice

3 / Foto na pravé straně dole: rodinný dům v obci Hvozdec



” Firma A V stav, spol. s r.o. prováděla zateplení fasády a výměnu oken ZŠ a MŠ v naší obci. S provedením a kvalitou prací a celkovou spoluprací, včetně ceny, jsme byli velmi spokojeni. Závazné termíny byly dodrženy, a proto můžeme společnosti A V stav dát velmi dobré doporučení.

Mgr. Helena Kaššová
starostka obce Tlustice



058–059

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Zkuste nám stručně představit vaši firmu a nastiňte, jaká je vaše strategie.

V době, kdy byl stavební boom a stavěl každý, kdo měl ruče, vsadila naše společnost na kvalitu a jistotu. Jednou z našich hlavních zásad je fakturovat až po provedení dané etapy a jejím převzetí. Tato strategie se ukazuje jako správná, neboť vzájemná důvěra investora a realizační firmy je tou správnou cestou. Nejlepší reklamou je totiž dobrá zkušenost minulých investorů.

S jakými důsledky neuvážených jednání se s vámi podělili vaši zákazníci?

Největším rizikem je podcenění koordinace stavby. Každý subdodavatel myslí jen na sebe a rychlý odchod ze stavby pod heslem: „Po mně ať se děje vůle boží.“ Dochází tak

k prodražování, zpětnému řešení návazností, nedokonalosti detailů, tepelných mostů a v nejhorším případě i nevratným chybám a bourání. Jak říkáme, když není stavbyvedoucí na stavbě dvakrát denně, nemá cenu stavět.

Jaká je filozofie vaší firmy směrem k zákazníkům? Jaký vliv podle vašeho názoru mají reference a komunikační nástroje na zákazníka?

Naše firma k celé stavbě přistupuje seriózně – k jednání, termínům i cenám. V současné době jsou ceny nastaveny tak, že není mnoho prostoru jít s cenou níž. Naší filozofií není chytat zákazníky na „senzační“ slevy a podmínky, ale držet se našeho sloganu: „Gostas – záruka kvality a jistoty.“

Ing. Jan Lehečka
jednatel firmy GOSTAS s.r.o.



Gostas s. r. o.

A: Maková 1051, 250 92 Šestajovice

T: 606 655 563

E: info@gostas.cz

W: www.gostas.cz

Rozsah činnosti

- Zabýváme se stavební činností převážně rodinných domů na klíč.
- Provádíme též dílčí stavební části od základových desek, hrubých staveb až po rekonstrukce bytů, rodinných i činžovních domů.
- V dlouholeté spolupráci můžeme také zajistit kompletní projektovou dokumentaci, vyřízení stavebního povolení, zajištění pozemku či geodetické služby.



- 1 / Foto na levé straně: rodinný dům v Šestajovicích
- 2 / Foto na pravé straně nahoře: rodinný dům v Šestajovicích
- 3 / Foto na pravé straně dole: rodinný dům ve Stupici



Motto: Nejlepší reklamou jsou pro nás reference zákazníků. Nástroje jako web, mail, Skype a Facebook používáme pro komunikaci se zákazníkem, nikoli jako reklamu. Reklamou je naše práce.



Na firmě Gostas se mi nejvíce líbilo, že se všemu opravdu věnovali. Našli nedostatky projektu, řešili je a tím vytvořili dílo, které se, jak pevně věřím, v budoucnu vyhne spoustě problémů.

Václav Kopecký



060–061

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Zkuste stručně charakterizovat přístup vaší firmy k zakázkám.

Důraz na dodržení kvality a termínů staveb.

Jaká rizika všeobecně číhají na stavebníky a co si myslíte o úloze referencí ve vztahu k rozhodování?

Nedodržení kvality, ceny díla a úplné dokončení stavby. U části zákazníků převažují dobré reference nad cenou.

Máte připravené pro zákazníky nějaké zajímavé bonusy?

Zohlednění slev materiálů zapracovaných do ceny díla. Zdarma pomoc při návrhu a výběru



Stavební společnost Harmony SZ, a.s., vznikla v roce 2001, jako právní nástupce Harmony SZ, spol. s r.o., založené v listopadu 1997. Od svého vzniku si již společnost vybuodovala spolehlivé postavení na stavebním trhu i mezi konkurencí.

materiálů pro koupelny, podlahové krytiny, vnitřní dveře na základě smluv s dodavateli těchto materiálů.

Využíváte komunikační nástroje? Chcete něco vzkázat stavebníkům?

Internetové stránky a účast na projektu POROTHERM DŮM Wienerberger. Nabízíme kvalitu za rozumné ceny a individuální přístup při řešení technické části stavby.

Vladimír Sojka

ředitel společnosti HARMONY SZ, a.s.

Společnost provádí veškeré práce HSV (zemní, zednické, dlaždičské atd.) a část PSV prací (izolačské, truhlářské, obkladačské a sádkartonářské) a část specializovaných PSV prací (elektroinstalace, ÚT, ZTI) ve spolupráci s dlouhodobě prověřenými subdodavateli.



HARMONY SZ, a. s.

A: Černokostecká 458, 251 01 Říčany-Radošovice

T: 323 603 813

E: info@harmonysz.cz

W: www.harmonysz.cz

Rozsah činnosti

Společnost disponuje vlastní autodopravou, stroji pro zemní práce, malou hutní technikou a ostatní mechanizací potřebnou pro zajištění stavebních prací.

Stavební činnost společnosti je rozdělena do čtyř okruhů – výstavba RD, zámková dlažba, oplocení a občanská vybavenost. Od roku 2002 vlastní společnost provozní areál s ubytovacím zařízením, které jsme v současné době přestavěli, a v části jsou zřízeny kanceláře společnosti. Dále jsme v úzkém spojení s dodavateli zděného systému Porotherm. Jsme vedeni v projektu POROTHERM DŮM Wienerberger jako doporučená dodavatelská firma.



Motto: Naše společnost klade důraz na individuální přístup k zákazníkům, zejména k technickému řešení staveb vzhledem k neúplným projektovým dokumentacím. Naší předností je zpracování nabídek podrobným položkovým rozpočtem zpracovaným na základě projektové dokumentace, čímž je naše cena konečná a na konci nedochází k jejímu navýšení. Bohužel se stává, že zákazníci podlehnou nižším nabídkám konkurence, které jsou neúplné a následně dochází v průběhu výstavby k navýšení nebo ke zhoršení kvality použitím levnějších materiálů.

Co se týká reklamy, osvědčuje se nám doporučení výrobců materiálů a zejména doporučení spokojených zákazníků realizovaných staveb dalším potenciálním investorům.



062-063

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY

Představte nám stručně vaši společnost a vyzdvihněte, v čem je specifická.

JOSTRAcz spol. s r.o. je stabilní firmou působící na trhu již od roku 1996, která má za sebou úspěšnou realizaci desítek rodinných domů, ale i rekonstrukcí, stavby penzionů, hotelů a několika průmyslových staveb. Disponuje vlastním zázemím potřebné mechanizace a také velkou prodejnou stavebnin. Naším klientům je věnována maximální odborná péče a pozornost zkušených pracovníků a je pro nás samozřejmostí provést zákazníka všemi úskalími stavby od projektu až po kolaudaci, kdy v případě požadavku vyřídíme i všechny nutné formality. Zákazník má na výběr, zda využije naši nabídku typových staveb, nebo si od nás nechá vypracovat individuální projekt dle vlastních požadavků, či si přinese již projekt hotový. Na naší péči a přístupu to nic nemění.

Zkuste definovat rizika, která číhají na zákazníky, pakliže se rozhodnou podlehnout, mnohdy zdánlivě, výhodnějším nabídkám. Jakou roli hrají pro zákazníka reference?

Rizika jsou, myslím, jasná. Snažíme se sice dlouhodobě udržovat co nejnižší ceny našich realizací, ale jsou limity, pod které jít nelze. Každý by měl vědět, že kvalitní práce a kvalitní materiál mají svoji cenu. Nabízí-li pak někdo realizaci domu za nápadně výhodnějších podmínek než ostatní, musí to být pravděpodobně právě na úkor kvality. Naše zkušenosti nám potvrzují, že pro rozumného zákazníka hrají, obzvláště v dnešní době, reference firem čím dál větší roli.

Jaký zajímavý bonus máte připravený pro zákazníky?

Pro naše zákazníky mám připravenou akci „Projekt zdarma“, kdy nabízíme zpracování



JOSTRA cz spol. s r. o.

A: Stachy 412, 384 73 Strachy

T/F: 388 428 163

E: jostra@jostra.cz

W: www.jostra.cz

Rozsah činnosti

- Komplexní dodávky ve stavebnictví
- Zemní práce
- Elektroinstalace
- Půjčovna stavební mechanizace a lešení
- Prodej stavebních materiálů



1 / Foto na levé straně: realizace rodinného domu v obci Kúsov

2 / Foto na pravé straně: realizace rodinného domu v obci Srní



projektu zdarma na dům dle představ zákazníka nebo k námi nabízenému typovému domu. Podmínkou je samozřejmě realizace stavby naší firmou.



Motto: Naši filozofii odráží slogan „POZNEJTE RADOST STAVĚT S NÁMI“. Pro nás to znamená, že stavba domu by měla být pro našeho zákazníka radostnou a maximálně bezstarostnou záležitostí a těšením se z hodnot, které společně vytváříme... Nikoli černou můrou a nepříjemným zážitkem, jak z průběhu realizace, tak i po řadu následujících let. S tímto jde samozřejmě a neoddělitelně ruku v ruce profesionální přístup, kvalita a odbornost prováděných prací.

Josef Trázník

jednatel společnosti JOSTRAcz spol. s r.o.



064–065

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



V čem tkví podle vás úspěšnost vaší společnosti? Jak se odlišujete od konkurence?

Působíme na trhu již od roku 1998 a zaměřujeme se na výstavbu rodinných domů, bytů, rekonstrukce objektů apod. U všech našich staveb nabízíme maximální kvalitu provedení s dlouhou životností a současně respektujeme šetrný přístup k životnímu prostředí. Naším cílem je odvést dobrou práci a uspokojit požadavky i toho nejnáročnějšího zákazníka.

Jaká rizika číhají v současné době na stavebníky? Co si myslíte o vlivu referencí?

Doporučujeme nechat si připravit ještě minimálně jednu nabídku, než se definitivně rozhodnete. Ne vždy by měla být rozhodujícím faktorem cena. Rozhodující pak jsou bezpochyby zkušenosti, které lze částečně

vyčíst z referencí. Přímá doporučení jsou vždy nejlepší.

Připravujete v průběhu roku nějaké speciální zákaznické akce?

Naší největší specialitou je, že pomáháme spolehlivou cestou k novému bydlení a stavíme takové domy stavebníkům, jaké si vysnili.

Využíváte nějaké neobvyklé komunikační nástroje?

S našimi zákazníky komunikujeme tradičně – prostřednictvím telefonu, mailu a kontaktního formuláře, který máme umístěný na webu. Nejvíce se nám však osvědčují osobní schůzky.

Miroslav Veverka
jednatel společnosti
MONTIS Plus spol. s r.o.



MONTIS PLUS, spol. s r. o.

A: Hůrka 1055, 278 01 Kralupy nad Vltavou

T/F: 315 722 727 // M: 602 363 319

E: info@montisplus.cz

W: www.montisplus.cz

Rozsah činnosti

- Výstavba rodinných domů na klíč
- Rekonstrukce a výstavba bytových jednotek
- Zateplení fasád rodinných a bytových domů
- Instalátérské a topenářské práce



1 / Foto na levé straně: realizace rodinného domu ve městě Slaný

2 / Foto na pravé straně: realizace rodinného domu ve městě Slaný



Motto: Kvalitní stavba vychází již od kvalitní projektové dokumentace a následně plnohodnotného servisu v době záruky.



Náhod bylo ale v celém příběhu více. „Již od počátku jsem byl rozhodnutý stavět klasickou metodou z Porothermu,“ vypráví syn budoucích majitelů. „Za další pozitivní hru náhody se proto dá považovat výběr dodavatele, který mi byl – spolu s další firmou v regionu – doporučen na zákaznické infolince POROTHERM DŮM Wienerberger. První firma již měla nasmlouvané zakázky, zkusil jsem tedy druhý kontakt, a to byla firma MONTIS Plus.“ Ukázalo se, že to byla dobrá volba. Na krásném pozemku v sousedství prvního polesí o rozloze více než 100 ha severně od Prahy vyrostl během jednoho roku dům, který poskytuje rodičům očekávaný klid a veškerý komfort, přestože v okolí postupně přibýly další rodinné domy.

reference zakazníka



066–067

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Jak byste charakterizoval vaši firmu a v čem se lišíte od ostatních?

Stavíme rodinné domy již více než 20 let a máme s jejich realizací v nejlepší kvalitě bohaté zkušenosti. Kládeme důraz na řešení jednotlivých detailů. Dobře vyřešený a provedený detail zvyšuje celkovou hodnotu díla po stránce životnosti i architektonické. Ke každé zakázce přistupujeme individuálně a snažíme se vyjít vstříc všem požadavkům i těch nejnáročnějších zákazníků.

Mají dle vašeho názoru rozpočet a reference velký vliv při rozhodování zákazníka?

Výběr firmy pro stavbu rodinného domu je důležitým rozhodnutím, a proto by hodnotícím kritériem neměla být pouze cena, ale také reference a zkušenosti stavební firmy se stav-

bami podobného charakteru. Dobré reference nebo přímá doporučení zákazníků jsou nejlepší vizitkou a příslibem, že budoucí rodinné sídlo bude provedeno kvalitně, v daném termínu a ke spokojenosti investora.

Jaké využíváte komunikační nástroje?

Se zákazníky komunikujeme obvyklými nástroji – telefonem, elektronickou poštou. Na webových stránkách společnosti je umístěna řada fotografií našich realizací. Již při nabídce ale upřednostňujeme osobní jednání, kdy společně se zákazníkem procházíme projekt stavby, vyjasníme obsah a formu cenové nabídky, případně doporučíme alternativní technická řešení.

Ing. Jiří Šebesta
jednatel společnosti SEBAPOL, spol. s r.o.



SEBAPOL, spol. s r.o.

A: Za Poštou 9/17, 586 05 Jihlava


T: 567 310 124 // M: 603 295 711

E: sebapol@sebapol.cz

W: www.sebapol.cz

Rozsah činnosti

- Rodinné domy na klíč
- Nízkoenergetické a pasivní domy
- Občanské stavby
- Průmyslové stavby
- Rekonstrukce staveb

 **Motto: Stavby realizujeme v nejlepší možné kvalitě, kde klademe důraz na řešení jednotlivých detailů. Dobře vyřešený a provedený detail zvyšuje celkovou hodnotu díla.**



1 / Foto na levé straně: rodinný dům v obci Popovice u Jihlavy

2 / Foto na pravé straně nahore: rodinný dům v obci Popovice u Jihlavy

3 / Foto na pravé straně dole: rodinný dům v obci Rantířov u Jihlavy



„ Úspěšný projekt závisí na fungující symbióze architektů, investora a stavební firmy. Kvalita spolupráce se nepozná při prvním jednání, ale až v průběhu stavby, ale také hlavně po zaplacení všech faktur. I na nejlepší stavbě mohou vzniknout určité problémy nebo také věci, se kterými projekt nepočítal a které jsou potřeba předělat nebo dodělat. Firma Sebapol je rodinná firma, na kterou je 100% spolehnutí. Vzniklé problémy byly vždy vyřešeny okamžitě a bez rozmyšlení bych je doporučil dál.

Marek Nikiforov



068-069

OVĚŘENÉ
 STAVEBNÍ
 FIRMY



Je něco, čím byste řekli, že se odlišujete od konkurenčních firem?

Ochota věnovat se i malým zakázkám, přátelský a trpělivý přístup ke klientovi, šířka nabízených služeb, rychlost a kvalita realizace.

Jaká rizika, dle vašeho mínění, číhají obecně na zákazníky? A nakolik si myslíte, že jsou reference schopny ovlivnit jejich rozhodování?

Rizik je v dnešní složité době mnoho, a to nejen ve stavebnictví, což víme snad skoro všichni. Nechci zde nikoho posuzovat – vždyť jedinou skutečnou dobrou vizitku nám vystaví zase a opět jen spokojený zákazník. Pravda je, že jsme se i my už párkrát takřkajíc „spálili“ při výběru spolupracovníků a dokonce i u klienta. Naštěstí už dnes tyto problémové subjekty dokážeme včas rozpoznat a zařídit vše tak, aby nebyla firma, natožpak naši ostatní poctiví zákazníci, nijak ohroženi.

Reference hrají tu nejzásadnější roli, protože nic není tak přesvědčivé jako sdělená zkušenost stávajícího klienta tomu eventuálnímu budoucímu. V referencích vidíme podstatný prvek pro získání prvotní důvěry zákazníka.

Nabízíte svým zákazníkům bonusy, které pomáhají s jejich udržením třeba i do budoucna?

Bonusy v naší zemi, a ve stavební branži především, je slovo již dlouho vyslovované stále znovu a znovu. V naší firmě s tímto pojmem

rozhodně pracujeme, ale vždy jako s individuální hodnotou té které zakázky. Vždy jsme ochotni o ní jednat v průběhu realizace stavby a vždy najdeme shodu se zákazníkem tak, aby mu tento případný bonus zcela konkrétně pomohl. Slevy slibované stavebníkům na trhu různými neférovými marketingovými postupy, nám připadají většinou úsměvné, i když i tady někdy dochází vlastně předem k obelhávání zákazníka. Je to smutné a do budoucna bychom tyto praktiky měli z trhu odbourávat.

Jak jste na tom s komunikačními nástroji?

Právě jsme narazili na naši „chtěnou“ slabinu! Víte, ať se na mě nikdo nezlobí, ale já jsem přes internet – mail, FB, webové stránky – nikdy seriózní zakázku nezískal, a jak tak pozoruji vývoj převodu takřka všeho do online, asi ani nechci. Proto naše webové stránky vypadají tak, jak je můžete na webu už dlouho vidět. Suchá konstataování, kontakt. Mailem komunikujeme naprosto běžně, ovšem pouze už při rozběhlé zakázce. Chceš stavět nebo opravit dům? Domluvme se, setkejme se, jednejme, ale... určitě ne online. Stavby nejsou při vši účtě parfémů nebo elektronika. Je to investice, někdy až na celý život, a tak by se k ní mělo, alespoň dle mého názoru, přistupovat. Ale abych rozhovor neukončil moc staromilecky, slibuji, že na www.senest.cz přidáme galerii některých realizovaných staveb!

Bohumír Sedlák
 jednatel společnosti Senest spol. s r.o.



SENEST spol. s r.o.

A: Východní 810/6, 620 00 Brno

T: 777 608 060

E: info@senest.cz

W: www.senest.cz

Rozsah činnosti

Společnost SENEST spol. s r.o. se od svého založení v roce 2006 zabývá stavební činností v takřka celém rozsahu tohoto oboru. Od malých rekonstrukcí rodinných domů a bytových jader jsme se velmi rychle vypracovali jak technologicky, tak i strojním zázemím na firmu, která je schopna realizovat kompletní stavbu na klíč, přesně dle požadavku zákazníka a to už od prvotního projektu, přes vytipování lokality a ceny pozemku až po instalaci zařizovacích předmětů.

Na prvním místě je samozřejmě zákazník, kterému dokážeme poskytnout opravdu kompletní a kvalitní produkt.

Po 10 letech činnosti, kdy jsme realizovali přes 150 zakázek, jsme přesvědčeni o tom, že i v České republice, a ve stavebnictví zvláště, lze pracovat efektivně a kvalitně, bez jakýchkoliv neférových postupů tak, aby byl zákazník spokojen, jak je v celé Evropě naprosto standardní.

