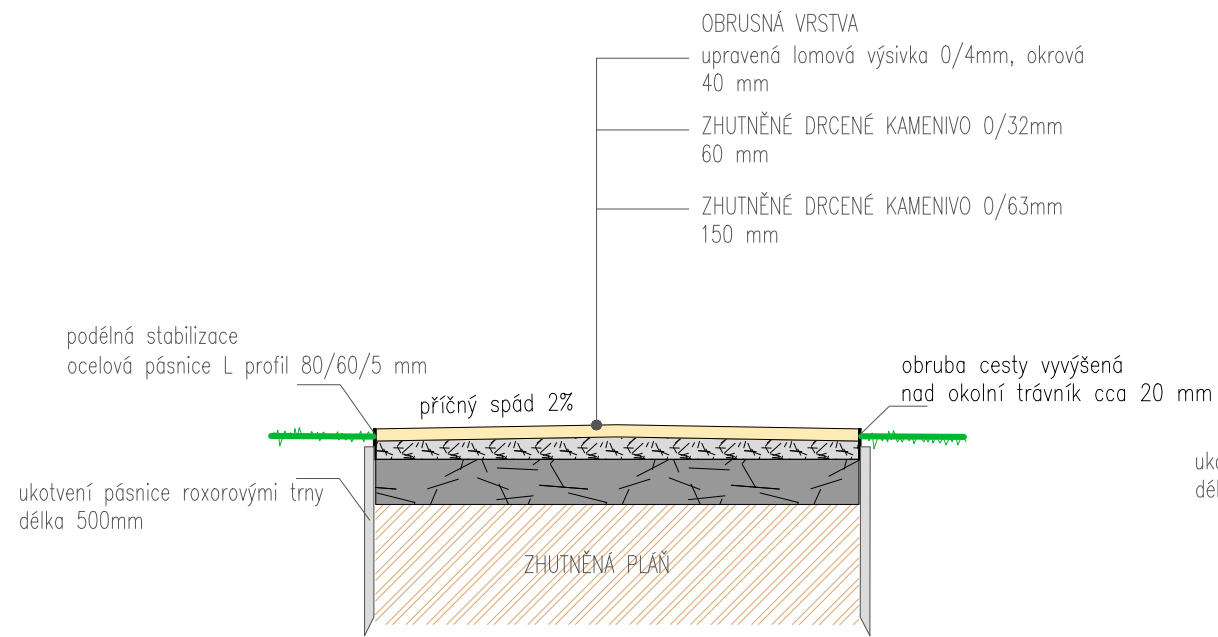
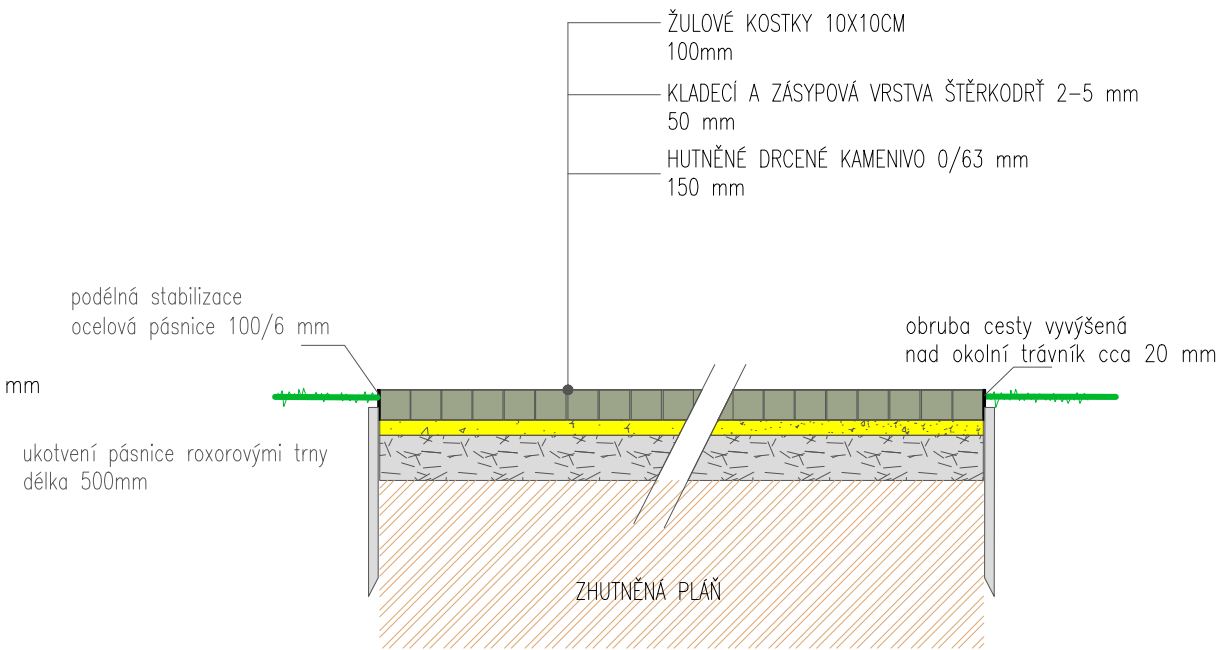


