

RUČNÍ POKLÁDKA DLAŽBY

- Ruční pokládka dlažby se provádí na urovnanou a do příslušné nivelety (sklonu komunikace) staženou kladecí vrstvou. **Postup pokládky je třeba zvolit vždy směrem proti spádu dlážděné plochy. Přisun kamenů a jejich pokládka se provádí z již položené dlažby.**
- Dlažba se klade v požadované vazbě tak, aby **mezi jednotlivými kameny vznikla spára o šířce 2-5 mm**. Spáry mezi řadami kamenů musí být rovné. Rovnost spár se během kladení kontroluje napnutým provázkem.
- Nestandardní detaily, např. u vpustí a okolo sloupů, řešíme dořezáním dlažby pilou na beton. Nikdy nepoužíváme betonové zálivky, jejíž kvalita je mizivá a životnost je maximálně jedno zimní období.
- Poslední fází pokládky dlažby je **zaspárování a zhutnění dlažby pomocí vibrační desky**. Před hutněním povrchu dlažby se provede první vyplnění spár suchým křemičitým pískem o velikosti zrn 0-2 mm. Hutnit lze pouze zaspárovaný suchý a čistý (zametený) povrch dlažby. Hutnění se provádí vibrační deskou s plastovou podložkou a kromě zpevnění povrchu dlažby se jím srovnají přípustné výškové tolerance jednotlivých kamenů. Po zhutnění dlažby se provede doplnění spár spárovacím pískem a konečné zametení povrchu dlažby. Hutnit lze pouze dlažbu se spárami vyplněnými spárovacím pískem. Dlažbu s nevyplněnými spárami lze výjimečně hutnit pouze v případě, jsou-li použity **kameny se zámkovými boky** (např. BEST - BASE). Výjimku tvoří dlažby pro nevidomé, dlažby BEST - ALTEA, BEST - ALTEZO, BEST - ASPERA, BEST - ATRIO, BEST - SOLITERA a také dlažba BEST - BELEZA v 6cm výšce. Zde se vibrační deska vůbec nepoužívá, ale správné dosednutí kamenů na lože se zajistí poklepem gumovou palicí přes dřevěné prkno.
- Kvalitně a dvakrát provedené zapískování spár mezi dlažbou spolupůsobí při rovnoměrném rozkládání tlaků působících na dlážděnou plochu. Podcenění, resp. nedokonalé zapískování, může způsobit pohyb jednotlivých kamenů a následné vyštípnutí jejich horní částí.
- Dlažba je vyráběna z přírodních materiálů, jejichž stejnobarevnost nelze stoprocentně prakticky žádným způsobem zajistit. Proto doporučujeme **dláždít plochu odebráním kamenů současně alespoň ze tří palet či vrstev**. Předejde se tak možnému vzniku případného kontrastu v podobě barevných rozdílů na vydlážděné ploše.
- Při správné **pokládce nepravidelných kamenů** (např. **BEST - ESMERO**) jsou jednotlivé kameny kladeny náhodně a vytvářejí tak plochu s nepravidelnými spárami. Tzn. že se kameny nekladou ve stejné sestavě, v jaké jsou dodávány. Vzhledem k specifickému způsobu pokládky je třeba při objednávání těchto dlažeb počítat s použitím o cca 10-15 % dlažby méně, než je skutečná výměra dlážděné plochy (záleží na výsledné velikosti spár mezi jednotlivými kameny). Tato zásada neplatí při použití dlažby BEST - ESMERO jako krajových kamenů.
- **Způsob pokládky vegetačních dlažeb BEST - VEGA a BEST - KROSO** je totožný s pokládkou dlažby. Zvýšenou pozornost je třeba věnovat dodržení správné šířky spár, u kterých se však neprovádí zapískování. Spáry a vegetační otvory se zasypou kvalitní zeminou promíchanou s travním semenem. Promíchání lze řešit v běžné míchačce. Vegetační otvory dlažby musí být zaplněny zeminou maximálně do výšky o 2 cm nižší než jejich horní, pojezdová plocha. Pouze tak má tráva šanci dobře zakořenit a růst. Nedochozí tím k poškození trávníku při pojezdu a nezhodnocuje se ani při údržbě sekáním.
- **U pokládky dlažeb BEST - SOLITERA a BEST - VALEA** je lože vždy tvořeno zhutněnou vrstvou drceného kameniva frakce 0-32 mm o minimální výšce 5 cm. Samotné dlažby se nehutní vibrační deskou, ale jejich správné dosednutí na lože se zajistí poklepem gumovou palicí přes dřevěné prkno. Zatravnovací dlažbu **BEST - VALEA** můžeme také pokládat jako jednotlivé nášlapné kameny do již založeného trávníku. Určíme si předem správné rozmístění kamenů pro pohodlný pochoz. Vyznačíme si jejich obrys a s určitou rezervou vyřízneme trávník. Výškově by kameny měly být cca 1 cm nad úroveň stávajícího trávníku, jinak časem zarostou do trávy.

SPRÁVNÁ POKLÁDKA DLAŽBY Z VÍCE PALET SOUČASNĚ



CHYBNĚ

plocha vytvořená položením jedné vrstvy tak, jak je uložena na paletě



SPRÁVNĚ

plocha vytvořená pokládáním kamenů z několika vrstev současně

VZOROVÁ POKLÁDKA KAMENŮ A DODRŽENÍ SPÁR MEZI NIMI



SPRÁVNĚ (PŘED ZAPÍSKOVÁNÍM)

dodržena spára 3–5 mm



SPRÁVNĚ (PO ZAPÍSKOVÁNÍ)



CHYBNĚ

pokládka kamenů na sraz a vyštípání hran jako důsledek nesprávné šířky spár nebo nedostatečného zapískování