Nejlepší a v podstatě jediná funkční reklama je kladná reference zákazníka.

Pro společnost SENEST spol. s r.o. je typickým znakem ten fakt, že se zabýváme rozsáhlými projekty a přitom vedle těchto zakázek se nevyhýbáme ani drobným, menším pracím, které zákazník požaduje a mnohdy se setkává s neochotou firem, které se nechtějí těmito akcemi zabývat.

Díky malé zakázce nám často byla nabídnuta velmi zajímavá a lukrativní práce.



1 / Foto na levé straně: novostavba rodinného dvojdomu v Rajhradcích

2 / Foto na pravé straně: novostavba rodinného domu v Brně-Novém Lískovci



Motto: „KDYŽ JE SPOKOJENÝ INVESTOR, JE SPOKOJENÁ CELÁ FIRMA.“ Vzkaz zákazníkům na toto motto úzce navazuje: „PŘIJĎTE SE K NÁM O TOM PŘESVĚDČIT.“



Když není co dodat! Proč firma Senest spol. s r.o.?

Protože majitel pan Bohumír Sedlák je nevidaně všestranný člověk, který na sto procent dokáže vymyslet, vytvořit a realizovat jakýkoliv projekt. Jeho osobní, kreativní, pohotový a jasný přístup k věci nás po celou dobu výstavby domu hýčkal a udržoval jako v bavlnce. Vše řeší spolehlivě a s jistotou, umí poradit, má vkus a cit pro detail. Pomohl mi i s neoblíbenou administrativou!

Jeho odborný tým lidí pracuje spolehlivě, přesně a s kvalitní technologií, čímž absolutně předchází pozdějším reklamacím a problémům, jak je již v tomto stavebním oboru zvykem. Výsledkem a důkazem je tak velká odezva a chvála na náš rodinný dům. A za to jsme velmi rádi!

Tedy naše zkušenost? Pět hvězdiček a velké doporučení! Ostatně to jsme již několikrát udělali. A bez obav!

Pane Sedláku, děkujeme za prvotřídní práci!

Stanislav Fric

STABOS

STAVEBNÍ SPOL. S R. O.



070–071

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Přibližte stručně stavebníkům vaši firmu a vyzdvihněte největší klady.

Zkušenosti, dlouhodobá pozice na trhu od r. 1991, vysoká kvalita prováděných staveb – ISO 9001, ISO 14001, maximální snaha vyhovět náročným požadavkům zákazníků, vlastní zázemí a vozový park.

S jakými negacemi se, dle vašeho mínění, nečastěji setkávají zákazníci?

Neseriózní nabídky, nekvalitní materiál a nekvalitně provedená práce.

Jak se vám daří nejčastěji oslovovat zákazníky?

Většinu zakázek dostáváme na základě doporučení spokojených zákazníků.

Mohou od vás zákazníci čekat nějaké bonusy nad rámec?

Ano, prodlouženou záruku a pozáruční servis.

Jaké využíváte komunikační nástroje?

Pravidelně aktualizované www stránky – www.stabos.cz, výrazná reklama na všech firemních vozidlech, účast ve sdružení POROTHERM DŮM Wienerberger.

Jiří Vrzalík

statutární zástupce, jednatel, majitel firmy STABOS stavební, spol. s r.o.



STABOS stavební spol. s r.o.

A: Bohuslavice u Zlína 203, 763 51 Bohuslavice u Zlína

T: 577 991 009, 577 991 951 // F: 577 158 470

E: stabos@stabos.cz

W: www.stabos.cz

Rozsah činnosti

- Stavební činnost
- Výstavba, rekonstrukce a opravy průmyslových objektů
- Stavební řemesla, zámečnická výroba, klempířská výroba, malby, nátěry
- Autodoprava, nákladní doprava, práce hydraulickou rukou, zemní práce
- Skladování, prodej stavebního materiálu



1 / Foto na levé straně: rodinný dům v Otrokovicích

2 / Foto na pravé straně: rodinný dům ve Zlíně



” Stavba rodinného domu pro velmi náročného klienta. Kompletní dodávka včetně doplňkových objektů – např. bazén, oplocení, terénní úpravy. Součástí bylo i vnitřní vybavení domu.

Investor rodinného domu ve Zlíně

” Předmětem díla byla novostavba rodinného domu včetně vybudování veškerých inženýrských sítí, zpevněných ploch a terénních úprav. Dílo bylo provedeno v rozsahu a způsobem dle zadávacích podmínek a zadávací dokumentace, jejíž nedílnou součástí je projektová dokumentace zpracovaná Ing. Krampolou a Ing. Arch. Pavlem Muđříkem. Práce byly provedeny v souladu s projektovou dokumentací dle doporučených ČN. Výstavba stavebních objektů byla prováděna dle odsouhlaseného harmonogramu, práce koordinované, odborně a kvalitně s ohledem na životní prostředí.

Investoři rodinného domu v Otrokovicích



072-073

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Jak byste charakterizoval vaši firmu?

Spolehlivost. Snažíme se v každém momentě, aby naše dohody s klienty platily. Pokud by tomu tak nebylo, sami na sebe ve smlouvách uvalujeme vysoké sankce.

Zkuste stručně popsat přístup vaší společnosti ke klientovi.

Je nám jasné, že vzájemná důvěra se nerodí, ale buduje. Že reklamními slogany naši spolehlivost neprokážeme. Proto necháváme naše klienty vidět nám „pod pokličku“. Poskytujeme jim pomocí aplikace Moje stavba ON-LINE stejná data o stavbě, jaká máme sami k dispozici. A ukazujeme jim naše rozestavěné stavby, nejen tedy „výběrové“ reference.

Nabízíte klientům něco zdarma či speciálního, co jim skutečně pomůže?

Ve skutečnosti nic není zdarma. Proto takové akce neděláme a raději našim klientům šetříme náklady a starosti. Nicméně u nás mohou získat třeba záruční prohlídky, díky nimž si mohou obě strany ušetřit budoucí starosti.

Chcete něco vzkázat stavebníkům?

Vzájemná důvěra se nerodí, ale buduje – otestujte si nás! Například na www.mojestavbaonline.cz, nebo na probíhajících stavbách.

Ing. Pavel Hurych
jednatel a výkonný ředitel



Důkazy, že naše sliby plníme

- máte nás neustále pod kontrolou díky aplikaci Moje stavba online
- vezmeme vás na prohlídku nejen dokončených rodinných domů, ale i probíhajících staveb
- naše firma má certifikáty dle ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 a OHSAS18001:2007 a od Wienerberger POROTHERM DŮM
- poskytujeme prodlouženou záruku a garanční prohlídky zdarma



STATING s. r. o.

A: Pardubická 861/75a, 500 04 Hradec Králové


T: 494 321 231

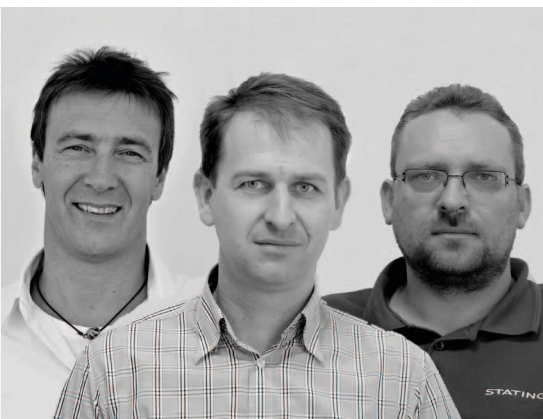
E: stating@stating.cz

W: www.stating.cz

Rozsah činnosti

Firma STATING s.r.o. působí na trhu od roku 2002. Od té doby jsme zrealizovali více jak 400 staveb, z toho přes 100 rodinných domů. Snažíme se, abychom na rozbouřeném stavebním trhu uspěli otevřeností a důvěryhodností. Aby se klienti mohli vždy spolehnout, že to co se domluví, to platí.

 **Motto: Česká rodinná stavební firma. Chápeme, že pro většinu lidí je výstavba rodinného domu největší životní investicí a snem. Snažíme se, aby se tento sen stal skutečností a ne noční můrou. Stavíme proto rodinné domy za dobrou cenu a s maximálním důrazem na dodržování dohod a termínů v průběhu celé stavby.**



1 / Foto na levé straně: realizace HS v Deštném
2 / Foto na pravé straně: realizace RD v Častolovicích

” Vážený pane Hurychu, vážení zaměstnanci firmy STATING s.r.o. Chtěli bychom Vám touto cestou poděkovat za pomoc při řešení našeho nového bydlení. Velice rádi konstatujeme, že se splnila naše očekávání vkládaná do spolupráce s Vámi, jakožto s firmou zajišťující pro nás kompletní služby spojené se stavbou našeho rodinného domu.

Postupně jste s námi řešili:

- umístění stavby, vč. konzultace vhodnosti námi vybraného pozemku
- studii rodinného domu (konceptci bydlení naší rodiny), projektovou dokumentaci pro stavební povolení/realizaci stavby/dotaci
- koordinace s architektem městyse Častolovice
- stavební povolení (úřady, ...)
- dotační servis, realizaci stavby
- součinnost při kolaudaci domu

Vybudovat pasivní dům jsme se rozhodli na základě vnitřního přesvědčení o úsporném bydlení do budoucna. Avšak také z důvodů možnosti využít dotační titul ZELENÁ ÚSPORÁM. S radostí Vám tímto oznamujeme, že dotace právě dorazila – děkujeme. Vzhledem k odborně provedené práci a naprosto bezproblémové komunikaci během výstavby doporučujeme firmu STATING s.r.o. i dalším zájemcům, kteří hledají spolehlivého partnera pro realizaci svého domu. Děkujeme všem pracovníkům Vaší firmy a přejeme hodně úspěchů při provádění dalších staveb.

Ivana a Milan Hanzlíčkovi



074–075

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



V čem se vaše společnost liší od dalších na trhu?

V dnešní době elektronické komunikace preferujeme osobní kontakt při jednání s investorem po celý průběh stavby. Klademe si za cíl vyhovět jeho nárokům a potřebám. Snažíme se dlouhodobě provádět stavby tak, jak se mají dělat dle technologických předpisů, nevyvíjíme si vícepráce a stojíme si za cenovou nabídkou.

Mají podle vás reference zásadní vliv na rozhodování zákazníka? Co si myslíte o levných nabídkách?

Dle našich zkušeností jsou reference a osobní doporučení na prvním místě při rozhodování (kromě ceny). Nízká cena značí, že by firma

mohla mít nějaké problémy, a proto se snaží získat zakázku za každou cenu, nebo úmyslně něco opomenula či se vše bude snažit dohnat vícepracemi. Další možností je, že bude stavět z jiného materiálu, než jaký je uvedený v projektové dokumentaci.

Jaké využíváte komunikační nástroje?

Samozřejmě, že komunikujeme prostřednictvím internetu. Stále si však myslíme, že osobní kontakt vyřeší více než 10 e-mailů.

Matěj Pejša

jednatel společnosti

STAVBY – REKONSTRUKCE PEJŠA, s.r.o.



STAVBY – REKONSTRUKCE PEJŠA, s. r. o.

A: Polní 1178, 272 01 Kladno

T/F: 312 687 079 // M: 725 374 569

E: pejsa@stavby-pejsa.cz

W: www.stavby-pejsa.cz

Rozsah činnosti

Jsme rodinná firma založená před 15 lety. Za tu dobu jsme kromě jiného realizovali více než 80 novostavbě rodinných domů v různých částech provedení – od hrubé stavby po stavbu na klíč včetně zahradnických úprav. Zaměřujeme se převážně na pozemní stavby – novostavby nebo rekonstrukce se zaměřením na bytovou výstavbu. Realizovali jsme však i několik zakázek památkově chráněných staveb (např. Státní hrad Křivoklát).



1 / Foto na levé straně: rodinný dům v Hřebčíně

2 / Foto na pravé straně: rodinný dům ve Velkém Přitočnu



Motto: Jak už bylo sděleno, jsme rodinná firma s dlouhou stavitelskou tradicí přes 5 generací.

Svoji práci se snažíme dělat poctivě, sledujeme vývoj, trendy a nové technologie ve stavebnictví a snažíme se je aplikovat do naší práce. Stále preferujeme osobní kontakt se zákazníkem po celou dobu výstavby.



Vážený pane Pejšo, je to právě rok, co jsme zkolaudovali naše společné dílo. Zatím nám domeček dělá radost, cítíme se tam dobře. Dosud v něm nebydlíme trvale, ale o to raději se tam vracíme. Průběh stavby máme zdokumentován, a tak při prohlížení alba se ve vzpomínkách rádi do té doby často vracíme. Bohužel nejsme jediní obyvatelé, už jsme měli i jednu nezvanou návštěvu. Zatím – pachatel neznámý.

Vážený pane Pejšo, dovolte abychom Vám ještě jednou poděkovali za odvedené dílo a přejeme solventní, spokojené zákazníky.

Jana a Václav Mužíkovi
majitelé nemovitosti



076–077

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Představte nám v pár větách vaši firmu a vyzdvihněte, v čem se liší od ostatních.

Hlavní charakteristikou naší firmy je její 23 let dlouhá tradice a spolupráce se silnými a léty prověřenými partnery a subdodavateli. Před honbou za nejnižší cenou dáváme přednost důrazu na kvalitu. Nehledáme nejlevnější řešení, ale vždy takové, které je za únosnou cenu a obstojí v čase. Důkazem je mnoho realizovaných staveb převážně rodinných domů všech velikostí po celém Jihočeském kraji. Neinvestujeme příliš do reklamy, protože nejlepší reklamou je spokojený zákazník a jím šířené dobré reference.

Jaká rizika, dle vašeho mínění, číhají obecně na potenciální stavebníky?

Nižší cenová nabídka, než je ta vaše, se najde vždy a zní velice lákavě. Ovšem stavění není velkosériová tovární produkce v laboratorních

podmínkách. Zahrnuje velké procento ruční řemeslné práce a podezřele nízká cena směřuje k nedobrému výsledku. Ze zkušenosti vím, že projekt je fáze, kde se dá na budoucí stavbě nejvíce ušetřit – může následnou realizaci učinit efektivní a relativně levnou nebo naopak svou nedomyšleností komplikovanou a drahou.

Jaký vliv hrají reference při rozhodování zákazníka?

Význam referencí je v našem oboru veliký a mnoho zákazníků se dá na jejich základě přesvědčit ke spolupráci.

Váš vzkaz stavebníkům...

Vážení zákazníci, rádi se budeme podílet na zhmotnění vašich představ o bydlení.

Jan Sixl
jednatel společnosti Stavební firma SIXL,
spol. s r. o.



Rozsah činnosti

- kompletní stavební práce
- obchod stavebním materiálem



Stavební firma SIXL, spol. s r. o.

A: Vyšný 8, 381 01 Český Krumlov

T/F: 380 711 314

E: sixl@sixl.cz

W: www.sixl.cz

Rozsah činnosti

Firma vznikla v roce 1992 a od roku 1993 nese jméno Stavební firma Sixl, spol. s r.o. Za 23 let působnosti na trhu realizovala především v jižních Čechách mnoho rodinných a bytových domů, veřejných, zemědělských a inženýrských staveb. Zabývá se také rekonstrukcemi. Stavby zásobuje stavebním materiálem z vlastního areálu poblíž Českého Krumlova. Veškerou činnost vykonávají její zaměstnanci, kteří jsou odborníky ve svých profesích. Firma dbá na profesní a řemeslnou tradici. Kromě drobné mechanizace disponuje potřebným technickým vybavením.



1 / Foto na levé straně: Rodinný dům v Českých Budějovicích

2 / Foto na pravé straně: Rodinný dům v Českých Budějovicích



„ Vážený pane Sixle, chceme Vám touto cestou poděkovat za práci, kterou jste pro nás v letošním roce provedli. Jsme moc šťastní a spokojení s vybudováním hezkého prostředí v našem domě. Prosíme, abyste vyjádřil také naše poděkování panu Prokopci, který velmi dobře organizoval postup prací a měl hezký a vstřícný přístup k naší rodině. Vážíme si toho. Prosíme ještě o vyřízení poděkování i ostatním pracovníkům, kteří se podíleli především na pracích – pan Pecha a pan Svoboda. Děkujeme.

Karel a Alena Neuwirthovi

„ Děkujeme tímto Stavební firmě SIXL spol. s r.o. za dobře odvedenou práci při kompletní dodávce stavby našeho rodinného domu v Litvínovicích-Šindlových Dvorech, prováděné v období podzim 2007 – léto 2008. Zvláště pak děkujeme stavbyvedoucímu panu Hláskovi a pracovníkům ze stavební party pana Švarce, kde jsme byli spokojeni jak s kvalitou prováděných prací, tak i s bezproblémovou komunikací, přístupem k řešení změn proti projektu a vzniklých víceprací. Budeme-li někdy v budoucnu stavět, rádi opět zašleme poptávku i Vaší firmě.

K. Hron, Šindlový Dvory, říjen 2008

„ Jsem velice spokojen s provedením prací, jako i cenou a velmi solidním přístupem pracovníků.

Jan Veselý, Český Krumlov, 2016



078-079

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Zkuste nám stručně představit vaši firmu a prozradte, v čem je jedinečná.

Základ stavební společnosti Mutina Zdeněk, spol. s r.o., sahá k datu 24. 5. 1990, kdy byla zahájena činnost na živnostenský list jako OSVČ. Pro narůstající počet zakázek bylo založeno sdružení fyzických osob s dalšími dvěma podnikajícími osobami, a to s cílem pokračovat v oblasti stavebních prací v břeclavském regionu. Toto sdružení fyzicky podnikajících osob bylo v roce 2006 změněno na s.r.o. Všem našim zákazníkům věnujeme maximální péči s důrazem na kvalitu a spolehlivost našich služeb.

Za dobu své činnosti jste realizovali zakázky s mnoha zákazníky. Jakým způsobem se vám je podařilo získat?

Největší procento získaných zakázek je na základě doporučení z již realizovaných staveb a spokojenosti zákazníků.

Mohou se s vaší firmou spolupracující zákazníci těšit na nějaké zajímavé bonusy?

Vždy přistupujeme ke každému zákazníkovi individuálně. Nabízíme slevu na zabudovaný materiál a veškeré poradenství a inženýring v průběhu celé stavby zdarma.

Jak s vámi mohou klienti komunikovat vyjma klasického způsobu? Využíváte moderní komunikační nástroje?

Při komunikaci se zákazníky upřednostňujeme osobní jednání. Prezentaci naší firmy naleznete na [www stránkách](http://www.stránkách) – www.stavbmutina.cz

Radomír Chudárek

manager a jednatel společnosti
Stavební společnost Mutina Zdeněk,
spol. s r.o.



Stavební společnost Mutina Zdeněk, spol. s r.o.

A: ul. Bratislavská, 690 02 Břeclav

T: +420 722 921 223, +420 602 773 230

E: info@stavbymutina.cz

W: www.stavbymutina.cz

Rozsah činnosti

- Rodinné domy
- Nízkoenergetické stavby
- Demolice
- Průmyslové stavby
- Zemní práce
- Rekonstrukce staveb



1 / Obrázek vpravo: rodinný dům, Břeclav-Hájky, Habrova Seč

2 / Obrázek vlevo nahoře: výstavba rodinných domů, Břeclav



Cílem firmy není velikost, ale efektivnost s důrazem na kvalitu, kterou se snažíme poskytovat našim zákazníkům.

Zdeněk Mutina
jednatel firmy



080-081

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Co pro vás znamená stavba domu?

Naším hlavním úkolem je vycítit a pochopit klientovy potřeby a jeho reálné možnosti a následně převzít odpovědnost za jeho celkovou spokojenost.

Jakým způsobem získáváte své klienty?

Jednoduše důvěrou, spolehlivostí. K tomu nám pomáhá doporučení našich stávajících klientů.