SKLADBA MLATOVÉ CESTY POCHOZÍ
1:25



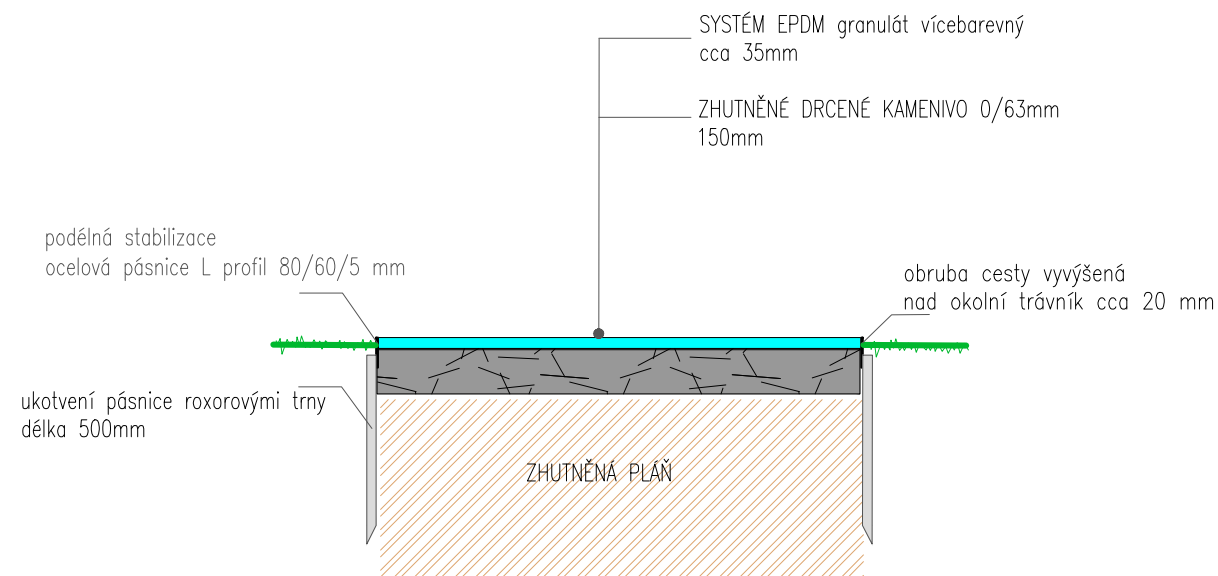
zajištění odtoku povrchové vody minimálním příčným i podélným spádováním do přilehlého terénu a průsakem konstrukcí

ŘEZ DLÁŽDĚNOU PLOCHOU ZE ŽULOVÝCH KOSTEK
1:25



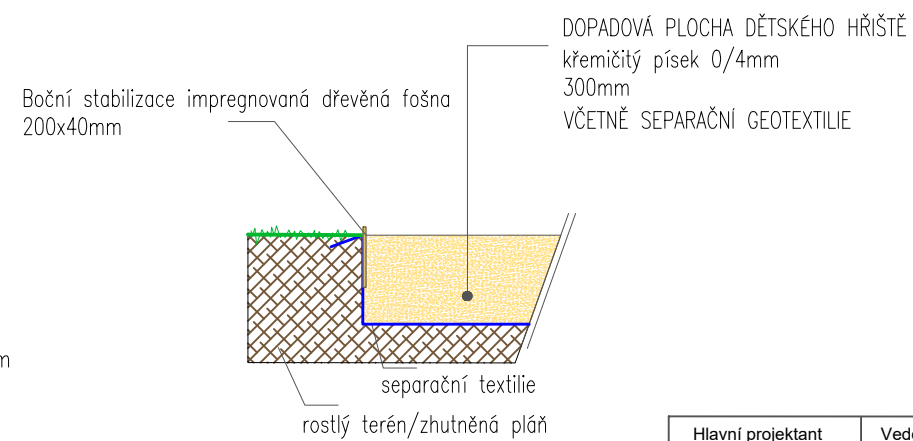
zajištění odtoku povrchové vody minimálním příčným i podélným spádováním do přilehlého terénu


ŘEZ DOPADOVOU PLOCHOU HERNÍCH PRVKŮ z EPDM granulótu
1:25



zajištění odtoku povrchové vody minimálním příčným i podélným spádováním do přilehlého terénu

ŘEZ DOPADOVOU PLOCHOU HERNÍCH PRVKŮ
1:25



Hlavní projektant	Vedoucí projektu	Vypracoval	Kontroloval	 Ing. Ivan Marek Martinov 279 277 13 Kostelec nad Labem tel.fax. +420 326 905120 e-mail: zahrarch@zahrarch.cz www.zahrarch.cz
Ing. Ivan Marek	Ing. Barbora Nosková	Bc. Nina Jakušová, DiS.	Ing. Ivan Marek	
objekt: Revitalizace prostoru předzámčí zámku Vinoř k.ú. Vinoř SO 900 Parkové cesty, mobiliář a vybavení				
investor: Městská část Praha - Vinoř, Bohdanečská 97, Vinoř, 19017 Praha 9				
obsah: SITUACE Řezy zpevněných ploch				
číslo zakázky	06/08/21			
stupeň dokumentace	DPS			
datum	srpen/2021			
měřítko	1:25	formát	A3	
datum revize:	výtisk číslo: 1			