

1	KONSTRUKCE VOZOVKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY (DLE TP 170):			
	ŽULOVÁ DLAŽBA DROBNÁ 8/11	DL	110 MM	
	LOŽE Z KAM. DRTI	4/8	L	40 MM ČSN 73 6131-1
	PODKLAD ZE ŠTERKODRTI	0/32	ŠD _A	250 MM ČSN 736126-1
	ÚPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ Edef.2.min = 30 MPa			

CELKEM 400 MM

V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE NA PLÁNI DOSAŽENO Edef.2 min = 30 MPa A ZEMINA NEBUDE DLE LABORATORNÍCH ZKOUŠEK VHODNÁ DO AKTIVNÍ ZÓN BUDE PROVEDE VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY ŠTERKODRŤ FR. 0/63 ŠD V TL. 150MM DLE ČSN 736126-1

2	KONSTRUKCE VOZOVKY KOLEJE:			
	BETONOVÝ KRYT DRÁSANÝ C25/30 XF4	CBIII	160 MM	ČSN EN 206-1
	PODKLAD ZE ŠTERKODRTI	0/32	ŠD _A	200 MM ČSN 73 6126-1
	ÚPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ Edef.2.min = 30 MPa			
	CELKEM 360 MM			

V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE NA PLÁNI DOSAŽENO Edef.2 min = 30 MPa A ZEMINA NEBUDE DLE LABORATORNÍCH ZKOUŠEK VHODNÁ DO AKTIVNÍ ZÓN BUDE PROVEDE VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY ŠTERKODRŤ FR. 0/63 ŠD V TL. 150MM DLE ČSN 736126-1

3	KONSTRUKCE CHODNÍKU (DLE TP 170):			
	ŽULOVÁ DLAŽBA MOZAIKA 4/6	DL	60 MM	
	LOŽE Z KAM. DRTI	4/8	L	40 MM ČSN 73 6131-1
	PODKLAD ZE ŠTERKODRTI	0/32	ŠD _A	200 MM ČSN 736126-1
	ÚPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ Edef.2.min = 30 MPa			

CELKEM 300 MM






V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE NA PLÁNI DOSAŽENO Edef.2 min = 30 MPa A ZEMINA NEBUDE DLE LABORATORNÍCH ZKOUŠEK VHODNÁ DO AKTIVNÍ ZÓN BUDE PROVEDE VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY ŠTERKODRŤ FR. 0/63 ŠD V TL. 150MM DLE ČSN 736126-1

4	KONSTRUKCE CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU (DLE TP 170):			
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	80 MM	ČSN 73 6131-1
	LOŽE Z KAM. DRTI	4/8	L	40 MM ČSN 73 6131-1
	PODKLAD ZE ŠTERKODRTI	0/32	ŠD _A	250 MM ČSN 736126-1
	ÚPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ Edef.2.min = 30 MPa			

CELKEM 370 MM

V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE NA PLÁNI DOSAŽENO Edef.2 min = 30 MPa A ZEMINA NEBUDE DLE LABORATORNÍCH ZKOUŠEK VHODNÁ DO AKTIVNÍ ZÓN BUDE PROVEDE VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY ŠTERKODRŤ FR. 0/63 ŠD V TL. 150MM DLE ČSN 736126-1

VEŠKERÉ NADZEMNÍ ZNAKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU VÝŠKOVĚ UPRAVENY DO NOVĚ NAVRHOVANÉ NIVELETY PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN INFORMATIVNĚ, PŘED ZAČÁTKEM STAVBY BUDOU SÍTĚ VYTYČENY JEJICH SPRÁVCI

<div></div> <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 TRÁSÁK, DiS.		
		INVESTOR:	MĚSTO KOSTELEK NAD ORLICÍ		
		OBEK:	KOSTELEK NAD ORLICÍ		
		KRAJ:	KRÁLOVÉHRADECKÝ		
STUPEŇ PD:	PDPS	AKCE:			
Č. ZAKÁZKY:	010/2021				
DATUM:	05/2021				
FORMÁT:	2xA4				
MĚŘÍTKO:	1:50	PŘÍLOHA:			
PARÉ:	Č. PŘÍLOHY: 4.				
		OPRAVA ULICE POD BRANOU, KOSTELEK NAD ORLICÍ			
		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			