Na co by si měl dát stavebník při výběru dodavatele bydlení pozor?

Nepodceňovat celou šíři realizace rodinného bydlení. Výsledek může být nejistý, pokud oblasti jako jsou výběr pozemku, návrh domu, výběr technologie a materiálů, řemeslné zpracování, udržování domu a v neposlední řadě rozpočet stavby nejsou pod kontrolou.

Máte připravené nějaké zajímavé zákaznické bonusy?

Nabízíme celou řadu bonusů pro naše klienty. Nejdůležitější z nich ale stále zůstává „převzetí odpovědnosti za službu jako celek“. Vrcholem našich bonusů je „záruka spokojenosti“ – jednoduše poslední platbu zaplatíte, pouze pokud jste spokojeni.

Jak nejčastěji komunikujete se zákazníky?

Naše komunikace ve všech částech realizace se přizpůsobuje klientům. Komunikujeme ráno i večer, přes telefon i online, podle potřeb našich klientů. Klienti velmi oceňují online služby jako je stavební deník, foto ze stavby, změnové záznamy, cashflow stavby a další.

Ing. David Ryč

jednatel firmy SOLIDNÍ DOMY, s.r.o.



SOLIDNÍ DOMY, s.r.o.

A: SAB 583, 417 23 Teplice -Košťany

T: +420 774 280 508

E: ryc@solidni-domy.cz

W: www.solidni-domy.cz

Rozsah činnosti

- konzultace při výběru pozemku a jeho následný audit
- individuální návrh domu (dispozice, materiály a technologie, rozpočet, design vč. 3D simulace stínů, okolí domu)
- posouzení financování domu bankou klienta, popř. vyřízení výhodnějšího úvěru
- vyřízení stavebního povolení
- samotná stavba na klíč vč. interiéru a zahrady
- údržba domu do konce jeho životnosti



Motto: Spolehněte se.



082–083

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Představte stručně vaši společnost a prozradte, v čem jste odlišní?

Stavební společnost Spro Stavební realizace Olomouc (dříve známá pod názvem Stavby/ Stavebniny u komína) působí v olomouckém regionu již od roku 2003. Zabýváme se mj. výstavbou RD na klíč, provádíme hrubé stavby a pomáháme klientům stavět s podpůrným programem Zelená úsporám. Silnou stránkou naší společnosti je kvalitní výstavba základových desek, realizace staveb ze zámkové dlažby, jako i provádění obkladačských a dlaždičských prací.

Naše základní odlišení od jiných stavebních firem je zejména v možnosti komplexnosti dodávek – od zemních prací, transportu a čerpání betonu, dovozu štekřů a písků, navození stavebního materiálu až po samotnou výstavbu. Veškeré stavební práce provádíme vlastními, dlouholetými a odborně proškolenými

mi zaměstnanci. Jsme silná a stabilní stavební společnost, můžeme poskytnout spolehlivé záruky na dodané dílo.

Máte za sebou mnoho úspěšně realizovaných stavebních projektů. Jak se vám podařilo přesvědčit klienty ke spolupráci?

Můžeme se opírat o kladné reference našich spokojených klientů, o kvalitu a rychlost prováděných prací. To jsou nejdůležitější parametry pro úspěšnost výběru našich stávajících i budoucích zákazníků.

Jsou nějaké chyby, na které zákazníci vždy předem upozorňujete a přesto se jich spousta z nich nedokáže vyvarovat?

Zdánlivě na první pohled „nejvýhodnější“ nabídka nemusí být tím nejlepším rozhodnutím. Klienty upozorňujeme i na rizika spojená se stavbou vlastními silami. Sami sebe okrádají o případné řešení vzniklých reklamací. Dalším



Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

A: Dolní Novosadská 516/84, 779 00 Olomouc-Nové Sady

T: +420 725 077 330

E: stavby@sprospro.cz

W: www.spro-stavby.cz

Rozsah činnosti

- stavby na klíč
- hrubé stavby
- Zelená úsporám
- omítky a fasády
- základové desky
- rekonstrukce
- komunikace ze zámkové dlažby
- obklady a dlažby

 **Motto: „Jsmé rádi, že pro Vás můžeme stavět.“**



1 / Foto vlevo: rodinný dům v Olomouci

2 / Foto vpravo nahoře: rodinný dům v Bystrovanech

3 / Foto vpravo dole: rodinný dům ve Velkém Týnci



nešvarem současné stavební činnosti je provádění stavby jen na základě stavebně povolení dokumentace, v níž nejsou řešeny důležité detaily stavby, které dokáže odhalit jen stavební odborník.

Na jaké bonusy se mohou těšit vaši zákazníci ?

Cílem naší stavební společnosti je spokojený zákazník. Kvalitní, rychlá a zodpovědná práce je naší předností. Zdarma poskytujeme poradenskou činnost. Můžeme za výhodných podmínek doporučit klientovi zpracování projektové dokumentace od firmy G servis. Upřednostňujeme osobní konzultaci s klientem. Bonusem pro naše zákazníky může být zapůjčení stavebních mechanismů a nářadí z naší půjčovny zadarmo.

Jak komunikujete se zákazníky?

Spustili jsme inovované webové stránky dle našich jednotlivých středisek pro lepší orientaci klientů, kde mohou získat více informací o všech našich činnostech ve stavebnictví. Samozřejmostí je e-mailová komunikace a Facebook. V každém případě upřednostňujeme osobní přístup ke každému klientovi – to je pro nás „moderní“ komunikace.

Radoslav Šír
obchodní manažer



084-085

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



V čem spatřujete specifický přínos vaší firmy?

Myslím, že se lišíme kvalitou zhotovených prací, které provádíme převážně vlastními zaměstnanci. Někteří u nás pracují od vzniku společnosti a z toho je patrné, že vytváříme takové pracovní podmínky, aby bylo docíleno maximální kvality a spokojenosti zákazníka.

Jaká rizika číhají v dnešní době všeobecně na zákazníky? Co si myslíte o vlivu referencí na konečné rozhodování?

Naše zkušenosti jsou takové, že pokud chce zákazník opravdu kvalitní realizaci stavby, nechá si vysvětlit určité zálužnosti některých nabídek. Ty jsou záměrně vytvářeny společnostmi s tzv. „podceňovaným rozpočtem“ a poté postupně nutí zákazníka k doplácení takzvaných víceprací. Problém je v tom, že pokud má zákazník hypoteční úvěr na určitou částku,

není poté schopen realizaci dokončit do finální podoby a docílit kvalitního bydlení. Reference hrají stále větší roli při výběru kvalitní realizační společnosti, což je pro nás velký přínos.

Nabízíte zákazníkům nějaké speciální bonusy?

Zákazníkům nabízíme možnost prohlídky všech námi realizovaných staveb a rozhovoru s jejich investory. S každým zákazníkem jsme v kontaktu i po dokončení stavby.

Jaké využíváte moderní komunikační prostředky?

Najdete nás na webových stránkách www.stavbyjozak.cz a na Facebooku.

Karel Jožák
jednatel a majitel společnosti
STAVBY JOŽÁK s.r.o.



STAVBY JOŽÁK s.r.o.

A: Arnoltice 150, 407 14 Arnoltice u Děčína

M: 731 478 712

E: jozak@stavbyjozak.cz

W: www.stavbyjozak.cz



Rozsah činnosti:

- Rodinné domy
- Rekonstrukce
- Kamenictví



1 / Foto na levé straně: zateplení rodinného domu v Dolních Zálezlech

2 / Foto na pravé straně: rekonstrukce větrného mlýnu v Janově u Hřenska



Motto: Nenechte se okrádat o čas a peníze „řemeslníky“ z hospod a „známých vašich známých“. Naše firma vyřeší veškeré stavební práce rychle, čistě a hlavně kvalitně a 100% profesionálně.



Děkujeme firmě Stavby Jožák za dokončující práce interiéru domu. Výborná spolupráce, jednání, komunikace i profesionální přístup. Jsme moc spokojeni.

Havlíčkovi, Ludvíkovice



Firma STAVBY JOŽÁK s.r.o. mi provedla rekonstrukci koupelny na klíč ve výborné kvalitě a s profesionálním přístupem. Jsem spokojená a děkuji panu Jožákovi za vstřícný přístup.

Helena Králíčková



086–087

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Jaký je hlavní přínos vaší firmy?

Dodržení kvality prováděných prací, což potvrzuje naše působnost na trhu již od roku 1994.

Co si myslíte o roli referencí při rozhodování stavebníků?

Bohužel, podle našich zkušeností u většiny zákazníků, hraje v první roli cena. Reference, zkušenosti, záruky jsou postaveny až jako následující kritéria.

Využíváte komunikační nástroje? Jaká je vaše vize?

Internetové stránky, email, mobilní i pevnou telefonní linku. Naší vizí je být spolehlivým dodavatelem stavebních prací a vycházet vstříc požadavkům zákazníků.

Dokážete definovat svůj přístup k zákazníkům?

Preferujeme individuální přístup k jednotlivým zákazníkům, jejich potřebám a přáním.

Pavel Krystyn

jednatel společnosti STAZO, spol. s r.o.



Rozsah činnosti

Naše společnost se zaměřuje především na realizaci staveb „na klíč“ v roli generálního dodavatele. Zákazníkům nabízíme výstavbu a rekonstrukci pozemních staveb:

- Rodinné domy
- Průmyslové haly
- Administrativní budovy
- Zpevněné plochy



STAZO, spol. s r.o.

A: V Ulici 3, 747 95 Opava-Suché Lazce

T: 553 624 423 // M: 602 786 828

E: stazo@stazo.cz

W: www.stazo.cz



Rozsah činnosti

Jsme držitelé certifikátů:

- ISO 9001:2009 systém managementu kvality
- ISO 14001:2005 systém environmentálního managementu (ochrana životního prostředí)
- OHSAS 18001:2008 systém managementu bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci



1 / Foto na levé straně: rodinný dům v Opavě

2 / Foto na pravé straně: rodinný dům v Hradci nad Moravicí



” Potvrzuji tímto, že zhotovitel, firma STAZO spol. s r.o., realizovala výstavbu haly dle odsouhlaseného časového harmonogramu, ve výborné kvalitě a při dodržení předepsaných technologických postupů. Veškeré práce odpovídaly technickým požadavkům a byly řádně dokončeny. V průběhu výstavby dodržel zhotovitel všechny normy a nařízení týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí.

Ing. Karel Rusek, MBA
ROKO TREIN s.r.o.

” Společnost STAZO spol. s r.o. prováděla rekonstrukci a později přístavbu budovy pro naši firmu MSV elektronika s.r.o. Spolupráce byla výborná, veškeré požadavky byly plněny dle pokynů a práce byla odvedena ve vynikající kvalitě. Naše firma nemá žádné výhrady vůči odvedenému dílu.

Ing. Vladimír Kubánek
jednatel společnosti



088-089

OVĚŘENÉ
STAVEBNÍ
FIRMY



Pokuste se stručně shrnout, čím se vyznačuje (a zároveň možná i odlišuje) vaše firma od ostatních na českém trhu?

Mezi naše hlavní přednosti patří flexibilita a plně individuální přístup ke každé svěřené realizaci projektu, či výstavby. Klademe důraz na kvalitní provedení sebemenšího detailu stavby. Zpětná vazba od investora v podobě spokojenosti je u nás vždy na prvním místě.

Co si myslíte o rizicích, která číhají na zákazníky? A jak moc vysokým faktorem jsou dle vás reference při jejich rozhodování?

Rizika číhají vždy a všude, nicméně práce členských firem PDW je kontrolována nezávislým institutem CSI, který následně vyhodnotí jejich provedení dle aktuálních norem, předpisů a technologických postupů.

Reference, myslím si, hrají jednu z hlavních rolí při výběru stavební firmy zákazníkem.

Nabízíte zákazníkům nějaký zajímavý bonus?

Ano, nově nabízíme zákazníkům, kteří si u nás nechají zpracovat projektovou dokumentaci, vyřízení ohlášení, či stavebního povolení ZDARMA. V balíčku hrubé stavby RD taktéž nabízíme zákazníkům vždy „něco navrch“. 😊

Jaké komunikační nástroje využíváte?

Kromě našich webových stránek www.traspol.cz, kde se zákazník dočte vše podstatné, nevyužíváme žádné další sítě v podobě facebooku atd. Nejlepší reklamou a zároveň referencí pro nás je vždy spokojený zákazník.

Tomáš Trávníček
jednatel společnosti Traspol s.r.o.



TRASPOL stavební s. r. o.

A: Nad Tyrkou 107, 739 61 Třinec-Kanada

T: 724 828 211

E: info@traspol.cz, travnicek@traspol.cz

W: www.traspol.cz

Rozsah činnosti

STATIKA:

- Návrh nových konstrukcí i posouzení stávajícího stavu podle eurokódů. (ocel, dřevo, beton)

PROJEKCE:

- Vypracování architektonických studií, projektu pro stavební povolení, prováděcího projektu, pasportizace objektů, vypracování energetického štítku budovy, projektu rekonstrukce, 3D vizualizace

REALIZACE STAVEB:

- Zajišťujeme stavby pro soukromý i veřejný sektor. Nabízíme práce jak HSV, tak i PSV



1 / Foto na levé straně: RD Vendryně-Zaolší (pultová střešní konstrukce zakrytá atikou domu).

2 / Foto na pravé straně nahoře: RD z roku 1870, kombinace zelené sukulentní střechy s přírodní břídlíčnou krytinou.

3 / Foto uprostřed: výstavba školicího centra, kombinace betonové, zděné a sрубové konstrukce zasazené do svažitého terénu.



Firma klade důraz na zajištění komplexních služeb počínaje architektonickou studií, zpracováním projektové dokumentace, vyřízením stavebního povolení a následně realizaci díla na klíč včetně kolaudačního rozhodnutí.

Hlavní činnosti našeho působení je „projekce a realizace staveb rodinných domů“, která je průběžně konzultována s klientem. Zákazníkům nabízíme pestrou nabídku projektů RD od energeticky standardních až po pasivní RD.

Garance kvality, fixní ceny a pevného termínu realizace je samozřejmostí.



Motto: Máme rádi svou práci = spokojenost, která se promítá ve všech směrech.

Seznamte se

s partnery začleněnými do
projektu POROTHERM DŮM.



9

090–091
PARTNEŘI

renomovaných výrobců
prémiových stavebních
materiálů

1 200

projektů rodinných
domů

Regulus

REGULUS spol. s r.o.
Specialista na vytápění a ohřev
teplé vody.

PROALU®

PROALU
Stínění proti slunci, zajištění proti
vloupání a zvýšení tepelné izolace
domů a bytů.

fischer



innovative solutions

fischer international s.r.o.
Upevňovací systémy s vysokou
kvalitou, nejvyšší bezpečností
a vysokým komfortem zpracování.

TONDACH 

TONDACH Česká republika s.r.o.
Největší výrobce pálené střešní
krytiny v České republice. Dodavatel
kompletního střešního systému.


SCHIEDEL
Heating. Venting. Living.

Schiedel, s.r.o.
Výroba a prodej komínů pro bezpečný
odvod spalin z rodinných domů.

 **VEKRA**
OKNA | DVEŘE

VEKRA
Plastová, dřevěná, hliníková
a dřevohliníková okna, vchodové
a interiérové dveře, venkovní
a vnitřní stínící technika.


baumit.com

Baumit, spol. s r.o.
Přední český výrobce stavebních
materiálů pro oblast fasád, omítek,
potěrů, lepidel a betonů.


ISOVER
SAINT-GOBAIN

Divize Isover, Saint-Gobain
Construction Products CZ a.s.
Tepelné, zvukové a protipožární
izolace fasád, střeš, stropů, podlah,
spodních staveb, technické izolace.


Wienerberger

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.
Celosvětově největší výrobce cihlářských výrobků, který proslul
především výrobou a prodejem kompletního cihlového systému
Porotherm, keramickými překlady a stropy, broušenými cihlami
a celou řadou dalších kvalitních produktů.


GSERVIS
PROJEKTY A REALIZACE RODINNÝCH DOMŮ

G SERVIS CZ, s.r.o.
Kvalitní projektová dokumentace rodinného
domu. Nejširší nabídka typových rodinných
domů na českém trhu.



092–093
PARTNEŘI



Špičková technologie výroby cihel plněných vatou.



Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.

- Zdivo – pro Váš domov, přírodní stavební materiály
- Stropy, překlady – osvědčené konstrukční prvky
- Fasády, dlažby – výjimečná krása, neomezená životnost



Jak byste charakterizoval společnost Wienerberger a v čem spočívá její jedinečnost?

Společnost Wienerberger je největším výrobcem pálených cihel v ČR i v Evropě. Navíc po spojení se společností Tondach v roce 2015 se stala na těchto trzích také největším producentem pálených střešních tašek. Jedinečnost tohoto spojení tkví v tom, že máme pro stavebníky připraveno ucelené a unikátní řešení – cihlový dům s pálenou střechou. Díky tomu můžeme uspokojit všechny, kteří hledají komfortní, zdravé a energeticky úsporné bydlení.

Vnímáte nějaké aktuální změny na trhu se stavebními materiály či ve spojení s nároky vašich zákazníků? Jak na ně společnost Wienerberger reaguje?

Trh se stavebními materiály se neustále vyvíjí. Snaží se reagovat na trendy a pořád nové a náročnější požadavky nejen ze strany zákazníků, ale i státních institucí.

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.

A: Plachého 388/28, 370 46 České Budějovice

T: 383 826 111 // F: 383 826 115

E: info@wienerberger.cz

W: www.wienerberger.cz



Náš trh cihel stále více ovlivňují požadavky a normy na akustické řešení. Zde je naše společnost lídrem v řešení nejen pro bytové domy, ale právě i pro cihlové rodinné domy. Nová řada akustických broušených cihel AKU Profi je toho důkazem.

Stále silícím vlivem je požadavek na snižování energetické náročnosti budov, který bude umocňován novou normou na domy s nulovou spotřebou platnou od roku 2021. Naším řešením pro tyto budoucí požadavky jsou samozřejmě inovace cihel pro obvodové zdivo a jako příklad bych uvedl cihly plněné minerální vatou Porotherm T Profi. Z pohledu budoucnosti i vzhledem k současnému vývoji jednoznačně patří stále náročnější požadavky na stínící techniku, což znamená na rolety a žaluzie. Z našeho hlediska bude právě tato oblast patřit k rozhodujícím faktorům v tepelných úsporách domů. Na trh ČR proto zavádíme nové univerzální překlady Vario UNI, určené pro rolety a žaluzie.

Zároveň vnímáme jako silný trend příklon stavebníků k přírodním aověřeným materiálům, kterým cihla jednoznačně dominuje.

Jaké jsou podle vás nejdůležitější zásady při stavbě cihlového domu. Pomáháte nějak svým zákazníkům eliminovat případná rizika?

Stavba domu je jedinečná událost v životě a zahrnuje řadu klíčových okamžiků a aktivit, které je potřeba zvládnout, aby byl proces výstavby nového domova úspěšný.

Prvním důležitým krokem je výběr stavebního materiálu. Dalším je správné naprojektování domu včetně všech konstrukčních řešení tak, aby se využily všechny výhody zvoleného systému.

Při realizaci stavby cihlového domu z broušených cihel je dále klíčové správné založení stavby.

Určitě je důležitý také vhodný výběr stavební firmy. Garance kvality, minimalizace rizik a profesionální stavební firma jsou hlavními benefity programu POROTHERM DŮM Wienerberger.

Jakým způsobem se s vámi mohou vaši zákazníci spojit, kde a jakým způsobem s nimi komunikujete?

Drtivou většinu informací o našich produktech, prodejních a slevových akcích a službách naleznou naši zákazníci na našich hlavních webových stránkách www.wienerberger.cz či na webu programu POROTHERM DŮM Wienerberger www.porothermdum.cz.

