

Blogy

Kt - Klimaterm

Půjčovna nářadí nabízí stavebním firmám i jednotlivcům zapůjčení kvalitních strojů a nářadí za velmi výhodných podmínek a cen. Po dohodě je možno zapůjčené zboží dopravit na vámi určené místo. Veškeré nářadí a spotřební materiál lze u nás také zakoupit formou písemné objednávky a složení zálohy.

Díky dlouholetým zkušenostem v oboru **stavebnictví** a úctyhodnému počtu realizovaných **staveb** dokážeme veškeré **stavby** realizovat velice rychle a kvalitně, splňující všeobecně známé normy. Dokonale známe „stavební prostředí“ a proto dokážeme zajistit nevýhodnější možné využití investovaných finančních prostředků. Vždy se snažíme používat nejmodernější stavební technologie a postupy.

Jsme si vědomi toho, že kvalitně odvedená práce je naší nejlepší referencí. Proto ke každému projektu přistupujeme, jako kdyby se jednalo o naší vlastní stavbu.

Provádíme stavby rodinných domů, hal, průmyslových objektů a půdních vestaveb. Realizujeme rekonstrukce bytů, fasád, komunikací i plotů. Pokládáme komunikace, konkrétně pak zámkovou dlažbu, žulu a živičné směsi. Realizujeme zcela nové komunikace od spodních vrstev po finální dokončení. Provádíme zemní práce, jako terénní úpravy a výkopy všeho druhu. **Vykopeme, upravíme a naložíme** vše, co si jen budete přát. Zajišťujeme pravidelnou údržbu objektů.



Zajišťujeme pravidelnou údržbu objektů.

V oblasti stavebnictví nabízíme komplexní služby. Od zaměření až po samotnou realizaci. Vždy využíváme osvědčené materiály, které zaručují vysokou kvalitu zpracování, což má za následek dlouhou životnost.

Vycházet vstříc každému našemu zákazníkovi a jeho potřebám je pro nás samozřejmostí.

Ve svém portfoliu služeb také nabízíme **kontejnerovou dopravu**. V rámci kontejnerové dopravy nabízíme odvoz odpadu, pronájem kontejnerů vč. řidiče, pronájem stavebních buněk, odvoz a dovoz stavebních a dalších sypkých materiálů.

Specializujeme se na jádrové vrtání a v této oblasti také nabízíme komplexní služby. **Jádrové vrtání** do zdiva v bytových jádrech, betonu a železobetonu je vedle řezání dalším klasickým příkladem využití **diamantové řezací techniky**. **Jádrové vrtání** se používá pro dostatečné **vytváření kruhových prostupů** v betonu, železobetonu, cihelném zdivu a v kamenném zdivu. Dále se používá pro tvorbu otvorů kotvení a vývrty pro zkoušky pevnosti. Kvalitní technikou HILTI provádíme jádrové vrtání do zdiva, betonu a železobetonu. Jádrové korunky, osazené diamantovými segmenty, pronikají betonem všeho druhu zhruba 10 - 20 x rychleji než např. pneumatické sbíječky.

Další specializace, kterou můžeme nabídnout, je povrchová úprava betonu. Navzdory všem omezením lze i **betonu a asfaltu** dopřát vytoužený vzhled. Mezi hojně využívané metody patří zejména **broušení, řezání, frézování, pískování a tryskání**. Všechny tyto služby provádíme pro firmy, obce i ostatní občany.

Broušení betonu se provádí **brousicími soupravami** s průmyslovými vysavači k zamezení prašnosti. Jako nástroje jsou převážně používány **nástroje diamantové**, ale i tvrdokovové a karborundové. **Broušení betonu** je technologie vhodná pro jemné a méně razantní opracování povrchu **betonové plochy**.

Pro výraznější zásahy do **betonových podlah** je nutné použít **frézování**. **Frézování** je prováděno **frézovacími soupravami** s průmyslovými vysavači. Jako nástroje jsou používány výhradně slinuté karbidy pro svoji životnost. **Frézování betonových podlah** je razantní technologie vhodná pro výraznější zásahy do povrchu. Plocha opracovaná **frézováním** je hrubší a drsnější.

Tryskání (pískování) je neekonomičtější a nejnákladnější systém předúpravy

betonových, železobetonových, kovových, litinových aj. povrchů. **Tryská** se křemičitým pískem různé zrnitosti, čímž se dosahuje požadované hloubky a kvality **otryskání povrchů** před následnou finální úpravou.