



ODSTAVNÉ PLOCHY		
TP 170 - TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ IV		
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ D2		
VOZOVKA D2-D-1		
BETONOVÁ ZASAKOVACÍ DLAŽBA	80 mm	ČSN 73 6131
(Výplň spár kamenivem)		
SORPČNÍ GEOSYNTETIKUM	400 g/m <sup>2</sup>	
DRČENÉ KAMENIVO DK 4/8	40 mm;	ČSN EN 13 242+A1
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>4</sub> 0/32; G <sub>6</sub>	250 mm;	ČSN 73 6126-1
PLÁN UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ NA E <sub>sub</sub> ≥ 30 MPa		
CELKEM	370 mm	
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>3</sub> 0/63; G <sub>4</sub>	300 mm	ČSN 73 6126-1
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	200 g/m <sup>2</sup>	
VJEZDY		
TP 170 - TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ VI		
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ D2		
VOZOVKA D2-D-1		
BETONOVÁ DLAŽBA	80 mm	ČSN 73 6131
DRČENÉ KAMENIVO DK 4/8	40 mm;	ČSN EN 13 242+A1
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>4</sub> 0/32; G <sub>6</sub>	250 mm;	ČSN 73 6126-1
PLÁN UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ NA E <sub>sub</sub> ≥ 30 MPa		
CELKEM	370 mm	
SANACE AKTIVNÍ ZÓNY:		
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	200 g/m <sup>2</sup>	
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>3</sub> 0/63; G <sub>4</sub>	300 mm	ČSN 73 6126-1
ZELEŇ		
ZÁSYP ZÚRODNITELNOU ZEMINOU	200mm	
OSETÍ VHDNOU TRAVNÍ SMĚSÍ	40 g/m <sup>2</sup>	
NÁSYP Z VHODNÉ ZEMINY	dle sit.	
hutnění po vrstvách mocností 250 mm		
míra zhutnění D=95% PS (dle ČSN 72 1006)		
CELKEM	≥200mm	

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:	Tomáš Mařík	DATUM:	10/2024

KONTROLOVAL: Ing. Miroslav Chladný

AUTORIZACE: Č. PARÉ:

ZAKÁZKA:

Rekonstrukce parkoviště  
v areálu ZŠ Buzulucká

ČÁST PD: D. Dokumentace objektů

NÁZEV VÝKRESU:

Vzorové příčné řezy

REVIZE:	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
-	1:50	D.1.3