Doporučil bych zhlédnutí našich videí umístěných také na YouTube, a to zejména těch, týkajících se praktického použití našich produktů. Všechny zájemce o stavbu domu bych pak pozval na řadu stavebních veletrhů, kde se mohou setkat tváří v tvář s našimi obchodními manažery a technickými poradci.



Ing. Roman Busta

ředitel prodeje a marketingu ve společnosti Wienerberger



094–095
PARTNEŘI



Cihly nové generace – Porotherm T Profi



Wienerberger cihlářský průmysl, a. s. je největším výrobcem pálených cihel v ČR. Společnost je členem skupiny Wienerberger – největšího světového výrobce cihel a čísla jedna v sortimentu pálených střešních krytin v Evropě. Na český trh společnost vstoupila v roce 1992 a v současnosti zde provozuje šest cihelen a některé další doplňkové provozy. Základ produkce firmy tvoří keramický zdící systém Porotherm. Pod tímto názvem se nachází nejen široká škála cihel pro vnější i vnitřní zdivo, ale i keramické stropy a překlady, malty a omítky. Do nabídky firmy dále patří lícové cihly a pásy Terca, keramické dlažby Penter a keramické fasádní systémy Argeton.

Budovy jsou odpovědné za zhruba 40 % celkové spotřeby energie v Evropě. Změna klimatu, migrace obyvatel, zajištění dostupného bydlení, dostupnost neobnovitelných zdrojů energie a odpovědné zacházení s nimi jsou otázky, které nabývají na stále větším významu.

Naším posláním je vyvíjet a vyrábět cihly, které umožní projektovat a stavět domy splňující požadavky evropské směrnice platné od roku 2020 a které současně, díky svým unikátním vlastnostem, poskytují obyvatelům příjemné a zdravé bydlení. Domy z těchto vysoce tepelněizolačních cihel pomáhají výrazně snížit spotřebu energie na vytápění a emise CO₂, přispívají tak rozhodující měrou k ochraně klimatu a kvalitě života obyvatel Země.



MOTTO FIRMY

S námi nemusíte nic řešit!

Wienerberger je největší světový výrobce cihel a největší evropský výrobce pálených střešních tašek s 221 výrobními závody v 30 zemích. V segmentu betonových dlažeb a potrubních systémů patří Wienerberger též k nejvýznamnějším výrobcům v Evropě.

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.

A: Plachého 388/28, 370 46 České Budějovice

T: 383 826 111 // M: 727 326 111

E: info@wienerberger.cz

W: www.wienerberger.cz, www.porotherm.cz



Cihla plněná minerální vatou Porotherm T Profi

Cihla i minerální vata jsou přírodní materiály, prověřené časem. Fyzikální vlastnosti jednotlivých materiálů lze jen obtížně zlepšovat. Jejich kombinace je ale základem moderního stavebního materiálu pro budoucí výstavbu.

Minerální vata ukrytá uvnitř cihly se vyrábí roztavením vhodných hornin. Neobsahuje žádné toxické ani zdraví škodlivé látky. Proti navlhnutí je vata chráněna hydrofobizací, je tedy nenasákavá a zároveň nepohlcuje žádnou vzdušnou vlhkost.

Zdivo z cihel plněných minerální vatou v sobě spojuje výhody pálené cihly

- pevnost a únosnost
- ochrana proti hluku a požáru
- minerální anorganické izolace
- vysoká tepelná ochrana
- stálost parametrů

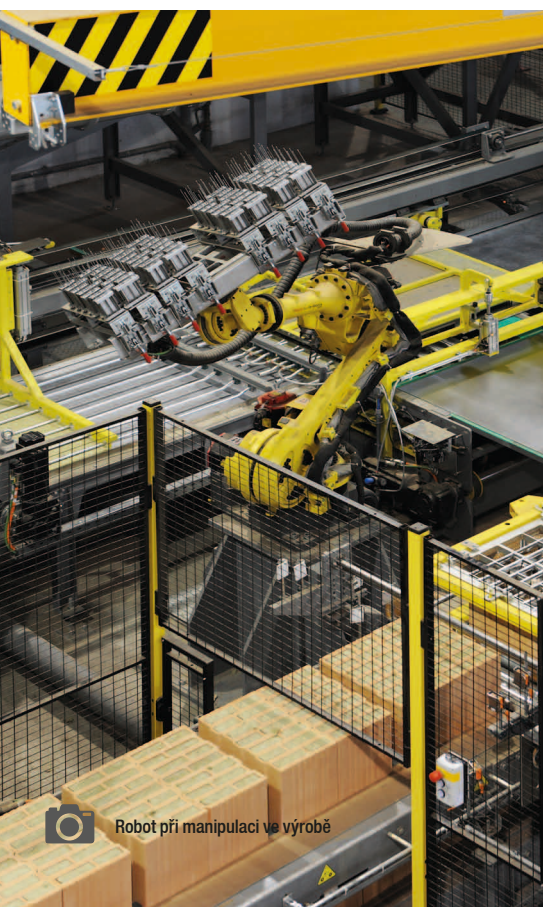
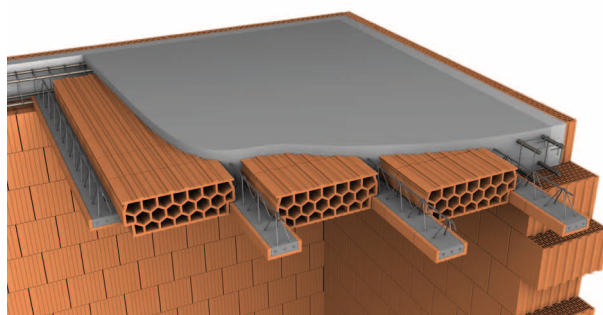


Keramické stropy – osvědčené konstrukční prvky

Porotherm strop tvořený cihelnými vložkami MIAKO a keramobetonovými stropními nosníky vyztuženými svařovanou prostorovou vyztuží

Výhody keramických stropů Porotherm

- světlé rozpětí až do 8 000 mm
- možnost ekonomické volby ze šesti tloušťek podle zatížení a rozpětí
- vysoká únosnost
- tuhá monolitická deska
- snadná (i ruční) manipulace a montáž
- ideální podklad pod omítku
- nízké doplňkové vložky pro možnosti širšího statického využití stropu
- snadné navrhování a stavění v kompletním systému Porotherm



Robot při manipulaci ve výrobě



96–97
PARTNEŘI



TONDACH je výrobcem pravé pálené střešní krytiny



TONDACH Česká republika s.r.o. jako největší výrobce pálené střešní krytiny v České republice nabízí:

- Kvalitní pálené střešní tašky v mnoha modelech a barevných provedení
- Bezplatné poradenství
- Výpočet střechy ZDARMA
- Službu – Drobné dodávky snadno a rychle
- Garance výhodné ceny
- Dodávku vzorků tašek zdarma
- Katalog prodejců a pokrývačů
- Střechy TONDACH ve Vašem okolí – Vaše inspirace



Znáte výhody pálené tašky?

- ODOLNOST
- FUNKČNOST
- ROZMANITOST TVARŮ I BAREV
- STÁLOST BAREV
- SNADNÁ POKLÁDKA
- ZÁRUKA 33 LET
- PŘÍRODNÍ PRODUKT
- EKOLOGICKÁ VÝROBA

TONDACH Česká republika s.r.o.

A: Bělotínská 722, 753 18 Hranice

T: 581 673 111

E: info@tondach.cz

W: www.tondach.cz



Představte nám stručně svoji společnost a vyzdvihněte, v čem je specifická.

Naše společnost TONDACH Česká republika dodává na trh ojedinělou paletu produktů pro řešení střešních pláštů. Vedle široké nabídky modelů a jejich různého barevného provedení dodáváme také ucelený systém nekeramického příslušenství Tondach Tuning. Každý zákazník si tak může najít tu svou variantu střešní krytiny, která odpovídá architektonickému řešení jeho stavby, spolu se systémovým řešením detailů střechy. Zároveň na střešní krytinu poskytujeme bezkonkurenční záruku All inclusive v délce 33 let.

Jakým rizikům musí v dnešní době čelit stavebníci? Co si myslíte o vlivu referencí při rozhodování zákazníků?

V dnešní době se oněch „výhodnějších“ nabídek najde na internetu celá řada. Při podrobnějším zkoumání, což bohužel někteří zájemci o novou krytinu nečiní, lze však na těchto nabídkách najít celou řadu nedostatků. Někde se za výhodnou cenu skrývá zboží 2. jakosti, někde není schopen dodavatel zboží dovést v určeném termínu, jindy zase nemá na skladě doplňků, bez něhož se stavba nedá zkompletovat, při reklamaci se najednou zjistí, že na zboží nebyla garance nebo dodavatel již na trhu není a není, kde reklamovat. . .

Pro zákazníka je určitě výhodou stabilní a zavedená firma, která na trhu působí již delší čas a o níž je známo, nebo se dá předpokládat, jak se v určitých situacích zachová. Dobrá pověst a reference jsou v tomto případě samozřejmě velkým pomocníkem. Ten, kdo svou pozici buduje na léta dopředu, si nedovolí zákazníka odmítnout a nesplnit to, co ve svých propagačních materiálech nabízí. Opakem jsou ti, kteří dnes seženou někde něco levného a chtějí na tom teď vydělat. Dnes slibují hory doly, protože zítra již budou prodávat něco úplně jiného a zákazníkovi zbydou jenom oči pro pláč.

Nabízíte zákazníkům nějaké speciální služby či bonusy?

Celou svou obchodní strategii máme postavenou na „něčem navíc“ pro zákazníka. Na rozdíl od naší konkurence nabízíme například službu zaměření střechy pro ty, kteří chtějí rekonstruovat a nemají ke své střeše plány. Zákazníci si mohou na našem webu namodelovat barevné možnosti střechy a fasády, ve svém okolí si mohou prohlédnout tu kterou krytinu z naší nabídky na reálné střeše, . . .

Využíváte moderní nástroje komunikace pro udržení kontaktu se zákazníky?

TONDACH je inovátorský, a proto využívá moderní komunikační nástroje v souladu s potřebami našich zákazníků. Nejvíce jsou v tomto směru využity webové stránky, kde komunikujeme formou speciálních nabídek a hledáme naše potenciální zákazníky.

Ing. Kamil Jeřábek

jednatel TONDACH Česká republika s.r.o.



Figaro – rodinný dům, Engoba červená



98–99
PARTNEŘI



Největší výrobce střešní krytiny v ČR

TONDACH Česká republika s.r.o., je největším výrobcem střešní krytiny v České republice. Výrobní kapacita přesahuje 80 mil. ks pálených střešních tašek za rok. V současné době zásobuje Tondach ČR svými výrobky kromě České republiky také exportní trhy v Rusku, Polsku, na Ukrajině a Slovensku, částečně také v Německu a Rakousku.

Široký sortiment

Nabídka TONDACH je uceleným systémem. Nabízený sortiment totiž nesestává jenom z pálených střešních tašek, broušených cihel a doplňků v mnoha modelech, barvách a povrchových úpravách. Najdete zde i kompletní sadu nekeramického příslušenství Tondach Tuning. TONDACH je tak beze zbytku schopen uspokojit i nejnáročnější požadavky investorů.

Nadstandardní služby

Nabídka keramických střešních krytin a nekeramických doplňků je rozšířena o doplňkové služby, které umocňují výhodnost koupe střešní krytiny u tuzemského výrobce

(doprava po celé ČR, rychlost dodávky, výpočet krytiny zdarma, speciální slevové možnosti a mnoho dalších služeb).

Vysoká odbornost

Naše společnost spolupracuje s odborníky z řad specializovaných prodejců střešních krytin a odborných pokrývačských firem. Jejich poradenství vám rádi zprostředkujeme prostřednictvím našich obchodních zástupců. Adresář prodejců i pokrývačů naleznete na www.tondach.cz.

Naše výsledky

Za 20 let působení naší společnosti na českém stavebním trhu vznikla celá řada úspěšných realizací, na které jsme právem hrdi. Svou krásou dominují svému okolí a působí radost svým majitelům.

Naše cíle

Naším cílem je i nadále uspokojit potřeby každého, kdo uvažuje o výstavbě či rekonstrukci střechy! Pokud jste právě v tomto postavení, neváhejte, kontaktujte nás a my vám rádi zprostředkujeme naši nabídku.



MOTTO FIRMY

„Není nic staršího, než včerejší úspěch! Jestli jsme měli úspěch včera a máme ho dnes... pak to pro nás znamená jediné: zítra přijít s něčím novým, s něčím, co nás a naši nabídku dále vylepší.“

TONDACH Česká republika s.r.o.

A: Bělotínská 722, 753 18 Hranice

T: 581 673 111

E: info@tondach.cz

W: www.tondach.cz



Stodo 12, posuvná taška



Téměř plochá taška s jemným profilem vytváří esteticky jednoduchý design střešního pláště. Variabilita při laťování je optimální také pro rekonstrukce.



Samba 11, posuvná taška



Profilem tašky je nízká vlna, která na střeše působí harmonicky. Svou možností posunu při laťování je vhodná na rekonstrukce a zejména i pro nízké sklony střechy.



Hranice 11 posuvná taška



HRANICE 11 je taška drážková posuvná. Konstrukce drážek umožňuje kladení na střešní latě o roztečích 340–400 mm. Boční drážky a vodní drážka v hlavové části zvyšuje těsnost krytiny proti extrémním klimatickým podmínkám. Tyto vlastnosti umožňují jednoduché, přitom kvalitní a bezpečné pokrytí střechy s posunem až o 60 mm.



Figaro 11, posuvná taška



Zcela plochá taška s jednoduchým designem umožňuje vytvářet unikátní vzhled střešního pláště.





Baumit Zdravé a krásné bydlení



100–101
PARTNEŘI

Baumit, spol. s r. o.

- Zateplovací systémy
- Povrchové úpravy
- Omítky vnější, vnitřní
- Omítky pro zdravé bydlení
- Sanační omítkové systémy
- Podlahové potěry a samonivelizační stěrky
- Program pro lepení obkladů a dlažeb
- Program pro zpevněné plochy
- Suché betonové směsi / sanace železobetonových konstrukcí
- Zdicí malty



Co je dlouhodobým cílem a hnacím motorem společnosti Baumit?

My v Baumitu nabízíme prostřednictvím našich produktů krásné, ale také zdravé bydlení. To je totiž obecně problém stavebnictví u nás.

Všude kolem se staví a staví. Vznikají nové bytové domy, které nahrazují paneláky, ale svou kvalitou je častokrát o mnoho nepředčí. Dále rostou nové kancelářské budovy, rodinné vily, průmyslové objekty, sem tam také školy, ale kolik z těchto nových budov je opravdu krásných? Kolik z nich může svým návštěvníkům nebo obyvatelům nabídnout zdravé prostředí?

Máte tedy pocit, že se chování zákazníků průběžně mění a zajímají se o zmiňované zdravé prostředí více než v předchozích letech?

Díky našim zákazníkům se to naštěstí začíná měnit. Pomalu, ale přece jen. Stále roste počet lidí, kteří se zajímají o to, z čeho je budova postavena, jak ovlivňuje omítka v interiéru vzduch, který

Baumit, spol. s r. o.

A: Průmyslová 1841, 250 01 Brandýs nad Labem – Stará Boleslav

T: 326 900 400 // [Zelená linka 800 100 540](tel:326900400)

E: info@baumit.cz

W: www.baumit.cz



George Pandeyan
vedoucí marketingu Baumit, spol. s r. o.

dýchají, v čem je ta která fasáda dobrá, v kolika barevných odstínech jí mohou mít (až 888) atd. Uvědomují si totiž, že budova, kterou budou stavět, bude stejná nejen za 10, 15 nebo 20 let, nýbrž alespoň za 30 nebo 40 let!

Říká se, že krása není všechno, že zdraví je důležitější a nedá se koupit. Zákazníci, kteří nás znají, vědí, že to nemusí být úplně pravda. Jde o to, že většina z nás tráví 90 % svého života v uzavřených prostorech, kvalita vzduchu má tudíž velký vliv na naše zdraví. Proto Baumit přišel se speciální produktovou řadou, kterou najdete v ceníku pod názvem „Zdravé bydlení“. Jedná se o řadu výrobků do interiéru, jež neobsahují škodlivé látky a navíc mají schopnost regulovat vlhkost vzduchu tak, aby poskytly co nejzdravější prostředí pro život.

Jaké jsou vaše plány?

Rok 2016 bude rokem klíčovým. A to nejen kvůli různým dotačním programům jako např. „Nová zelená úsporám“. Požadavky na energetickou soběstačnost a celkově úsporu energie jsou čím dál vyšší. Proto také architekti, investoři, ale už i zpracovatelé věnují zvýšenou pozornost zateplení budov. Kromě jiného vědí, že teď je ideální doba využít tuto příležitost a investovat do kvalitní tepelné izolace. To je další výzva pro nás.

Jistě znáte náš slogan „Nápady s budoucností“. Doprovází nás již celá léta a je pro nás závazkem. Týká se samozřejmě i našich zateplovacích systémů, kterých je až 9 typů! Jsou navrženy tak, aby si každý zákazník přišel na své. Dosahují nejen vysokých standardů, které si žádá legislativa, ale hlavně kvality a vlastností, které si žádají naši zákazníci.

Řídíte se tedy mottem „Nápady s budoucností“. Promítá se to rovněž v Baumit digitálním světě?

Ano, v duchu našeho motta pracujeme také v digitálním světě, který je bezesporu budoucností. V průběhu roku se na našich webových stránkách objeví online aplikace, jež ulehčí a zpříjemní práci. Dojde také k celkové optimalizaci našich webových stránek, aby tam všichni v co nejkratší době našli vše potřebné.

Toto všechno nepíšeme proto, abychom se vychloukali a plácali vzájemně po zádech. Píšeme to jako poděkování vám, našim zákazníkům, protože nebýt vás, nikdy by se nic z toho, co je napsáno výše, nestalo. Zákazníci jsou trh, zákazníci určují, co se v Česku ve stavebnictví bude či nebude dít. A díky tomu, že chtějí stále stavět, my můžeme vyrábět.

Závěrečné slovo...

Naše země má potenciál stavět krásné budovy, které se budou rovnat těm nejlepším. Jsou to přece „zlaté české ručičky“, které ty budovy staví. A Baumit bude opět u toho. Těšíme se na letošní spolupráci.



102–103
PARTNEŘI



Baumit Nanopor s fotokatalýzou: Denní světlo aktivuje fotokatalyzátor v omítkce nebo v barvě. Fotokatalyzátor rozloží na povrchu uložené částičky biologického znečištění. Ty jsou následně z povrchu odstraněny přirozeným prouděním vzduchu. Déšť, vzdušná vlhkost a proces vysušování povrchu odstraní všechny zbytky nečistot a čistí fasádu.



Filozofií značky Baumit je naplnit firemní poselství „Nápady s budoucností“. To znamená, že Baumit neustále přináší na trh inovativní produkty a technologie v oblasti fasád, omítek, potěrů a lepidel.

Ve třech závodech v České republice vyrábí Baumit veškeré své výrobky za dodržení těch nejpřísnějších evropských a vnitřofiremních norem pro oblast užití fasád, omítek, potěrů a lepidel. Nad rámec zákonných požadavků obdržely výrobky a systémy Baumit certifikáty o splnění Kvalitativní třídy A Cechu pro zateplování budov ČR. Jsme držitelem evropských technických schválení ETA dle ETAG 004 pro zateplovací systémy a rovněž držitelem certifikátů WTA vědeckotechnické společnosti pro sanaci staveb a péči o památkové objekty.

