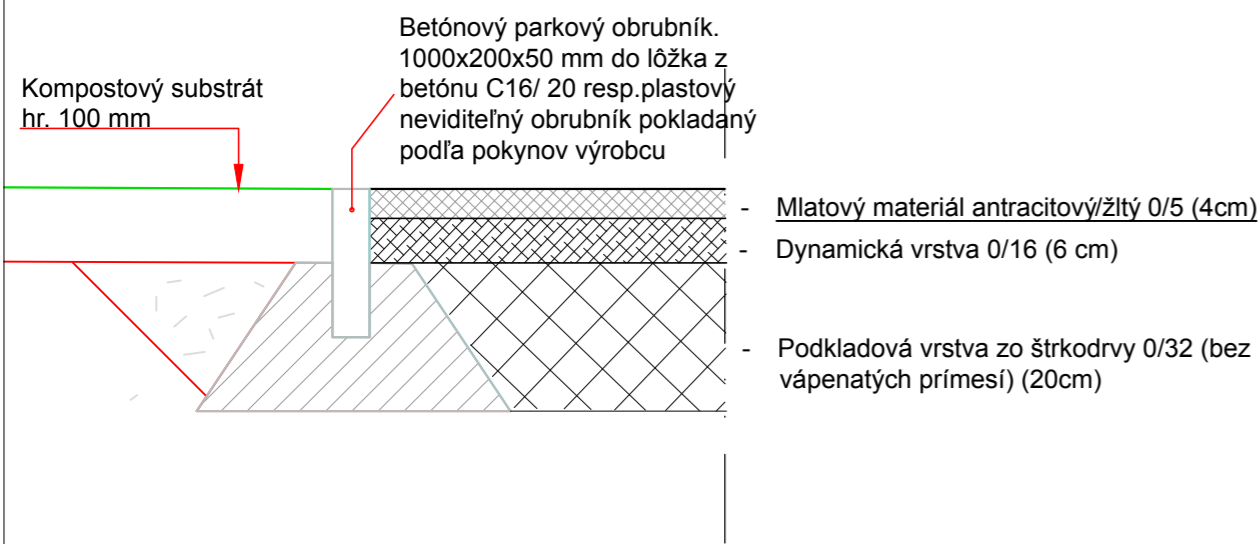
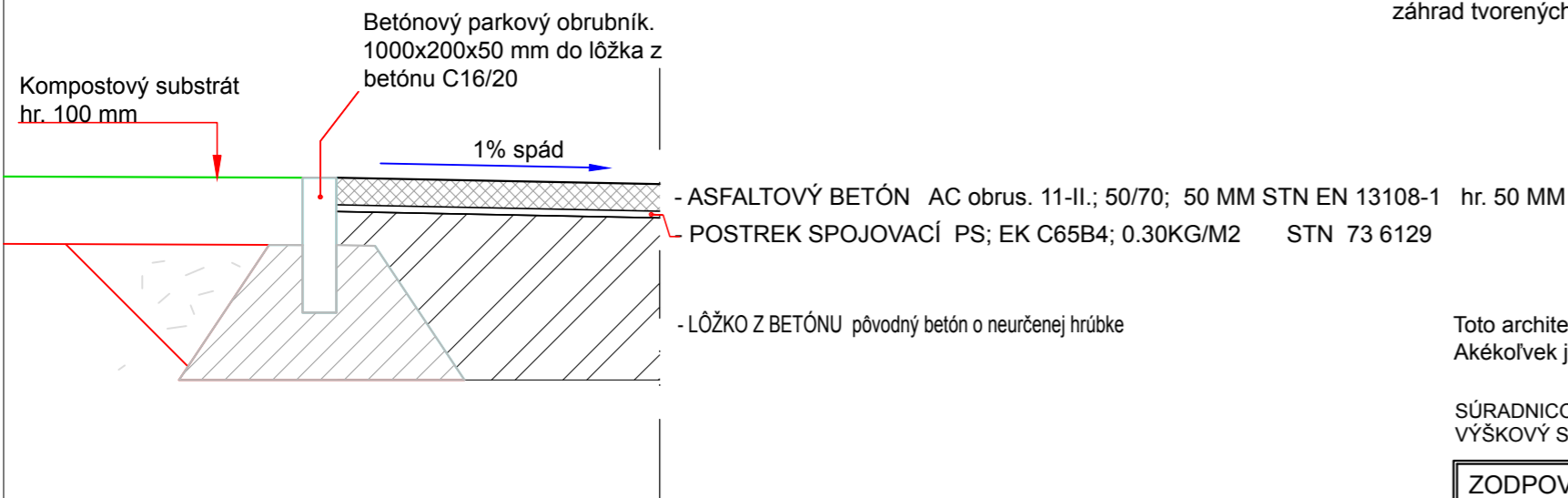


