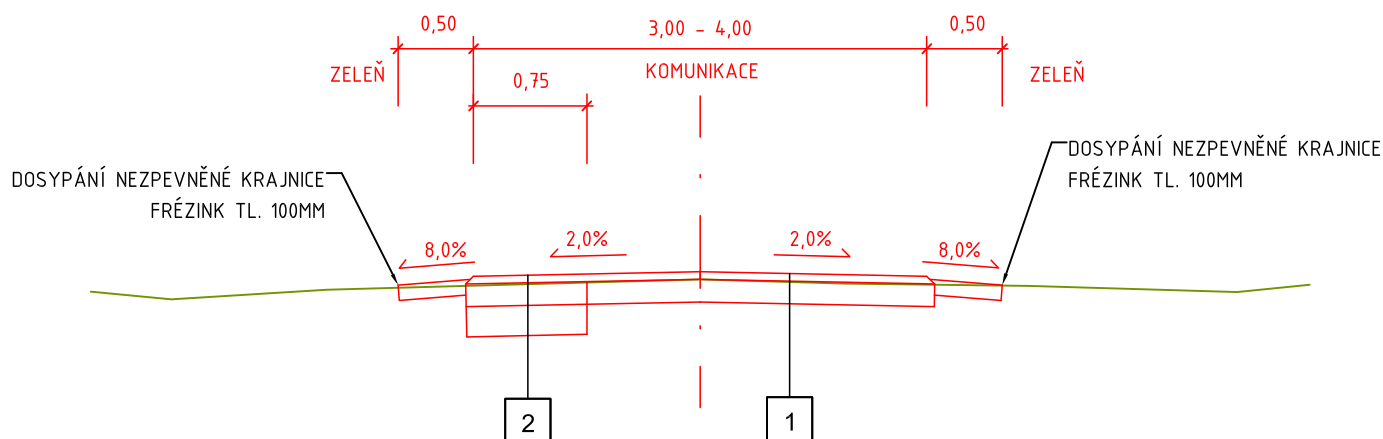


VZOROVÝ PRICNY REZ

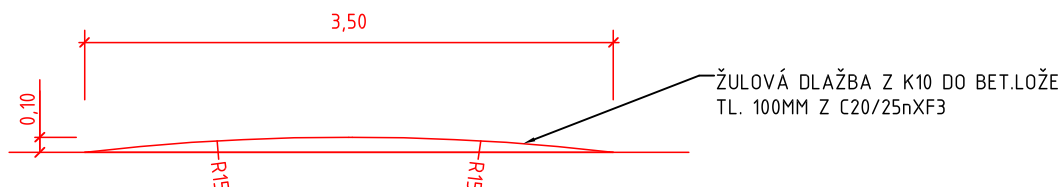
M 1:50






KATEGORIE: MK
TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: V- lehké
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ VOZOVKY: D1



1	KONSTRUKCE VOZOVKY, NAVÝŠENÍ NIVELETY O 50mm, DLE TP 170			
	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1:2008
	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z KATION. ASF. EMULZE	PI-E 0,80 kg/m ²		
	VYROVNÁVACÍ VRSTVA ŠTĚRKODRŮ FRAKCE 0/32	ŠD _A	0-100 mm	ČSN 73 6126
	ROZRYTÍ, UROVNÁNÍ DO SKLONU A PŘEHUTNĚNÍ PENETRAČNÍHO MAKADAMU		150mm	
	CELKEM	MIN.	250mm	
2	ROZŠÍŘENÍ VOZOVKY KM 0.050 00 - 0.150 00 A SANACE, DLE TP 170			
	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1:2008
	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z KATION. ASF. EMULZE	PI-E 0,80 kg/m ²		
	ŠTĚRKODRŮ FRAKCE 0/32	ŠD _A	150 mm	ČSN 73 6126
	ŠTĚRKODRŮ FRAKCE 0/32	ŠD _B	200 mm	ČSN 73 6126
	UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	Edef.2 min = 30 MPa		
	CELKEM		400mm	
	V PŘÍPADĚ ŽE NA PLÁNI NEBUDE DOAŽENO Edef.2 min = 30 MPa DOJDE K VÝMĚNĚ AKTIVNÍ ZÓNY V TL. 300mm			
	ŠTĚRKODRŮ FRAKCE 0/63 V TL. 300MM			
	FILTRAČNÍ A SEPARAČNÍ GEOTEXTÍLIE MIN 500g/m ²			

ZPOMALOVAČÍ PRÁH KRUHOVÝ



 <div>DI PROJEKT s.r.o. CHELČICKÉHO 686 533 51 PARDUBICE-ROSICE</div>		HLAVNÍ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DiS.		
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DiS.		
		VYPRACOVAL:	JAN ZVÁRA, DiS.		
		TECHNICKÁ KONTROLA:	LUKÁŠ TŘASÁK, DiS.		
		INVESTOR:	MĚSTO KOSTELEČ NAD ORLÍČÍ		
		MĚSTO:	KOSTELECKÁ LHOTA - KORYTA		
		KRAJ:	KRÁLOVÉHRADECKÝ		
STUPEŇ PD:	PDPS	AKCE: OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE KE HŘIŠTI p.č. 1138/1, 1139, KOSTELECKÁ LHOTA - KORYTA			
Č. ZAKÁZKY:	049/2019				
DATUM:	09/2019				
FORMÁT:	1xA4	PŘÍLOHA:			
MĚŘÍTKO:	1:50				
PARÉ:	Č. PŘÍLOHY: 5.				
		VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			