Veškeré aktivity společnosti Baumit směřují k jedinému cíli: být první volbou pro náročného a poučeného zákazníka. Od široké evropské konkurence se snaží Baumit odlišit také individuálním přístupem ke každému klientovi a poskytováním komplexního odborného poradenství. Značku Baumit najdete ve 31 zemích Evropy a v Číně.



MOTTO FIRMY

„Nápady s budoucností“

Baumit, spol. s r. o.

A: Průmyslová 1841, 250 01 Brandýs nad Labem – Stará Boleslav

T: 326 900 400 // Zelená linka 800 100 540

E: info@baumit.cz

W: www.baumit.cz



Baumit open Premium – spojení tří jedinečných řešení

Zateplovací systém Baumit open Premium vyniká vysokou paropropustností všech vrstev systému.



- Fasádní desky Baumit open reflect – tepelná izolace prodyšná jako cihlové zdivo.
- Omítka Baumit NanoporTop – samočisticí efekt díky síle světla.
- Lepicí kotvy StarTrack – fasáda zcela bez tepelných mostů.

Zdravé bydlení



Péče o zdraví je dnes velkým tématem po celém světě. Lidé se snaží zdravě jíst a zdravě žít. Baumit proto mimo jiné již několik let nabízí speciální produktovou řadu vnitřních omítek „Zdravé bydlení“, která je mezi zákazníky velmi oblíbená, a je zřejmé, že tento trend bude i nadále pokračovat.

Čím dál tím hlasitěji si o pozornost říká téma péče o životní prostředí. Baumit letos ještě více rozšiřuje možnosti výběru omítek zcela bez obsahu biocidů. A to za stejnou cenu! Biocidy jsou prostředky pro hubení škodlivých organismů na fasádě, které však negativně působí na životní prostředí. Baumit dává svým zákazníkům možnost volby. Vyberte si i vy!



Baumit Life – barvy vašeho života



- Nejširší nabídka vzorníku Baumit Life představuje 888 odstínů. Baumit Life však znamená též systém moderních navzájem propojených high-tech nástrojů a užitečných aplikací.
- Ke stažení na www.baumitlife.com je bezplatně dostupná Baumit App pro operační systémy iOS, Android a Blackberry.



Samočisticí omítka Baumit NanoporTop



- Od uvedení na trh v roce 2007 byla použita na více než 1 200 000 m² fasád, což odpovídá výměře více než 7 000 rodinných domků! Baumit NanoporTop omítka získala mnoho odborných cen a uznání v různých zemích, např. v ČR zvítězila v soutěži Výrobek roku v letech 2011 a 2015 (zlatá medaile).



104–105
PARTNEŘI



Produkty firmy fischer international s.r.o. jsou používány ve:
stavebnictví, strojírenství, průmyslu, ale i v domácnostech

fischer international s.r.o.

- Chemické a ocelové kotvy
- Fasádní a rámové hmoždinky
- Všeobecné hmoždinky
- Hmoždinky pro deskové materiály
- Kotvení lešení
- Talířové hmoždinky, kotvení markýz
- Samontec
- Sanitární upevnění
- Elektrikářské hmoždinky
- Pěny, silikony, lepidla a tmely
- Vrtáky a bity
- Blistry



Již více než 50 let se zabýváme upevňovacími systémy s vysokou kvalitou, nejvyšší bezpečností a s vysokým komfortem zpracování. Naším cílem je poskytnout vám rychlé, flexibilní a přitom optimální technické řešení pro váš aktuální případ upevnění. Přitom si klademe požadavek každodenního zlepšování.

fischer international s.r.o.

A: Průmyslová 1833, 250 01 Brandýs nad Labem

T: 326 904 450 // F: 326 904 454

E: prodejna@fischer-cz.cz

W: www.fischer-cz.cz

fischer 
UPEVŇOVACÍ SYSTÉMY



Nosná konstrukce fasády (ilustrační foto)



Představte nám, prosím, stručně firmu fischer.

Fischer je světový výrobce a inovátor v oblasti kotvení ve stavebnictví s více jak 70letou tradicí.

Jaká rizika číhají na zákazníky, pakliže třeba podlehnou mnohdy pouze zdánlivě výhodnějším nabídkám?

Oblast kotvení ve stavebnictví je vždy spojena se statikou staveb. Veškeré výrobky firmy fischer jsou certifikované a pro těžká kotvení vyhovují výrobky evropským normám ETA. Proto je fischer garantem bezpečnosti v kotvení. Tyto důležité aspekty si musí každý potenciální zákazník uvědomit dříve, než si vybere svého dodavatele. V případě firmy fischer se může stoprocentně spolehnout na renovovaného, spolehlivého a flexibilního partnera.

Co nabííte zákazníkům jako bonus?

Firma fischer nabízí různé možnosti spolupráce a snaží se podporu zákazníkům vždy připravit individuálně dle jednotlivých podmínek a požadavků.

Ing. Jiří Kyncl

jednatel společnosti fischer international s.r.o.



drží v díře jako zvíře



106–107
PARTNEŘI



Ve firmě „fischer“ klademe velký důraz na vynikající, inovativní produkty a také na excelentní servis s neobvyklými službami.

Náš tým vysoce kvalifikovaných techniků vám poradí individuálně a přímo na místě. Naše horká linka vám poskytne přímé spojení s aplikační technikou firmy fischer, která vám může nabídnout rychlou a profesionální pomoc u všech typů upevňovacích systémů. Budete mít bezplatně k dispozici programy firmy fischer – COMPUFIX, RAILFIX a REBARFIX pro volbu rozměrů vašeho systému. Naše technické příručky jsou uznávaným nástrojem pro vyhledávání všeobecných a speciálních druhů použití upevňovací techniky v oblastech ohrožených zemětřesením, při požární ochraně, v extrémních klimatických podmínkách, anebo pro bezpečet dalších různých oblastí použití.

Jedinečná je rovněž „fischer AKADEMIE“. V našem novém zákaznickém centru s plochou 4 000 m² v mateřském sídle společnosti v Tumlingenu vám jsou k dispozici ideální tréninkové možnosti. Můžete se zde také nechat vyškolit o našich produktech a o mnohotvárnosti jejich využití, a to v širokém rozsahu a v podmínkách blízkých praxi. Avšak nejmodernější způsob dodatečného vzdělávání v upevňovací technice vám můžeme nabídnout nejen v centrále firmy, ale k dispozici máme školící prostory také v České republice a Slovenské republice. Fischer je pro vás k dispozici všude. Dokonce i před vašimi dveřmi.



MOTTO FIRMY

„Drží v díře jako zvíře.“ Slogan je lehkou nadsázkou, ale vyjadřuje výsledek použití výrobků fischer – nejde jen o samotnou hmoždinku, ale o pevný a spolehlivý spoj. Veškeré informace lze samozřejmě dohledat na [www stránkách](http://www.fischer-cz.cz), Facebooku nebo YouTube.

fischer international s.r.o.

A: Průmyslová 1833, 250 01 Brandýs nad Labem

T: 326 904 450 // F: 326 904 454

E: prodejna@fischer-cz.cz

W: www.fischer-cz.cz



Chemická malta FIS VT 380 C



FIS VT 380 C – chemická vinylesterová malta bez obsahu styrénu.

Certifikováno pro: ETA Option 7 pro tlačenou zónu betonu, plné cihly, plné vápenopískové cihly, svisle děrované cihly, plné bloky z lehčeného betonu apod., děrované vápenopískové cihly, desky z cihel, betonových tvárnic atd., duté tvárnice, pórobeton.



Kotva SXRL

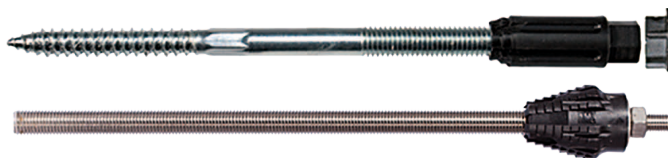


Speciální kónická geometrie kotvy s optimalizovanými rozpěrnými prvky zajišťuje rovnoměrné rozložení sil po celé kotevní hloubce. Delší žebra u límce zabraňují protočení hmoždinky během montáže, obzvláště pokud je hmoždinka osazena hlouběji ve vyvrtaném otvoru

Vhodné pro: svisle děrované cihly, děrované vápenopískové cihly, duté panely z lehčeného betonu, pórobeton, stavební panely z prostého nebo lehčeného betonu, plné cihly pálené i vápenopískové, beton.



Kužel THERMAX



Tvarové zakončení kužele zesílené skelnými vlákny se při montáži zařezuje přes omítku přímo do izolačního materiálu. Kužel pro přerušení tepelného mostu.

Vhodné pro: beton, cihlové zdivo, vápenopískové cihly, dutinové tvárnice z lehčeného betonu, příčně děrované cihly, děrované vápenopískové cihly, pórobeton, s předvrtáním lze našroubovat i do dřeva.



Upevnění zábradlí do mostní římsy (ilustrační foto)



108–109
PARTNEŘI



Produkty Isover jsou používány na:

izolaci fasád, střeš, spodní stavby, podlahy, půdy, technické izolace v průmyslu.



DIVIZE ISOVER, Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.

- Izolace pro kompletní zateplení domu
- Minerální izolace z čedičové a skelné vlny
- Extrudovaný a expandovaný polystyren
- Unikátní patentované řešení parobrd Isover Vario®
- Systémová řešení akustiky a požární ochrany
- Ověřený systém nadkroevního zateplení šikmých střeš
- Pasivní Multi-Komfortní dům Isover
- Možnost nákupu na www.isover-eshop.cz



Chystáte se stavět či rekonstruovat? Zamysleli jste se nad izolačními materiály a nevíte si rady?

Kompletní nabídka sortimentu značky ISOVER zahrnuje produkty z minerální i skelné vlny, extrudovaného a expandovaného polystyrenu. Materiály Isover jsou určeny nejen pro tepelnou izolaci, ale slouží i jako ochrana před hlukem či jako součást požární bezpečnosti a významně přispívají ke snižování energetické náročnosti budov.

Divize Isover, Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.

A: Počernická 272/96, 108 03 Praha 10

E: info@isover.cz // T: 296 411 735

W: www.isover.cz

50 LET VÝROBY
STAVEBNÍCH
IZOLACÍ

Častolovice 1966 - 2016



Multi-Komfortní dům Isover



Představte v pár větách svoji firmu potenciálním zákazníkům.

Naše firma nabízí nejucelenější nabídku tepelných, zvukových a protipožárních izolací na českém trhu. Nabízíme minerální izolaci, EPS, i XPS, izolace pro stavebnictví, energetiku i průmysl. Speciální oblasti jsou hydrofilní izolace pro pěstování rostlin. Samozřejmostí jsou vysoký důraz na kvalitu výrobků, průběžná inovace, ekologická a hygienická nezávadnost a snaha o systémová řešení.

Čeho by se měli stavebníci vyvarovat?

Lákavé nabídky na nejrůznější druhy tzv. „izolačních materiálů“ jako fólie a nátěry, často podpořené zázračnými technickými vlastnostmi, mohou laiky zmást. Z tohoto pohledu doporučuji preferovat osvědčené značky a výrobce se silnou technologickou základnou. Dobré osobní doporučení je vždy nejlepší reklamou.

Jaké změny v sortimentu jste připravili pro letošní rok a co chystáte do budoucna?

Na inovacích a vývoji pracujeme neustále. Například jsme letos rozšířili sortiment pro ploché střechy, do prodeje jsme uvedli i vylepšenou patentovanou parobrzdu Vario®XtraSafe včetně doplňků. Rodina skelných izolací se rozrostla o výplňovou izolaci Isover MULTIPLAT 35. Úspěšným systémovým řešením je zateplení půd systémem ISOVER STEPcross.

Jaké používáte komunikační a další nástroje, které pomáhají zákazníkům s rozhodováním?

Nejsilnějším nástrojem jsou naše webové stránky www.isover.cz, které prošly kompletní renovací. Součástí webu je i e-shop. Samozřejmě se staráme i o kanál na YouTube, kde lidé najdou veškeré naše videonávody a postupy. A rád bych zmínil i naši aplikaci pro mobilní zařízení ISOVER SmartAPP, která je ideální zejména pro lidi v terénu.

Ing. Libor Urbášek
ředitel obchodu a marketingu



110–111 PARTNEŘI



Multi-Komfortní dům Isover v Srchu u Pardubic



Dovolujeme si vám představit společnost Isover, která je v České republice dlouhodobě č. 1 na trhu tepelných izolací a firmou nabízející nejširší sortiment tepelných, zvukových a protipožárních izolací v té nejvyšší kvalitě. V roce 2016 slaví 50 let výroby minerálních izolací v ČR.

Kompletní nabídka sortimentu značky ISOVER zahrnuje produkty z minerální i skelné vlny, extrudovaného a expandovaného polystyrenu a doplňky pro systémová izolační řešení. Materiály Isover jsou určeny nejen pro tepelnou izolaci, ale slouží i jako ochrana před hlukem či jako součást požární bezpečnosti a významně přispívají ke snižování energetické náročnosti budov. Isover má v ČR 3 výrobní závody: Častolovice – moderní závod na výrobu minerálních izolací s tradicí 50 let, velká část produkce se exportuje. V závodech v Českém Brodě a Lipníku nad Bečvou se vyrábí výrobky z expandovaného polystyrenu. Společnost Isover ČR je tak schopna poskytovat zákazníkům možnost objektivního řešení týkajícího se výběru a aplikace jednotlivých typů izolací. Samozřejmostí je odborné poradenství při volbě nejvhodnějšího typu izolačního materiálu pro dosažení optimálního řešení přesně dle potřeb a požadavků zákazníků, a to jak po stránce technické, tak také po stránce ekonomické. Isover dlouhodobě podporuje a rozvíjí strategii Multi-Komfortního domu – bydlení zajišťujícího ten nejvyšší tepelný a akustický komfort, trvale čistý a zdravý vzduch v interiéru, požární bezpečnost, a to vše při nízkých nákladech na provoz a ohleduplnosti k životnímu prostředí.



MOTTO FIRMY

... pro komfortní bydlení



Aplikace minerální vlny v podkroví

Divize Isover, Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.

A: Počernická 272/96, 108 03 Praha 10

E: info@isover.cz // T: 296 411 735

W: www.isover.cz



ISOVER TOPSIL



Desky minerální izolace Isover TOPSIL s nejlepší lambdou na českém trhu jsou určeny pro zateplení větraných fasád, dřevostaveb a šikmých střech či stropů. Materiál je vhodný do protipožárních systémových konstrukcí s požadavkem na objemovou hmotnost $60 \geq \text{kg.m}^3$. Celková tloušťka v jednotlivých konstrukcích se volí dle požadavku norem a izolace je zdravotně nezávadná. Pokud hledáte nejlepší řešení do větrané fasády, pak je Isover TOPSIL pro Vás ideální výrobek.



ISOVER UNIROL PROFI



Skelná izolace v rolích Isover Unirol Profi, má vynikající tepelněizolační vlastnosti, jedná se o vylepšenou variantu materiálu Isover UNIROL Plus. Tento materiál je vhodný pro zateplení šikmých střech (aplikace mezi a pod krokve), sádkartonových podhledů či stropů nepochozích půd. V požadované tloušťce splní v konstrukci tato izolace veškeré požadavky norem. Izolace je zdravotně nezávadná. Pokud hledáte nejlepší řešení zateplení šikmé střechy s minimální pracností, pak je Isover UNIROL PROFI pro Vás ideální výrobek.



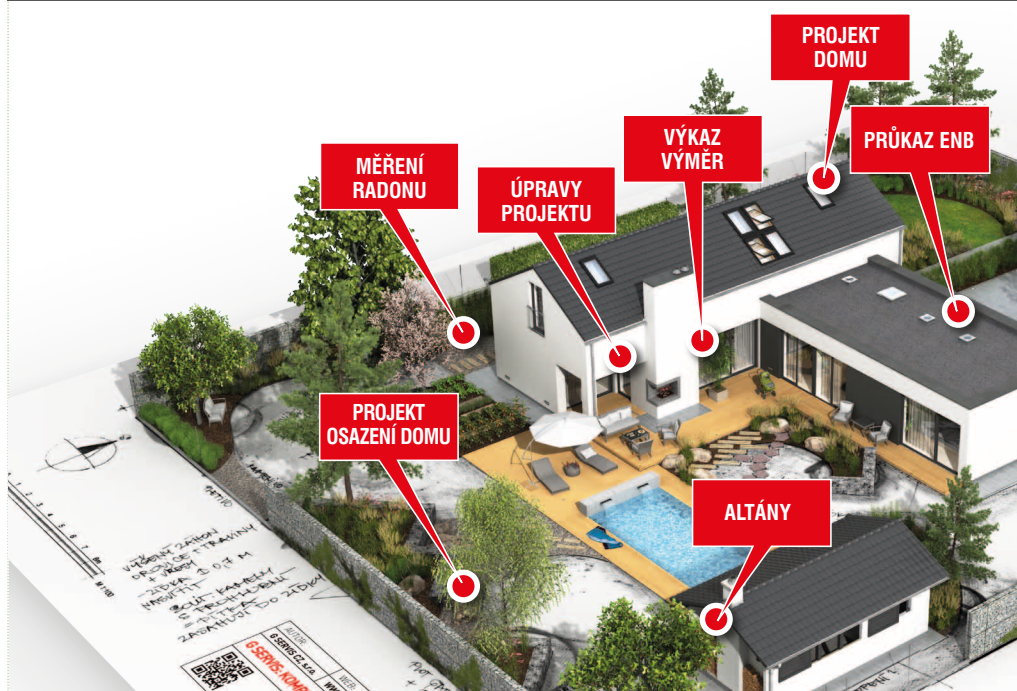
ISOVER SOKL 3000



Soklové izolační desky s nízkou nasákavostí a vysokou odolností proti průrazu pro tepelné izolace stěn v místech se zvýšeným namáháním vlhkostí, zejména soklů nad terémem, balkony, terasami apod. Oboustranná vaflová struktura pro vysokou přídržnost lepidel a tmelů. Maximální hloubka použití pod terémem 3 m.



112–113
PARTNEŘI



Produkty G SERVIS CZ pokrývají veškerou představební fázi stavby rodinného domu.

G SERVIS CZ, s. r. o.

- Zajištění kompletní projektové dokumentace ke stavebnímu řízení
- Nejširší nabídka typových projektů na českém trhu
- Zpracování individuálních projektů dle přání klienta
- Zajištění stavebního povolení
- Komplexní řešení pozemku – rozvržení pozemku, studie zahrady, model pozemku
- Doplnkové projekty pro stavbu domu – garáže, stání, altány, ploty, žumpy
- Zpracování projektů osazení domu na pozemek, výkazu výměr, položkového rozpočtu, průkaz ENB, měření radonu



Na českém trhu působíme více než dvacet let. Za tuto dobu jsme dodali projektovou dokumentaci, detailně zpracovanou jako prováděcí, pro více než 25 000 rodinných domů.

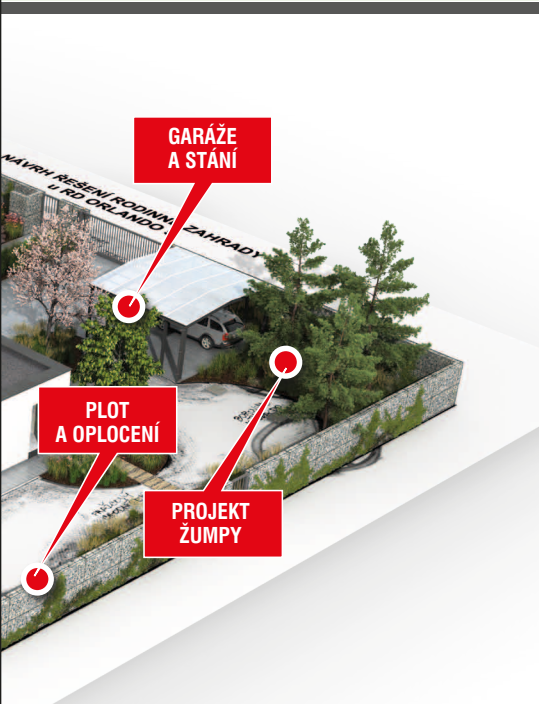
Svým zákazníkům nabízíme komplexní činnost v oblasti projektové přípravy stavby rodinných domů. Tak jako v každé oblasti by se měl zákazník vždy obracet na profesionála ve svém oboru. S G SERVIS CZ si stavebník může být jistý, že spolupracuje s odborníkem ve zpracování projektové dokumentace!

