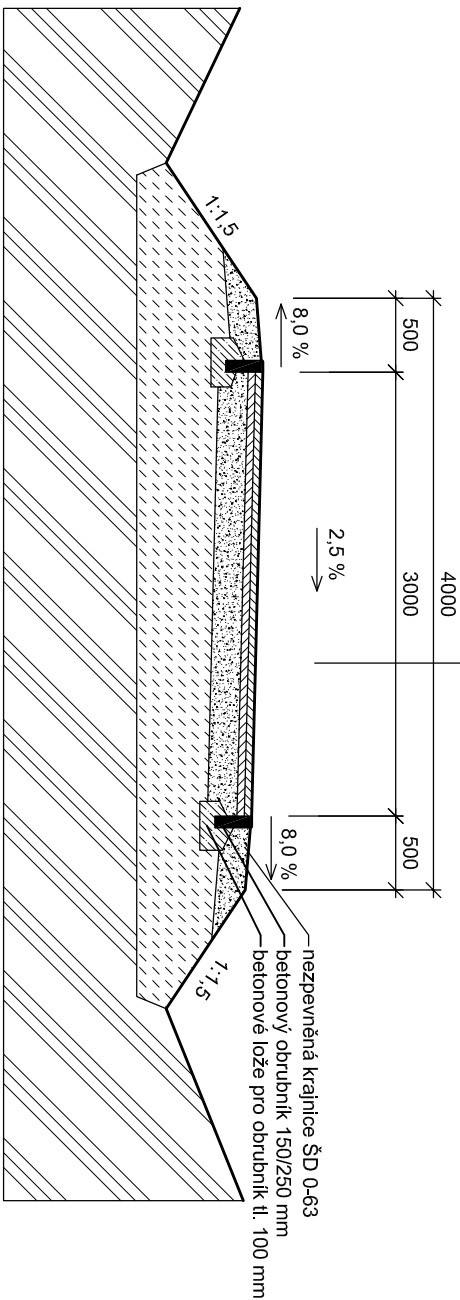


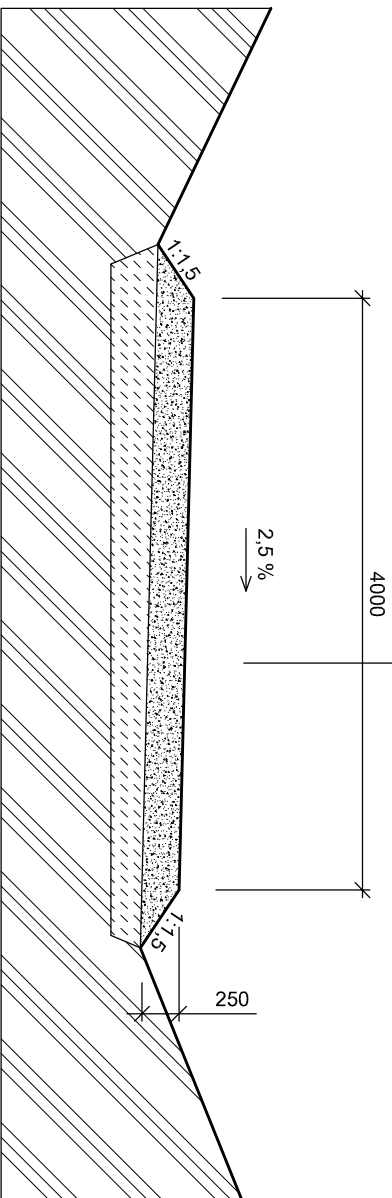
## VZOROVÝ ŘEZ ASFALTOVÉ KOMUNIKACE

PLOCHA DLE TP 170+D2010 D2-N-3, pro TDZ IV, PIII				
ACO 11	asfaltový beton	(ABS II)	50 mm	ČSN 73 61 21
R-mat	recyklovaný asfalt		50 mm	TP 111
ŠD <sub>B</sub>	šterkodr	(ŠD)	250 mm	ČSN 73 61 26
	celkem		350 mm	
	zhuťená pláň			ČSN 73 61 33
	Náryp v rámci HTÚ			ČSN 73 61 33
				45 Mpa



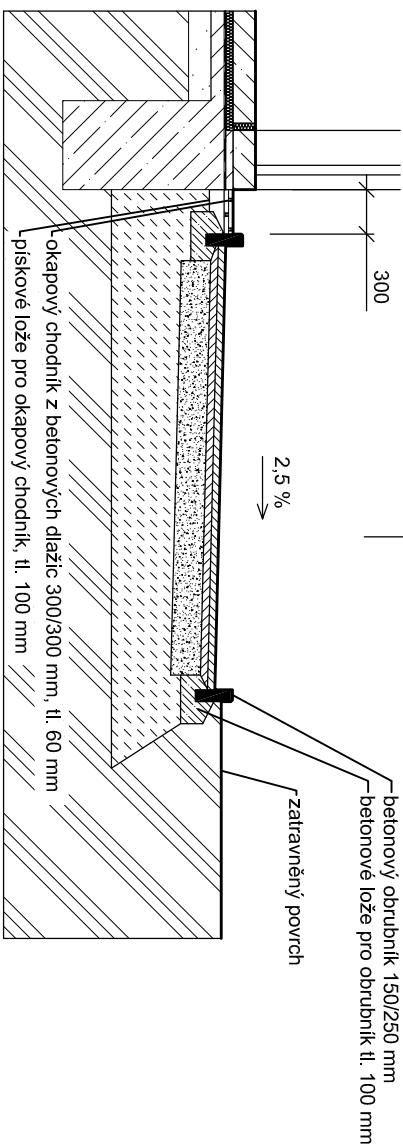
## VZOROVÝ ŘEZ ŠTĚRKOVÉ KOMUNIKACE


MZK	mechanicky zpevněné kamenivo	200 mm	ČSN 73 61 26	60 Mpa
	celkem	200 mm		
	zhutněná pláň		ČSN 73 61 33	45 Mpa



## VZOROVÝ ŘEZ NAPOJENÍ KOMUNIKACE NA BUDOVU ČOV

PLOCHA DLE TP 170+D2010 D2-N-3, pro TDZ IV, PIII				
ACO 11	asfaltový beton	(ABS II)	50 mm	ČSN 73 61 21
R-mat	recyklovaný asfalt		50 mm	TP 111
ŠD <sub>B</sub>	šterkodr	(ŠD)	250 mm	ČSN 73 61 26
	celkem		350 mm	
	zhutněná pláň			ČSN 73 61 33
	Náryp v rámci HTÚ			ČSN 73 61 33
				45 Mpa



Zpracovatel část: Ing. Zdeněk Fiedler Ostrá 210, 289 22, Lysá nad Labem tel.: 603 829 220 e-mail: z.fiedler@centrum.cz		 <b>project</b> PROJECT s.r.o. ICO:284 65 881 MARKUPOVA 2854/2a, 193 00, PRAHA 9 tel.: 222 365 391 e-mail: skvrna@proj-ec2.cz	
Zodp. projektant: Ing. Z. Fiedler	Vypracoval: Ing. Z. Fiedler		
Objednatel: Obec Vinařice V. ulice čp. 250 273 07 Vinařice			
Místo: Vinařice u Kladrna k.ú. 782271			
Stavba: Odkanalizování obce Vinařice			
Projektová část: SO.02 - Přiljezdová a areálová komunikace ČOV			
Výkres: Příčné řezy komunikací			
SO.02 D.1.1.b.5			