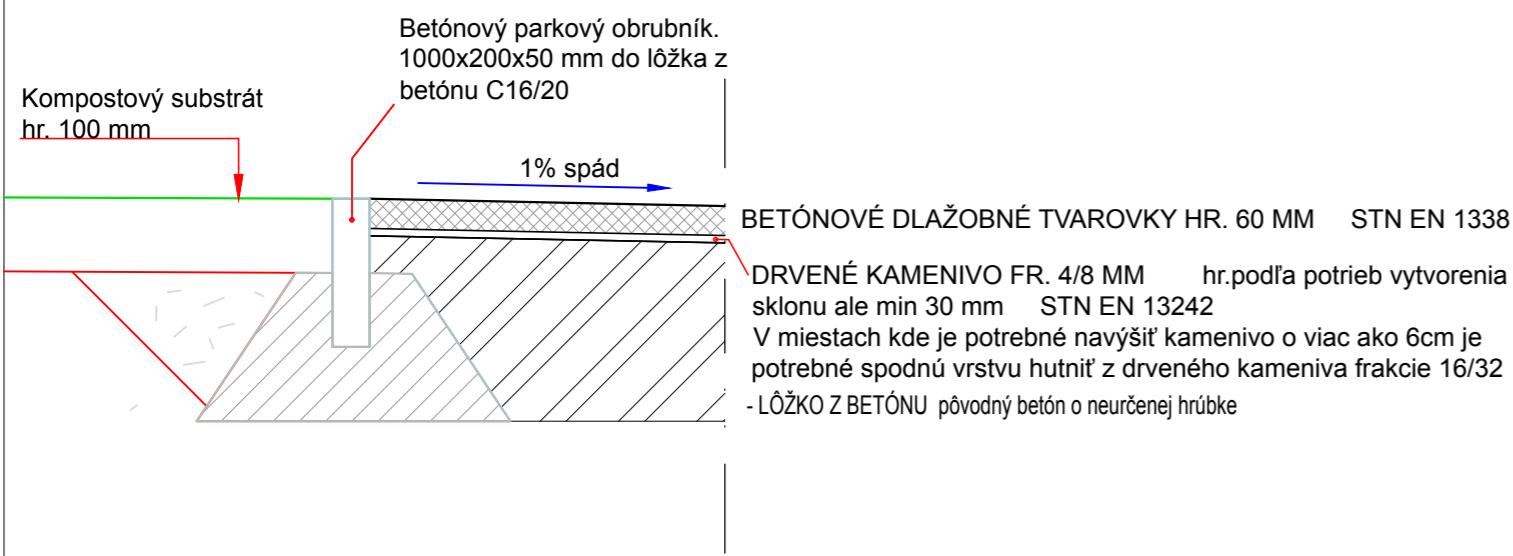
Vzorový priečný rez chodníkom s prírodným minerálnym povrchom (mlatový):



Vzorový priečný rez asfaltovou komunikáciou:



Vzorový priečný rez dlaždenou plochou:



Technický popis chodníkov z prírodnými minerálnymi povrchmi:

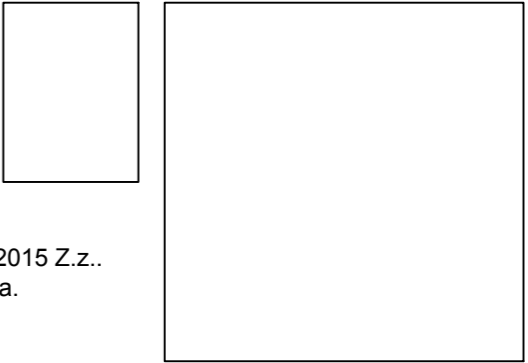
1. Mlatový materiál antracitový 0/5 (4cm)
Objemová hmotnosť po zhutnení: 2,236 t/m³
Vodopriepustnosť: 16,0 x 10⁻⁴ cm/s
Pevnosť v šmyku: 81,2 kPa
Zaťaženie: min. 7,5 t
2. Mlatový materiál žltý 0/5 (4cm)
Objemová hmotnosť po zhutnení: 2,171 t/m³
Vodopriepustnosť: 27,0 x 10⁻⁴ cm/s
Pevnosť v šmyku: 67,2 kPa
Zaťaženie: min. 7,5 t

Mlatový materiál nesmie obsahovať žiadne spojivá a stabilizátory, farbivá a recykláty, tzn. musí byť 100% prírodný, minerálny a ekologický materiál

Technické poznámky:

- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ SIETE ICH SPRÁVCAMI, PRI ICH KRIŽOVANÍ A SÚBEHU JE NUTNÉ DODRŽAŤ NORMU STN 736005
- Ochranné pásmo vedenia je široké 0,5 m od osi jeho trasy po oboch stranách a prebieha po celej dĺžke jeho trasy. Hĺbka a výška ochranného pásma je 2 m od úrovne zeme, ak ide o podzemné vedenie a v okruhu 2 m, ak ide o nadzemné vedenie.
- všetká dažďová voda bude z časti vsakovaná cez vodepriepustnú dlažbu a z časti odvádzaná do prilahlých dažďových záhrad tvorených muldou s lúčnou zmesou kvitnúcich tráv a bylín

SADA ČÍSLO: AUTORIZAČNÁ PEČIATKA:



Toto architektonické dielo podlieha ochrane v zmysle Autorského zákona č. 185/ 2015 Z.z.. Akékoľvek jeho ďalšie použitie a reprodukovanie je možné iba so súhlasom autora.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	
VYPRACOVAL	Ing. Michal Štiga	
KONTROLOVAL	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	

AUTOR PROJEKTU	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc. krajinná architektúra / landscape architecture Cetuna 1294, 916 11 Bzince pod Javorinou IČO: 40970531, DIČ: 1073856652		
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.			
STAVEBNÍK	Mesto Trnava, Hlavná č. 1, 917 71 Trnava			
PARCELA	RN C č. 5671/ 6, 5671/ 92	STUPEŇ	DRS	
STAVBA	Obnova sídliskového vnútrobloku Agátka v Trnave - zóna E	PROFESIA	KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA	
OBJEKT	SO-01 Krajinná architektúra	FORMÁT	A4 x 2	KA
		DÁTUM	06/2020	
		MIERKA	1:50	Č.VÝKR.
VÝKRES	Vzorové rezy areálových komunikácií	ČÍSLO ZÁK.	06/06/2018	1.6