G SERVIS CZ, s.r.o.

A: Tiskařská 10/257, Budova TTC, 108 00 Praha 10-Malešice

E: gservis@gservis.cz // T: 234 054 326

W: www.vybersidum.cz



Rodinný dům Uno 4

V čem je podle vás G SERVIS přínosný a jedinečný?

Jsme na českém trhu jedineční v kvalitě a v rozpracovanosti našich projektů a také v přístupu k našim klientům. Naši projektanti již naprojektovali tisíce domů a jejich praxe je na kvalitě projektovaných domů znát.

Poradíte, jakým rizikům se mají stavebníci vyhnout.

Praxe potvrzuje, že pokud si stavebníci vyberou správně projektanta, který jim naplánuje funkční i technicky vyhovující bydlení, mají na 90 % vyhráno a stavby se nemusí obávat. Kvalitní projekt a důsledný stavební dozor jsou základem stavby domu. Důležitý je samozřejmě i partner – stavební firma, která dům postaví.

Pracujete na novinkách a inovacích?

Ano, neustále vyvíjíme a inovujeme naše služby. Dlouhodobě se na stavebním trhu mluví o budoucí povinnosti stavět domy v čistě pasivním standardu. V roce 2016 jsme na trh uvedli kolekci domů v čistě pasivním standardu. Projekty budou postupně přibývat, aby si z nabídky vybralo svůj ideální pasiv co nejvíce zákazníků.

Jaké využíváte komunikační prostředky?

Prim u nás hrají stránky www.vybersidum.cz s veškerou nabídkou projektů a služeb. Registrovaní stavebníci dostávají pravidelné newslettery s nabídkou našich i partnerských akcí a slev. Osvědčila se také komunikace přes Facebook profil, který zákazníci využívají nejen soukromě, ale i k řešení věcí ohledně stavby.

Máte vzkaz pro stavebníky?

Obracejte se na nás s jakýmkoliv požadavkem, který se týká představební fáze rodinného domu. Dnes již typový projekt neznamená unifikovanou stavbu. Projekty upravujeme dle představ stavebníků a přizpůsobujeme je jejich potřebám. Snažíme se výstavbu co nejvíce zjednodušit a zpříjemnit.

Jan Hloušek

ředitel společnosti G Servis CZ s.r.o.





114–115
PARTNEŘI



G SERVIS CZ, s.r.o., je ryze česká projekční kancelář, která se zabývá projektováním rodinných domů přes 20 let. Nabízí nejširší portfolio projektů rodinných domů na českém trhu a zároveň je největším dodavatelem projektové dokumentace.

Projekty rodinných domů ale nejsou to jediné, co firma svým zákazníkům dodává a zprostředkovává. Nabízí především komplexní řešení pro stavbu rodinných domů, které začíná logickým rozvržením pozemku, pokračuje samotným projektem, ať typovým, či individuálním, projektem osazení, přípojek, doplňkových staveb, přes dokumenty potřebné ke stavebnímu povolení, jako jsou měření radonu, průkaz ENB, dokumenty užitečné, jako jsou výkaz výměr, či položkový rozpočet, až po výhodné slevy na stavební materiály či doporučení té nejhodnější stavební firmy právě z vašeho regionu.

Výběr kvalitního dodavatele projektových služeb dokáže pozitivně ovlivnit celou stavbu rodinného domu. Nebojte se tedy obrátit na G SERVIS CZ jako na zkušené profesionály ve svém oboru.

G SERVIS CZ, s.r.o.

A: Tiskařská 10/257, Budova TTC, 108 00 Praha 10-Malešice

E: gservis@gservis.cz // T: 234 054 326

W: www.vybersidum.cz



MOTTO FIRMY

Především kvalitně a komplexně zpracovaná projektová dokumentace je ten správný základ pro stavbu domu. Náš tým odborníků je připraven vám kdykoliv pomoci s výběrem vašeho ideálního bydlení a připravit pro stavební firmu kvalitní podklady pro samotnou stavbu domu.



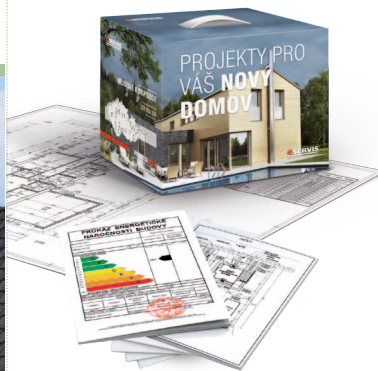
Typový projekt G SERVIS CZ



Přes 1200 typových projektů, to je nabídka, ze které si vybere snad každý stavebník svůj vysněný dům. Na výběr jsou domy jednopodlažní, vícepodlažní, ale také kategorie domů pasivních. Všechny projekty se vyznačují kvalitou a originalitou zpracování. Změny projektu na přání je samozřejmě možné zapracovat.



Výhodný balíček projektové dokumentace



Na stavební úřad stavebník musí donést několik povinných dokumentů. A proto nabízíme výhodný balíček dokumentace, se kterým nejenom ušetříte, ale budete mít pohromadě všechny základní požadované dokumenty ke stavebnímu řízení. Balíček obsahuje: typový projekt, průkaz ENB, osazení domu na pozemek.



Individuální projekt G SERVIS CZ



Zákazníci, kteří preferují individuální přístup a nevyhovuje jim z různých důvodů typové řešení, již nemusí chodit jinam. Stavebníkům nabízíme zpracování individuálního projektu přímo dle jejich požadavků a přání. Individuálně též navrhujeme interiéry, pozemek, či pomůžeme přímo s výstavbou rodinného domu.



Rodinný dům Pozitiv 2



116–117
PARTNEŘI



Produkty Schiedel jsou používány pro bezpečný odvod spalin z rodinných domů



SCHIEDEL, výroba a prodej komínů prostřednictvím sítě obchodních partnerů

- Keramické komíny s plastickými a izostatickými vložkami
- Komíny v jednom dílu pro montované domy a dřevostavby
- Komín v jednom dílu se zabudovanou krbovou vložkou KINGFIRE
- Komíny pro nízkoenergetické a pasivní domy
- Nerezové fasádní komíny i v barevném provedení
- Komín KombiGas pro pevná paliva a plynové kondenzační spotřebiče



Stavíte dům a zvažujete, čím budete topit? Nezapomeňte na bezpečný komín. Vybírejte nejen podle ceny, neboť dodatečná oprava komínu se velmi prodraží. Vsaďte na výrobce, který se komínovou problematikou zabývá již 70 let a své výrobky vyvíjí a testuje tak, aby byly naprosto bezpečné. Zdarma poradíme s technickým řešením a vypracujeme nabídku na míru.

Schiedel, s.r.o.

A: Horoušanská 286, 250 81 Nehvizdy

T: 326 999 011

E: schiedel@schiedel.cz

W: www.schiedel.cz



KINGFIRE PARAT – krbová vložka a komín v jednom

Představte našim čtenářům společnost Schiedel.

Naše společnost se vývojem, testováním a výrobou komínových systémů zabývá již 70 let. V nabídce máme nejkomplexnější portfolio komínových systémů, ať keramických či nerezových, včetně komínů pro pasivní domy. Zakládáme si na tom, že naše produkty jsou nejen kvalitní, ale především bezpečné pro své uživatele.

Na co by si měli stavebníci dávat pozor při výběru komínů? Myslíte, že mají reference velký vliv?

Komín si zákazník vybírá většinou na celý život. Na trhu se vyskytují různé konkurenční produkty s velkými rozdíly v kvalitě. Nízká cena nezaručí zákazníkovi to, že komín zvládne bezpečně odvod spalin od moderních topných těles. Denně jsme svědky požárů a vážných událostí, často s fatálními následky, které jsou důsledkem špatného výběru komínu. Reference od spokojeného zákazníka je mnohdy lepší než investice do reklamy.

Jak reaguje vaše společnost na moderní trendy ve vytápěcí technice?

V roce 2016 přicházíme s novinkou – systémem KombiGas, který reaguje na současné trendy ve vytápění rodinných domů, kde významný podíl (až 80 %) představuje právě stále plynový kotel jako zdroj tepla pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody. Tento systém v sobě zároveň řeší odvod spalin od pevných paliv, např. od stále oblíbenějších krbových kamen, které slouží jako doplňkový zdroj vytápění. Pro odvod spalin od plynových kotlů je určeno plastové odkouření v tepelně izolované šachtě unikátní komínové tvárnice, pro odvod spalin od pevných paliv pak systém UNI ADVANCED, tzv. chytrý komín s izostatickou vložkou. Věříme, že tento systém najde široké uplatnění, neboť svými vlastnostmi představuje pro své uživatele značné energetické úspory.

Ing. Lívius Sopira

ředitel společnosti Schiedel pro střední a východní Evropu





118–119
PARTNEŘI



Schiedel ABSOLUT řešení pro každou situaci



Společnost SCHIEDEL, s.r.o., je předním výrobcem komínových systémů na českém trhu se 70letou zkušeností v tomto oboru. Vyrábí a dodává betonové komínové systémy pro novostavby i rekonstrukce, nerezové vícevrstvé komíny či prefabrikované komíny pro montované domy včetně komínu se zabudovanou křbovou vložkou.

Společnost Schiedel byla založena již v roce 1946 senátorem Friedrichem Schiedelem v Erbachu u Ulmu. Výroba jednotlivých dílů pro komíny se rychle rozrostla do prosperující firmy, která díky vytvoření stavebnicového komínového systému pro odvod spalin určeného pro novostavby především rodinných domů zaujala vedoucí pozici v celé Evropě.

Samostatná pobočka Schiedel, s.r.o., v České republice byla založena v roce 1993 v Nehvizdech u Prahy. V současné době má firma 3 výrobní závody a zaujímá významnou pozici jak mezi národními společnostmi Schiedel, tak mezi výrobci stavebních materiálů v České republice. Stoupajícím trendům na ekologické topení dnes Schiedel vyhovuje v celém rozsahu díky univerzálním komínovým systémům a ukazuje tak nové cesty v oblasti komínové techniky. Společnost Schiedel své produkty podrobuje pravidelným testovacím zkouškám, aby vyhověly přísným požadavkům na bezpečný a bezproblémový provoz nejen v dnešní době, ale i v budoucnu. Díky tomu může na své výrobky poskytovat záruku až 30 let.

Schiedel, s.r.o.

A: Horoušanská 286, 250 81 Nehvizdy

T: 326 999 011

E: schiedel@schiedel.cz

W: www.schiedel.cz



MOTTO FIRMY

Komín je srdcem každého domu.

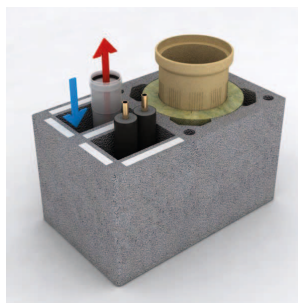
Komín je jistota, že se budete mít vždy kde ohřát a nezaskočí vás ani kalamitní situace.

Komín je pohoda spojená s plápolajícím ohněm v krbu či krbových kamnech.

Komín je nezávislost na dodávaném topném médiu.



SCHIEDEL KOMBIGAS



Novinka v sortimentu firmy, která představuje spojení keramického komínu s izostatickou vložkou UNI ADVANCED pro odvod spalin od pevných paliv a plastového systému pro plynové kondenzační kotle. Jedinečná betonová tvárnice se šachtou s integrovanou tepelnou izolací výrazně ušpoří místo v dispozici domu.

SCHIEDEL ABSOLUT



Dvouvrstvý komínový systém s izostatickou vložkou o délce až 1,33 m, komínová tvárnice s integrovanou tepelnou izolací i v místě víceúčelové šachty. Vhodný i pro nízkoenergetické domy, pro pasivní domy v provedení ABSOLUT XPERT.

SCHIEDEL KERASTAR



Lehký nerezový komín s vnitřní vložkou z izostatické keramiky a tepelnou izolací tloušťky 60 mm bude ozdobou Vašeho domu. Bezpečný provoz i pro vnitřní použití. Vhodný i jako fasádní komín bez nutnosti základu.



SCHIEDEL KINGFIRE-PARAT – krbový modul integrovaný do komínu



120–121
PARTNEŘI



Produkty Regulus jsou používány na:
vytápění, ohřev vody



REGULUS

Úsporné řešení pro vaše topení

- Solární systémy
- Tepelná čerpadla
- Větrání s rekuperací
- Inteligentní regulace
- Teplovodní krby
- Akumulační nádrže
- Zásobníky teplé vody
- Elektrická topná tělesa



REGULUS je moderní, ryze česká firma zabývající se tepelnou technikou. Hlavní specializací jsou solární systémy, tepelná čerpadla a větrání rodinných domů a bytů s rekuperací tepla.

Díky silnému technickému týmu nenabízí jen samostatné komponenty topných systémů, ale navrhuje kompletní řešení celého systému pro jeho optimální funkci a maximální úspory energie. Ve spolupráci se smluvními partnery zajistí i realizaci a odborný technický servis.

REGULUS spol. s r.o.

A: Do Koutů 1897/3, 143 00 Praha 4

T: 241 764 506 // F: 241 763 976

E: regulus@regulus.cz

W: www.regulus.cz



Sluneční kolektory pro ohřev vody a vytápění na střeše rodinného domu.



Přibližte nám hlavní zaměření vaší firmy.

Hlavní specializací naší firmy jsou solární systémy, tepelná čerpadla a ventilace RD a bytů s rekuperací tepla. Nenabízíme jen samostatné komponenty topných systémů, ale navrhujeme kompletní řešení celého systému pro jeho optimální funkci a maximální úspory energie s využitím obnovitelných zdrojů.

Na co by si měl stavebník dávat při výběru vytápění pozor?

Především na to, od koho a co, chce koupit. Chápu, že všichni chtějí stavět s co nejnižšími náklady a vybírají si firmy, které nabídnou nižší cenu. Je ale důležité mít jistotu, že kupujete kvalitní výrobky s dobrými parametry, které budou po namontování správně fungovat.

Máte připravené nějaké zajímavé zákaznické bonusy?

V rámci technické podpory od nás zákazníci získají základní návrh a odbornou technickou konzultaci k jejich topnému systému, přípravu technického řešení vedoucího k úsporám energie na topení s cenovým rozpočtem a kalkulací návratnosti investice. Zdarma je i konzultace o dotacích.

Jak nejčastěji komunikujete se zákazníky?

Přes webové stránky, na výstavách v ČR i v zahraničí a při osobních konzultacích.

Ing. Pavel Kučera

jednatel společnosti Regulus



122–123 PARTNEŘI



REGULUS se zaměřuje na moderní úsporné systémy vytápění s využitím tepelných čerpadel, slunečních kolektorů, teplovodních krbů a řízeného větrání s rekuperací tepla. Hlavní výhodou je komplexní řešení celého systému vytápění a ohřevu vody. Za dlouhou dobu působení a díky realizacím nespočteně různých systémů ví, jak i rozsáhlý a kombinovaný systém správně uspořádat a řídit, aby pracoval co nejefektivněji.

Pro řízení topných systémů nabízí vlastní regulaci, jejíž software vytváří na základě požadavků svých zákazníků a dlouhodobých zkušeností a měření. Díky tomu dokáže optimálně řídit celý vytápěcí systém obsahující kombinace zdrojů jako např. tepelné čerpadlo, teplovodní krbovou vložku, solární systém pro ohřev vody i přitápění, plynový kondenzační kotel a další.

Jednotlivé komponenty celého systému pak tvoří kvalitní výrobky specializovaných evropských firem nebo vlastní výroby s garancí dlouhé životnosti a správné funkčnosti. Všechny jsou pečlivě vybírané a testované ve vlastní zkušebně.

REGULUS spol. s r.o.

A: Do Koutů 1897/3, 143 00 Praha 4

T: 241 764 506 // F: 241 763 976

E: regulus@regulus.cz

W: www.regulus.cz

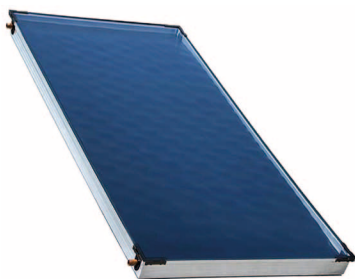


MOTTO FIRMY

Pro efektivní funkci celého systému je nejdůležitější správný a odborný návrh, souhra jednotlivých dílů a jeho optimální regulace.



Sluneční kolektor KPG1+



- Úspora až 70 % nákladů na ohřev vody
- Dotace z programu NZÚ 50 000 Kč
- Instalace možná na výšku i na šířku
- Příznivý poměr výkon/cena díky robotizované výrobě



Teplné čerpadlo vzduch-voda EcoAir



- Úspora až 70 % nákladů na vytápění a ohřev vody
- Vysoký topný faktor
- Nízká hlučnost
- Teplota otopné vody až 65 °C
- Q-label značka kvality
- Energetická třída A+++



Centrální rekuperační jednotka Sentinel Kinetic



- Úspora až 30 % nákladů na vytápění
- Minimalizace tepelných ztrát větráním objektu
- Zajištění optimální výměny vzduchu zamezuje vzniku plísní
- Velmi nízká hlučnost
- Účinnost rekuperace až 92 %



Vysoce selektivní modrý povrch absorberů je během své životnosti schopen vyrobit asi 20 000 kWh/m² čisté energie získané přímo ze slunečního záření bez emisí CO₂.



124–125
PARTNEŘI



Produkty Proalu jsou používány na:

stínění proti slunci, zajištění proti vloupání a zvýšení tepelné izolace domů a bytů



PRO ALU S.R.O., roletové systémy, vratová technika
Zakázková výroba, montáž a servis

- Předokenních rolet
- Venkovních žaluzií
- Rolovacích a rámečkových sítí proti hmyzu
- Garážových rolovacích vrat
- Garážových sekčních vrat
- Výsuvných markýz
- Interiérového stínění
- Systémových parapetů (284)



Rádi bychom vám představili společnost PROALU s.r.o., výrobce a dodavatele stínící a vratové techniky, která sídlí ve Vestci u Prahy a má zakázkové kanceláře také ve Vlašimi a Hradci Králové.

Výrobní závod je ve Středočeském kraji, ve Vlašimi. Ve všech krajích ČR má autorizované obchodní partnery, kteří odborně dodávají výrobky společnosti a dokáží beze zbytku naplnit motto firmy: „Vše co Vám nabídneme, Vám dodáme s nevšední péčí“. Společnost PROALU je s více než 14letou historií osvědčeným partnerem pro dodávky exteriérového stínění domů a bytů.

PROALU

A: Vídeňská 340, 252 42 Vestec u Prahy

T: 251 810 040 // F: 251 819 748

M: 777 880 987, 725 688 631, 724 979 179

E: praha@proalu.cz // W: www.proalu.cz



Předokenní rolety PRO-OP



Můžete říct, čím se vaše společnost odlišuje od konkurence?

Jsme specialisté na předokenní rolety a žaluzie. Většinu výrobků si sami vyrábíme a dobře si uvědomujeme jak důležité je zákazníkovi správně poradit. Proto se vždy snažíme navázat se zákazníkem osobní kontakt.

Jaká rizika číhají na vaše zákazníky, pakliže se rozhodnou podlehnout, mnohdy zdánlivě, výhodnějším nabídkám?

