



ASFALTOVÁ VOZOVKA		
TP 170 - TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ V VOZOVKA D1-A-4		
ASFALTOVÝ BETON ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-EP	0,70 kg/m²	ČSN 73 8129
ASFALTOVÝ BETON ACP 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK P-EP	1,00 kg/m²	ČSN 73 8129
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM SC C _{9/10}	110 mm	ČSN 73 8125-1
ŠTERKODRT ŠD _s 0/63; G _s ; ZHUTNĚNÁ NA E _{sd} ≥ 65 MPa	200 mm	ČSN 73 8125-1
PLÁŇ UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ NA E _{sd} ≥ 45 MPa	CELKEM	
SANACE AKTIVNÍ ZÓNY: ŠTERKODRT ŠD _s 0/63; G _s	410 mm	
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	500 mm	ČSN 73 8125-1
	200 g/m²	
OBNOVA / ZAVÁZÁNÍ ASFALTOVÝCH VRSTEV		
ASFALTOVÝ BETON ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-EP	0,70 kg/m²	ČSN 73 8129
ASFALTOVÝ BETON ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK P-EP	1,00 kg/m²	ČSN 73 8129
CELKEM	110 mm	
DLÁŽDĚNÉ PLOCHY		
TP 170 - TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ O VOZOVKA D2-D-1		
BETONOVÁ DLÁŽBA	80 mm	ČSN 73 8131
- se sraženou hranou, tvar CHLA, barva ŠEDÁ		
DRČENÉ KAMENIVO DK 4/8	40 mm;	ČSN EN 13 242+A1
ŠTERKODRT ŠD _s 0/32; G _s ; ZHUTNĚNÁ NA E _{sd} ≥ 50 MPa	200 mm;	ČSN 73 8125-1
PLÁŇ UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ NA E _{sd} ≥ 30 MPa	CELKEM	
SANACE AKTIVNÍ ZÓNY: ŠTERKODRT ŠD _s 0/63; G _s	300 mm	ČSN 73 8125-1
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	200 g/m²	
DLÁŽDĚNÉ PLOCHY - Překládání stávající dlažby		
BETONOVÁ DLÁŽBA - stávající	60-80mm	
DRČENÉ KAMENIVO DK 4/8	40mm	ČSN EN 13 242+A1
CELKEM	100-120mm	
ZELENÍ		
ZASYP ZURŮDNITELNOU ZEMINOU	200mm	
OSETÍ VHODNOU TRAVNÍ SMĚSÍ	40 g/m²	
DOSYP VHODNOU ZEMINOU	dle sil.	
CELKEM	>200mm	
KAČÍREK		
DEKORAČNÍ KAMENIVO - KAČÍREK	200mm	
CELKEM	200mm	
ŠTERBINOVÝ ŽLAB		
MIKROŠTERBINOVÝ ŽLAB - průběžný dl	260 mm	
PODKLADNÍ BETON C 30/37 - XF3	150 mm	
ŠTERKODRT ŠD _s 0/32; G _s	100 mm	
SANACE AKTIVNÍ ZÓNY: ŠTERKODRT ŠD _s 0/63; G _s	400 mm	
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	200 g/m²	
ŠTERBINOVÝ ŽLAB		
MIKROŠTERBINOVÝ ŽLAB - vpusťový dl	640 mm	
PODKLADNÍ BETON C 30/37 - XF3	150 mm	
ŠTERKODRT ŠD _s 0/32; G _s	100 mm	

S-JTSK, Bpv			
ZHOTOVITEL:		OBJEDNATEL:	
PROJEKTY CHLADNÝ s.r.o.		STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE	
Školská 689/20		náměstí Svobody 2	
110 00 Praha 1 – Nové Město		415 95 Teplice	
TEL: +420 607 649 782			
E-MAIL: projekty@chladny.cz			
HIP:	Ing. Miroslav Chladný	STUPEŇ: DSP	
VYPRACOVAL:	Ing. Jaroslav Liška	DATUM: 10/2024	
KONTROLOVAL:	Ing. Miroslav Chladný		
AUTORIZACE:	Č. PARÉ:		
ZAKÁZKA:			
ZŠ Buzulucká - úprava povrchu včetně odvodnění - vjezd do ŠJ a zpevněné plochy			
ČÁST PD: D. Dokumentace stavebních objektů			
NÁZEV VÝKRESU:			
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			
REVIZE:	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:	
-	1:50	D.13	