Některé z konkurenčních firem používají při získávání zákazníka všech prostředků, leckdy i klamavých. Dnes a denně zažíváme situace, kdy jsou zákazníci uváděni v omyl. Cílem je mít nejnižší cenu, za každou cenu. Chybí v ní „jakoby“ zapomenuté“ položky, na které zákazník přijde, až když mu zboží namontují.

Máte či chystáte nějaké bonusy pro zákazníky?

Ano, do 31. 10. 2016 probíhá akce na prodej rolet PRO-VARIO UNI-R a žaluzií PRO-VARIO UNI-Z do nových překladů POROTHERM VARIO UNI, které jsou novinkou roku a v prodeji jsou od 1. 4. 2016. Všechny tyto zakázky s motorovým ovládáním, jsou zdarma vybaveny větrnou, nebo časovou automatikou.

Jak vás mohou zákazníci oslovit?

Zdarma zavolat na linku 800 155 000, nebo využít náš web www.proalu.cz Rádi Vás přesvědčíme, že „vše co Vám nabídneme, vám dodáme s neuvěřitelnou péčí“. ☺

Tomáš Koutenský

jednatel PROALU s.r.o.



126–127 PARTNEŘI



Venkovní žaluzie EASY



Firma v roce 2002 začínala svou činnost pod názvem svého zakladatele a jediného majitele pana Tomáše Koutenského a v roce 2005 veškeré své aktivity přenesla do současné PROALU s.r.o. Základním a stále nejdůležitějším výrobním sortimentem firmy jsou předokenní rolety.

Postupně se k tomuto nosnému sortimentu přidávaly další výrobky, kterými firma reagovala na vývoj trhu a měnící se preference svých zákazníků. Do portfolia výrobků tak byly zařazeny především venkovní žaluzie, rolovací nebo pevné sítě proti hmyzu, rolovací vrata, průmyslová vrata a samozřejmě nejžádanější privátní garážová vrata – sekční, výsuvné markýzy a naposledy také program interiérového stínění a moderní systém exteriérového zastínění technickou textilií – screeny. Většinu prodejního sortimentu si firma vyrábí sama a výrobu dalších výrobků zadává spolupracujícím a spolehlivým dodavatelům. Kompletní sortiment firma dodává formou zakázkové výroby a následné montáže u koncového zákazníka v rodinných domech, bytech nebo kancelářských a průmyslových objektech. Všechny výrobky jsou vyrobeny způsobem, umožňujícím dosáhnout životnosti v desítkách let, přesto firma zajišťuje na všechny své výrobky záruční, pozáruční nebo preventivní servis.

Působnost společnosti PROALU je po celé ČR. V Praze, Středočeském, Královéhradeckém, Pardubickém, Jihočeském kraji a v kraji Vysočina má své vlastní zakázkové kanceláře a v dalších krajích, např. Plzeňském kraji, nebo Ústeckém kraji, má své proškolené regionální zástupce.

PROALU

A: Vídeňská 340, 252 42 Vestec u Prahy

T: 251 810 040 // F: 251 819 748

M: 777 880 987, 725 688 631, 724 979 179

E: praha@proalu.cz // W: www.proalu.cz



MOTTO FIRMY

„Vše, co Vám nabídneme,
Vám dodáme s nevšední péčí“



PRO-VARIO-Z



Venkovní žaluzie v hliníkové schránce jsou umístěny do roletového překladu VARIO. Lamely jsou typu F80, ve tvaru písmene C, hladké. Žaluzie je pro největší výšku otvoru 280 cm. Pohon žaluzií je možný ruční, klikovým mechanismem, nebo elektromotorem. Velmi vhodné je doplnit ovládání o větrnou automatiku, která reaguje

na zvýšení intenzity větru vytažením, a tím zajistí ochranu žaluzií před poškozením.



PRO-VARIO-R



Rolety v hliníkové schránce jsou umístěny do roletového překladu VARIO. Lamely jsou hliníkové, rozměru 37 x 8 mm, vyplněné PU pěnou. Lze je doplnit roletovou sítí proti hmyzu, která je integrována do společné schránky. Roleta bez sítě proti hmyzu je pro největší výšku otvoru 245 cm. Roleta se sítí proti hmyzu je pro největší výšku

otvoru 180 cm. Pohon rolet je možný ruční, nebo elektromotorem, síť proti hmyzu má ovládání ruční s pružinovou protiváhou.



PRO-ARCH-R



Rolety v půlkulaté hliníkové schránce jsou umístěny do okenní špalety, před okenní rám, do kterého jsou ukotveny. Lamely jsou hliníkové, rozměru 37 x 8 mm, vyplněné PU pěnou. Lze je doplnit roletovou sítí proti hmyzu, která je integrována do společné schránky. Velikost schránky je možné přizpůsobit výšce stavebního otvoru. Pohon rolet

je možný ruční, nebo elektromotorem, síť proti hmyzu má ovládání ruční s pružinovou protiváhou.





128–129
PARTNEŘI



Okna a dveře VEKRA to je rozumná investice, která se vám vrátí v podobě úspor za vytápění.



PROČ VEKRA?

- nej kvalitnější okna a dveře VEKRA přímo od výrobce
- odborník VEKRA vám pomůže vybrat nejvhodnější řešení
- montáž garantovaná značkou VEKRA
- zákaznický servis VEKRA se zelenou linkou ať řešíte cokoliv



VEKRA je největší tuzemský výrobce oken a dveří. Vybírat můžete z několika profilových řad plastových, dřevěných, dřevohliníkových a hliníkových oken, vchodových a interiérových dveří, a to včetně příslušenství, doplňků a značkové stínící techniky. V 60 vzorkovnách VEKRA největších svého druhu v ČR vám odborní konzultanti VEKRA doporučí řešení na míru vašim požadavkům a potřebám.

Nejsou okna jako okna

Zvažujete pořízení nových oken? Tápete při výběru dodavatele? VEKRA okna vám poradí, jak na to. V ČR existují stovky výrobců a prodejců oken. V posledních letech však řada z nich ukončila činnost. Mnoho lidí tak dnes již nemá na koho se obrátit s reklamací nebo kvůli opravě. Obracejte se pouze na zkušené výrobce oken, kteří vám jsou schopni doložit původ oken, odborně poradit a zpracovat úplnou a jasnou nabídku. Skutečná kvalita oken se bohužel pozná až za několik měsíců i let. Výběru dodavatele je proto třeba věnovat velkou pozornost.

VEKRA

A: Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň

T: 800 777 666

W: www.vekra.cz



1. Foto na levé straně Praha, Černošice
2. Foto na pravé straně Zeleněč

Charakterizujte stručně značku VEKRA a zdůrazněte odlišení od jiných firem na českém trhu.

VEKRA, největší výrobce všech typů oken a dveří v ČR, jako jediná prodává výrobky a služby prostřednictvím vlastních zaměstnanců a to v celé České republice.

S čím by měli lidé počítat, když nakupují okna a dveře?

Okna a dveře lidé kupují většinou na celý život. Kvalita výrobků často není na první pohled rozpoznatelná. Koupit levnější „neznačkový“ výrobek znamená nižší energetické úspory, dřívější výměnu oken za nová a horší funkčnost výrobků. Okna a dveře se dodávají na základě poměrně vysoké zálohy.

Svěřit peníze neznámým společnostem a osobám? Snad už bylo médií zdokumentováno dost případů zcizení záloh a krachů firem, aby byli spotřebitelé opatrnější.

Máte připravené nějaké akce pro zákazníky?

Nabízíme celou řadu sezonních i celoročních akcí. Veškeré aktuální informace Vám vždy poskytnou naši odborní konzultanti nebo je najdete na www.vekra.cz.

Jaké využíváte komunikační nástroje?

Nejlépeším komunikačním nástrojem je osobní setkání s potenciálními zákazníky. Zaměstnáváme 150 odborných poradců, kteří přímo doporučují nejvhodnější řešení našim zákazníkům. Samozřejmě i VEKRA jde s dobou. Na našich facebookových stránkách se můžete zapojit do komunikace o oknech. Více na www.facebook.com/VEKRA.

Jan Tuší

člen představenstva Window Holding, a.s.





130–131
PARTNEŘI



Baarova, Praha



VEKRA je největším výrobcem oken a dveří na českém trhu. Vyrábí a dodává plastová, dřevěná, hliníková, dřevohliníková okna a vchodové dveře, interiérové dveře, venkovní a vnitřní stínící techniku. Dlouholetá tradice, zkušenosti a zájem silné a stabilní firmy dovolují sledovat moderní trendy a držet krok s měnícími se nároky na bydlení. Okna a dveře VEKRA se uplatní v každém typu novostavby i rekonstrukce.

Okna VEKRA jsou vyráběna ve 4 moderních výrobních závodech na území ČR – Lázně Toušeň, Velké Meziříčí, Husinec a Zašová.

Vedle špičkové kvality své produkce může zaručit i individuální přístup a kompletní služby po realizaci jakékoliv zakázky. Po celou dobu existence staví VEKRA na první místo spokojenost zákazníků, kterým je co nejlíže prostřednictvím více než 60 obchodních zastoupení po celé ČR.

Díky tradičnímu důrazu na kvalitu všech produktů a vysokou úroveň služeb má za sebou statisíce spokojených zákazníků.

VEKRA nese plnou zodpovědnost za dodávku kvalitních oken a dveří včetně 5leté záruky.

VEKRA

A: Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň

T: 800 777 666

W: www.vekra.cz



MOTTO FIRMY

VEKRA, jistota správné volby.



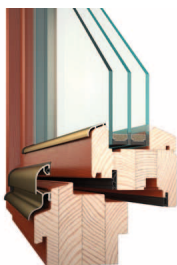
Plastová okna VEKRA



Plastová okna jsou díky své příznivé ceně a malým nárokům na údržbu nejoblíbenějším typem oken na českém trhu. Plastová okna VEKRA vynikají dlouhou životností, výbornými tepelně izolačními vlastnostmi a tvarovou stálostí.



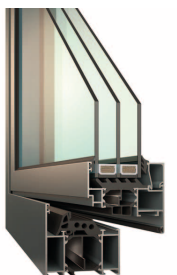
Dřevěná eurookna VEKRA



Dřevěná eurookna VEKRA vynikají špičkovou povrchovou úpravou. Eurookna VEKRA mají perfektní vzhled a prakticky neomezenou životnost s minimálními nároky na údržbu z exteriéru.



Hliníková okna VEKRA



Hliníková okna jsou stále žádanějším typem. Jsou vhodná do nových komerčních i bytových projektů, ale stále oblíbenější jsou i v moderních rodinných domech.



Dřevohliníková okna VEKRA



Dřevohliníková okna jsou vrcholem konstrukce oken. Díky hliníkovému opláštění nepotřebují údržbu a mají prakticky neomezenou životnost. Dřevohliníková okna VEKRA to je rozumná investice do budoucnosti.



AZ Tower, Brno

BRICK AWARD 2016



132–133

BRICK
AWARD
2016



Domy 21. století a budoucnosti? Cihlové domy s pálenou střešní krytinou

Je za námi v pořadí 10. ročník soutěžní přehlídky **BRICK AWARD 2016 Cihla v 21. století – cihlový dům s pálenou střešní krytinou**. Do soutěže realizátoři přihlásili celkem 28 staveb a rekonstrukcí, při jejichž výstavbě byly použity převážně cihly, cihlové systémy a pálená střešní krytina. Ocenění se autorům předávala 31. března 2016 na Fakultě architektury ČVUT v Praze.

Přehled tří soutěžních kategorií BRICK AWARD 2016:

- **BRICK AWARD Dům roku 2016 s odměnou 100 000 Kč**
- **Cena společnosti Wienerberger Cihlový dům s pálenou střešní krytinou s odměnou 50 000 Kč**
- **Cena za nejlepší rekonstrukci s odměnou 25 000 Kč**

A vítězové? Hatrick si připsal Vinný sklep v Konicích u Znojma, jehož autorem je Ing. Arch. Tomáš Dvořák, TOMÁŠ DVOŘÁK ARCHITEKTI s.r.o.. Sklep realizoval Sláva Dolníček, Dolníček – DODO, s.r.o.

PŘEHLÍDKA NEJKVALITNĚJŠÍHO CIHLOVÉHO BYDLENÍ.

Jaký je vítězný sklep? Propracovaný, nápaditý, promyšlený a s neotřelou atmosférou

„Rekonstrukce Vinného sklepa v Konicích u Znojma je velmi inventivní a dobře provedená stavba. Jak vstupní, nadzemní stavba tak i podzemní stavba jsou navrženy a provedeny s obrovskou péčí a smyslem pro jemný detail. Úpravy podzemních sklepů jsou nápadité a čisté, s důrazem na výtvarnou funkčnost a neotřelou atmosféru. Režné zdivo je užito jak v interiéru, tak i v pochozích chodničích ve sklepech,“ popisuje vítěznou stavbu **PhDr. Václav Chaloupecký**, sekretář soutěžní přehlídky.

Nadzemní vstupní a společenská část je zděná z cihelných bloků. V interiéru jsou přízdívky z lícových cihel. Všechny použité lícové cihly na stěnách i podlahách jsou z demolic a mají duši historie. „Veškeré detaily interiéru i exteriéru, včetně kójí, stojanů a polic na víno jsou promyšlené, do detailu dotažené a řešené velmi citlivě a přitom moderně a hlavně soudobě. Také židle u stolu jsou originálním návrhem do tohoto interiéru,“ pokračuje v popisu

PhDr. Chaloupecký.

Navazující pískovcový sklep je estetický zážitek, souhra jednoduchosti, historie a estetiky. Některé prvky, jako například organické tvary polic na lahve vysekané v pískovci a ještě navíc nasvícené, jsou velmi působivé obdobně jako cihelné bočně nepřímě nasvícené chodníky „plovoucí“ na písku.



BRICK AWARD 2016



Další ceny v rámci BRICK AWARD 2016

Cena ČKAIT pro stavbyvedoucího za provedení stavby s odměnou 25.000 Kč:

Petr Mazáč, realizační společnost INVEKO CZ s.r.o., za realizaci novostavby rodinného domu v Příbyslavi nad Metují.

Autorem stavby je Ing. Arch. Miroslav Gebas, GEBAS ATELIÉR ARCHITECTS s.r.o. Přízemní rodinný dům je postavený z cihelných bloků Porotherm s garáží pro tři auta, venkovním krytým bazénem a je bezbariérově osazen na rovinatém pozemku. Dům je z jedné strany zapuštěný do zemního valu. Zateplená fasáda je zčásti obložena přírodním kamenem, celkové technické a technologické podmínky stavby nebyly jednoduché. Přesto stavbu charakterizuje čisté řemeslné provedení, vč. architektonických detailů, což podtrhuje elegantní výraz stavby.

Cena za nejhezčí fasádu z lícových cihel s odměnou 25 000 Kč:

Komunitní centrum sv. Prokopa v Praze-Nových Butovicích. Autorem je doc. Ing. Arch. Zdeněk Jiran, Jiran Kohout architekti s.r.o.

Obklad z lícových cihel na stavbě komunitního centra sv. Prokopa je proveden na velké části hmotových prvků objektu. Některé jednotlivé části obkladu jsou značně velké a bylo třeba zajistit dobré technické provedení nejen v kvalitě detailu, ale také v rovinnosti rozměrných ploch. Architektonické ztvárnění fasád v kombinaci omítky a obkladu z lícových cihel je velmi vyvážené a podtrhuje vymezení funkčního významu jednotlivých částí stavby.

Zvláštní cena Vydavatelství Business Media s odměnou 25 000 Kč:

Rodinný dům s autodílnou v Bašti, autorů Prof. Ing. Arch. Ján Stempela a Ing. Arch. Jana Jakuba Tesaře, Stempel&Tesař architekti.



Cena za nejhezčí fasádu z lícových cihel – Komunitní centrum sv. Prokopa, Nové Butovice, Praha 13

134–135

BRICK
AWARD
2016

I přes omezení, daná rozměry a orientací pozemku a požadavky investora, se podařilo navrhnout moderní stavbu, která nepostrádá nápaditost ani komfort. Architekt dává jednoduché kompaktní hmotě výraznou tvář pomocí jednoduchých prostředků a zároveň zajímavě pracuje s vnitřním prostorem.

Zvláštní cena Vydavatelství JAGA MEDIA s odměnou 25 000 Kč:

Rodinný dům v Pusté Polomi autorů Ing. Arch. Tomáše Bindra a Ing. Arch. Lucie Mohylové.

Vydavatelství Jaga Media ocenilo dům, který svou cihlovou podstatu ukrývá pod bídlíčovým kabátem. Dům je odpovědí na otázku, jak stavět ve smíšené oblasti – na venkově, ale bez jednotného charakteru stávající zástavby. Dům – „výměnek“, na prostředí navazuje nikoli formální podobou, ale optickým propojením s rodinným domem, na jehož pozemku stojí,

MINIROZHOVOR S ABSOLUTNÍM VÍTĚZEM BRICK AWARD 2016.



Interiér vítězného sklepa

a s kostelem – dominantou obce. Přesto ale pohledy poutá spíše zpracováním než okázalostí a pompou. Architektonicky se jedná o velmi čistě řešený prostor, stavba má kompaktní tvar, který odpovídá moderním zásadám nízkoenergetické výstavby. V téměř čtvercovém půdorysu lze nalézt vše potřebné – kompletní zázemí pro dvoučlennou domácnost, včetně integrované garáže i odpočinkových zón realizovaných formou „zálivů“. Stavba dokonale odpovídá představě o moderním rodinném domě pro třetí tisíciletí.

Zvláštní cena Vydavatelství VEGA s odměnou 15 000 Kč:

Novostavba rodinného domu v Březnici,
jejímž autorem je Ing. Lukáš Peniaško.

Vydavatelství VEGA ocenilo citlivý a zároveň sebevědomý a přitažlivý koncept stavby, zasažené do svažitého terénu. Dům je nápadný, ale neruší. Jeho tvar a orientace chrání interiér před

Proč jste si zvolil na rekonstrukci tradiční materiál pálenou cihlu? A proč právě Porotherm?

Na obvodové zdivo jsem použil materiál Porotherm 44P+D, protože jsem chtěl mít stěny z homogenního materiálu, podobně jako se dříve stavělo – bez dodatečného zateplení. Na stěně je zvnějšku jen venkovní omítka, navíc v technologii „postaru“, tj. jádro a štuk (ne tedy dnešní točené omítky na lepidle s perlínkou...). Stěna má výborné vlastnosti (tepelná izolace, akumulace tepla) a navíc jde o klasický materiál.

Na vnitřní příčky a obklad stěn jsem použil klasické pálené cihly z bouraných staveb, zejména kvůli jejich autentické historičnosti.

Co bylo před rekonstrukcí ve vinném sklepeč? Koho byl prvotní nápad a kdo si vybral zrovna vás na zpracování projektu?

Původním využitím stavby byla lisovna a vstup do sklepních prostor, účel se tedy zásadně nezměnil. Manželka investora je moje spolužačka ze střední školy, a tak si myslím, že za výběrem trochu stála ona (ale budu se na to muset zeptat :). Investor je dnes zároveň i kamarád, tak je to vlastně jedno, protože spolu pokračujeme na dalších projektech. Prvotní nápad stejně jako celý projekt jsem dělal sám. Představu o malém „cihelném“ prostoru s horním sakrálním osvětlením jsem měl hned na začátku.

Byl jste spokojený s prováděním stavby?

Z hlediska provádění je tato stavba naprosto výjimečná. U nás má 99 % stavebních firem problém s kvalitou prací, se znalostí technologií provádění prací, a to na většině nebo všech úrovních řízení nebo provádění.

Firma pana Dolníčka patří k 1 % firem, u kterých toto neplatí. Všechno bylo provedeno s absolutní pečlivostí, která rozhodně není běžná. A na stavbě je to všude vidět. Z tohoto pohledu jsem naprosto spokojený.

Jaký největší problém jste v průběhu stavby řešil?

Když to srovnám s problémy, které řeším na jiných stavbách, tak zde žádné problémy nebyly. Spíše jsme řešili, jak co provedeme, což s lidmi, kteří tuto stavbu realizovali, bylo zábavou.

Co si myslíte o hotovém díle? Změnil byste ještě něco?

Nikdy nejsem úplně spokojený se svou prací a pár detailů bych asi změnil. Ale tato stavba je výjimečná a těch věcí je málo. Každá stavba je v podstatě prototyp, všechno děláte napoprvé a těch věcí je tolik, že vše nelze úplně vychytat.

Doporučil byste všem sklípkeč navštívit? Oslava absolutního vítěze soutěže Brick Award se konala právě tam?

Za návštěvu rozhodně stojí, ale není otevřen pro veřejnost. Je to soukromá stavba. Oslavu chystáme.

BRICK AWARD 2016



136–137

BRICK
AWARD
2016



Zvláštní cena vydavatelství VEGA, VOX POPULI BRICK AWARD 2016 – Novostavba rodinného domu v Březnici.

letními horky či zimním chladem a minimalizuje tepelné ztráty. Dům má potenciál k docílení energetické soběstačnosti, založené na vlastní výrobě energie z obnovitelných zdrojů.

Stavba VOX POPULI BRICK AWARD 2016: Novostavba rodinného domu v Březnici, autora Ing. Lukáše Peniaška, získala v hlasování veřejnosti na webových stránkách společnosti Wienerberger nejvíc hlasů (166).

Smysl a cíl soutěže

Smyslem a cílem vyhlášení soutěžní přehlídky BRICK AWARD je snaha společnosti Wienerberger prezentovat architektonicky i realizačně kvalitní stavby z cihel a upozorňovat širokou veřejnost na jejich uživatelskou atraktivitu jak z hlediska ekonomicky výhodné výstavby, tak technologické přizpůsobivosti s ohledem na požadavky uživatelů na komfortní, ekologické, energeticky, provozně i ekonomicky nenáročné užívání.

Složení odborné poroty:

Předsedkyně poroty – Doc. Ing. arch. Iva Poslušná, Ph.D., FA VUT v Brně
Členové – Ing. Eva Hellerová, autorizovaný inženýr, Ing. Antonín Horský, Wienerberger cihlářský průmysl, a. s., Ing. Miroslav Kaliba, autorizovaný inženýr, Ing. Jan Korbela, Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků, Ing. arch. Renata Rubešová, autorizovaný architekt, prof. Ing. arch. Zdeněk Zavřel, Fakulta architektury ČVUT v Praze
Náhradníci poroty – RNDr. Jiří Hejhálek, jednatel vydavatelství VEGA, Ing. arch. Jitka Pálková, editor Vydavatelství Business Media CZ, PhDr. Matěj Šišolák, vedoucí redakce Vydavatelství JAGA Media.
Záštitu nad soutěžní přehlídkou převzal ministr průmyslu a obchodu ČR a partnerem soutěžní přehlídky je Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků. Mediálními partnery jsou vydavatelství Business Media CZ, JAGA MEDIA a VEGA.

Moderní koncept domu budoucnosti



Wienerberger



Cihlový systém **Porotherm** společně s pálenou střešní krytinou **Tondach** tvoří unikátní spojení, které nabízí veškerý komfort bydlení v návaznosti na vlastnosti a výhody přírodních stavebních materiálů.

Výhody bydlení v domě z keramických stavebních prvků představuje koncept **4e**.

e₄ je cihlový dům s pálenou střechou:

ekologický

- Protože cihly, pálené střešní tašky, keramické lícové cihly a dlažby jsou vyrobeny z přírodního materiálu (jílu).
- Je vybudován z trvale udržitelných výrobků, šetrných k životnímu prostředí.

ekonomicky výhodný

- Protože jde o rozumnou investici, neboť keramické materiály mají dlouhou životnost.
- Domy z cihel a pálených tašek umožňují výhodné provozní náklady.

energeticky efektivní

- Protože přírodní pálené materiály mají vynikající tepelně-izolační vlastnosti.
- Díky využití cihelného systému a pálených tašek lze dosáhnout nejvyšší (až nulové) energetické účinnosti.

vzbuzuje emoce

- Protože keramické stavební materiály jsou estetické a krásné.
- Cihlový dům se střechou z pálených tašek vytváří zdravý, pohodlný a bezpečný prostor pro život.



Spojení dvou předních značek stavebních materiálů **Porotherm** a **Tondach** představuje **bezpečný a komfortní domov pro každou rodinu.**

GARANCE, CERTIFIKACE, KONTROLA KVALITY PROVEDENÍ STAVBY

138–139

ZÁRUKY
PRO VÁS



Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. (TZÚS Praha, s.p.)

Pro vaši důvěryhodnost – nezávislost, nestrannost a profesionalita

TZÚS Praha, s.p. je jedna z největších zkušebních a certifikačních organizací v České republice, mezinárodně uznávaný poskytovatel komplexních služeb v oblasti posuzování shody stavebních i jiných výrobků, významný partner výrobců, dovozců, projektantů a realizátorů staveb, veřejné správy, výzkumné a vývojové sféry, člen řady národních i mezinárodních organizací, aktivní účastník procesu tvorby technických předpisů a norem. Poskytuje především tyto zkoušky a posuzování shody například stavebních výrobků, materiálů a konstrukcí, kvalifikace stavebních dodavatelů, certifikace pro značku „Osvědčeno pro stavbu“, certifikace komplexní kvality budov v systému SB ToolCZ, inspekce technologií, budov, ocelových konstrukcí, výroben a výtahů, koordinaci staveb a celou řadu dalších služeb.

Více informací na www.tzus.cz.

S kým a jak?

S kompetentní stavební firmou a smlouvou o dílo!



Centrum stavebního inženýrství (CSI)

Pro váš klidný spánek a spokojené bydlení

Společnost CSI poskytuje služby v oblasti zkušebnictví a certifikace pro většinu výrobků a technologií používaných ve stavebnictví. Zaměřuje se také na poradenskou a konzultační činnost komplexních a individuálních programů regenerace a oprav panelových domů a montovaných skeletových objektů (jako školských staveb, budov občanské vybavenosti či zdravotnických zařízení). Součástí nabídky je expertizní činnost, obstarání stavebního povolení, poradenství s financováním projektů a výběr vhodných certifikovaných dodavatelů v místě stavby.

Více informací na www.csias.cz.



Rozhovor s Petrem Kučerou

Co bylo impulsem k prvním certifikacím v rámci programu PDW?

Výsledná kvalita stavebního díla je odvislá od několika faktorů, z nichž rozhodující jsou projektová dokumentace, použití kvalitních materiálů a kvalita prováděných prací. Bez synergického efektu těchto atributů nemůže vzniknout kvalitní stavba.

Firma Wienerberger přišla na český trh s programem cihelné produkce nové generace, která v té době splňovala i nadstandardní jakostní požadavky. Problémem bylo, že právě v té době vznikaly mnohé stavební firmy, které viděly v možnosti výstavby nových rodinných domů byznys s okamžitým ziskem s mnohdy nezpůsobilým personálem k práci s těmito novými materiály. Tím byli investoři vystaveni značnému riziku, zda dílo bude vůbec dokončeno a když, tak v jaké kvalitě. Nekvalitní produkce stavebních prací však vrhala špatné světlo nejenom na nezodpovědné firmy, ale poškozovala i dobré jméno výrobcům, které samy o sobě byly kvalitní. Jako první producent stavebních výrobků v České republice, který se nesmířil s touto situací, byla právě společnost Wienerberger, která přišla na stavební trh s programem POROTHERM DŮM.

Co následovalo?

Výsledkem první schůzky ve společnosti Wienerberger byla tzv. „Příručka jakosti...“, která specifikovala správné postupy provádění jednotlivých prací, zakreslení detailů uzlových bodů stavby, které musí být zkontrolovány auditorem atd. Od té doby se příručka pravidelně aktualizuje.

Kdo provádí kontrolu a jak je zajištěna nezávislost?

Wienerberger oslovil ke spolupráci dva subjekty, které mohou jasně prokazovat nezávislost a současně odbornou fundovanost v daném oboru. Jsou to Centrum stavebního inženýrství CSI a.s. a Technický zkušební ústav stavební TZÚS s.p., které mají akreditaci v ČR jsou rovněž notifikovány pro působnost v rámci EU.

Jaké jsou zkušenosti s kontrolou a vydáváním certifikátů?

Od spuštění programu proběhlo již 13 let. Bez rozpaků lze nyní konstatovat, že u domů realizovaných na klíč v tomto programu je mnohdy dosahována skutečně nadstandardní kvalita, která překvapí a potěší i oko profesionálního auditora kvality.

Ing. Petr Kučera, CSc.

technický ředitel CSI a.s. a předseda Svazu zkušeben pro výstavbu

Rozhovor v plném znění si můžete přečíst na stránkách www.porotherm-dum.cz.

GARANCE, CERTIFIKACE, KONTROLA KVALITY PROVEDENÍ STAVBY

Proč certifikát?

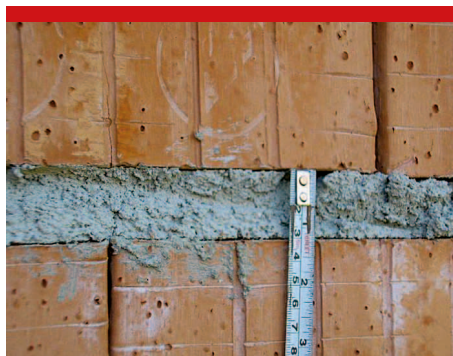
**Zamyšlení Ing. Petr Kučera, CSc.,
technického ředitele CSI a.s. a předsedy Svazu zkušeben pro výstavbu**

140–141 ZÁRUKY PRO VÁS

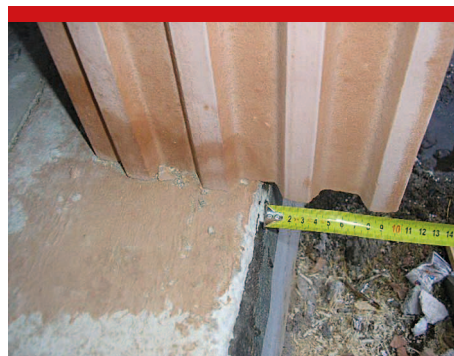
V současné době prožívá stavebnictví opět boom, ekonomika se stabilizovala, banky poskytují úvěry a hypotéky za podmínek, které jsou více než výhodné pro investici do bydlení. To s sebou přináší tlak jak na výrobce stavebních materiálů, tak i na realizační firmy, které mají za úkol odevzdat investorovi své dílo v odpovídající patřičné kvalitě jak po stránce užitných vlastností, tak estetických.

Sledování kvality vybraných stavebních výrobků je legislativně ošetřeno zákonem č. 22/1999 Sb. o technických požadavcích na výrobky a příslušnými nařízeními vlády, které jasně definují způsob stanovování jejich vlastností, které výrobci garantují prohlášením. Tyto vlastnosti jsou nezbytné pro návrh a realizaci stavebního díla. Oznamované subjekty provádějí pravidelnou kontrolu i ve výrobnách k zajištění stálosti vlastností jejich produktů.

Horší legislativní situace je při vlastním provádění stavebních prací, které jsou mnohdy odkázány jen na znalosti, či neznalosti moderních technologických procesů. Tlak na snižování provozní energetické náročnosti rodinných domů, dané výslednou potřebou energie pro vytápění a zařazení do skupiny energeticky úsporných či pasivních domů, klade zvýšené nároky nejen na odbornou kvalifikaci lidí provádějících vlastní realizaci, ale akceleruje i potřebu bezpodmínečného dodržování nových technologických předpisů, neboť jen tak je možné zajistit bezproblémovou funkčnost výsledného produktu v průběhu celého životního cyklu stavby.



Nepřípustná tloušťka ložné spáry



Nepřípustný přesah první vrstvy zdiva přes hranu desky podkladního betonu

VZOR CERTIFIKÁTU KVALITY

Stavební dozor ne vždy hájí zájmy investora a stává se, že řada funkčních detailů je provedena špatně, dochází k zakrývání nedostatků v průběhu výstavby následnými technologickými kroky a budoucí vlastník nemovitosti nemá jistotu o kvalitě provedeného díla, do kterého investoval nemalé peníze.

Vypracovaná příručka kvality pro systém PDW určuje zcela přesně, jak mají být provedeny jednotlivé konstrukční detaily, a v případě jakékoliv změny musí být vše odsouhlasené a zakreslené v příručce kvality. Povinnost pořídít fotodokumentaci důležitých uzlů stavby před jejich následným překrytím, také zajišťuje jistou zodpovědnost při provádění části staveb, které při kolaudaci již nejsou viditelné.

Kontrola nezávislými odborníky v průběhu výstavby zachytí nevhodné provedení ještě ve fázi, kdy je možné sjednat nápravu.

Fundovanost a nezávislost auditorů je dána skutečností, že tuto činnost zajišťuje CSI a.s. jako Certifikační orgán, který je akreditován ČIA. Po dobu provádění certifikace domů „Porotherm“ je prokazatelné, že se díky této činnosti výrazně posunula nejen kvalita prováděných prací, ale i kvalita výsledného produktu rodinných domů „Porotherm“. Získáním certifikátu je vytvořený předpoklad, že bude investor ušetřený reklamací a ev. i případným soudním sporům v důsledku nekvalitně provedeného díla.



The image shows a sample quality certificate on a white brick background. At the top is the CSI logo (a red 'C' with 'SI' inside). Below it, the text reads: 'CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ, a.s. Praha', 'Pražská 16, 102 00 Praha 10', and 'VYDÁVÁ'. The main title is 'CERTIFIKÁT KVALITY' in large bold letters, followed by 'č. xxx/2016'. Below this is the logo for 'POROTHERM DŮM Wienerberger'. The certificate contains several fields for completion: 'Produkt : Novostavba rodinného domu,', 'Stavební firma :,', and 'Investor :,'. A paragraph states: 'Tímto certifikátem se potvrzuje shoda vybraných konstrukčních detailů výše uvedeného domu s kritérii jakosti programu „POROTHERM DŮM Wienerberger“ a se specifikacemi uvedenými v příloze.' Below that is the date 'V Praze, dne xx xx 2016' and the signature 'Ing. Petr Kučera, CSc. technický ředitel CSI, a.s.'. At the bottom, a small note says: 'CSI a.s., je akreditována českým institutem pro akreditaci a autorizována k výkonům činnosti ÚNMZ'.

Porotherm dům. Pomáháme Vám bydlet.

Dopřejte si i Vy **jistotu**
kvalitního bydlení
s programem
Porotherm dům.



Kontakty a kontaktní místa

Máte několik možností, jak nás kontaktovat pro
bezplatnou konzultaci

Zavolejte, napište, zaregistrujte se

Přijďte na pobočku

Kontaktujte stavební firmu

**Víme, jak náročné je
postavit dům. S námi
to máte jednodušší:**

- Kompetentní stavební firma
- Poradíme vám se stavebními postupy a zajistíme konzultace s průmyslovými partnery
- Projekty rodinných domů v místě vašeho výběru
- Garanční listina
- Nezávislá kontrola a vystavení certifikátu
- Zákaznický servis

Tel.: 383 826 111
E-mail: info@wienerberger.cz

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.
Plachého 388/28
370 46 České Budějovice



Vše potřebné na

www.porothermdum.cz

Partneři projektu POROTHERM DŮM Wienerberger

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.

Celosvětově největší výrobce cihlářských výrobků.

TONDACH Česká republika s.r.o.

Největší výrobce pálené střešní krytiny v České republice. Dodavatel kompletního střešního systému.

Baumit, spol. s r.o.

Přední evropský výrobce stavebních materiálů a výrobků pro fasády, zateplovací systémy, omítky a lité podlahy.

fischer international s.r.o.

Upevňovací systémy s vysokou kvalitou, nejvyšší bezpečností a vysokým komfortem zpracování.

Divize Isover, Saint-Gobain

Construction Products CZ a.s.

Tepelné, zvukové a protipožární izolace fasád, střech, stropů, podlah, spodních staveb, technické izolace.

G SERVIS CZ, s.r.o.

Kvalitní projektové dokumentace rodinných domů.

Schiedel, s.r.o.

Výroba a prodej komínů pro bezpečný odvod spalin z rodinných domů.

REGULUS spol. s r.o.

Specialista na vytápění a ohřev teplé vody.

PROALU

Stínění proti slunci, zajištění proti vloupání a zvýšení tepelné izolace domů a bytů.

VEKRA

Plastová, dřevěná, hliníková a dřevohliníková okna, vchodové a interiérové dveře, venkovní a vnitřní stínící technika.

Profesionální stavební firmy v projektu POROTHERM DŮM Wienerberger

1. VASTO spol. s r. o.

Na Dolansku 295/9, 755 01 Vsetín

A V stav, spol. s r.o.

Tyršova 809, 268 01 Hořovice

Gostas s.r.o.

Maková 1051, 250 92 Šestajovice

HARMONY SZ, a.s.

Černokostelecká 458
251 01 Říčany-Radošovice

JOSTRA cz spol. s r.o.

Stachy 412, 384 73 Stachy

MONTIS PLUS, spol. s r.o.

Hůrka 1055, 278 01 Kralupy nad Vltavou

SEBAPOL, spol. s r.o.

Za Poštou 9/17, 586 05 Jihlava

SENEST spol. s r.o.

Východní 810/6, 620 00 Brno

STABOS stavební, spol. s r.o.

Bohuslavice u Zlína 203
763 51 Bohuslavice u Zlína

STATING s. r. o.

Pardubická 861/75a
500 04 Hradec Králové

STAVBY – REKONSTRUKCE PEJŠA, s.r.o.

Polní 1178, 272 01 Kladno

Stavební firma SIXL, spol. s r. o.

Vyšný 8, 381 01 Český Krumlov

Stavební společnost

Mutina Zdeněk, spol. s r.o.

ul. Bratislavská, 690 02 Břeclav

SOLIDNÍ DOMY, s.r.o.

SAB 583, 417 23 Teplice-Koštany

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Dolní Novosadská 516/84
779 00 Olomouc-Nové Sady

STAVBY JOŽÁK s.r.o.

Arnoltice 150, 407 14 Arnoltice u Děčína

STAZO, spol. s r.o.

V Ulici 3, 747 95 Opava-Suché Lazce

TRASPOL stavební s. r. o.

Nad Tyrkou 107, 739 61 Třinec-Kanada

Postavte si vlastní dům s profesionály



Sleva 50%
na typové
projekty

Program POROTHERM DŮM Wienerberger

je určen stavebníkům / investorům, kteří hledají individuální řešení stavby svého bydlení v cihlovém rodinném domě prostřednictvím prověřených stavebních firem včetně certifikátu kvality a garanční listiny na 250 000 Kč.

Máte záruku realizace Vaší stavby ve výborné kvalitě, při dodržení všech technologických standardů. Za 10 let využilo tohoto programu PDW více jak 1 500 spokojených zákazníků. Pokud budete stavět rodinný dům vyžádejte si bezplatnou konzultaci na:

www.porothermdum.cz zákaznická linka: 844 111 123



fischer
UPEVŇOVACÍ SYSTÉMY

GSERVIS
MONTÁŽNÍ A ÚPRAVNÍ PRÁCE

ISOVER
SAMU-ROŠNÁ

PROALU

Regulus

SCHIEDEL
Heating, Venting, Living

TONDACH
STŘECHOVÉ ŽITÉ DŮM

VEKRA OKNA

POROTHERM
DŮM
Wienerberger