

# ŘEZ 1 - 1'

střední dělicí ostrůvek - v místě stromu

- O1

silniční obruba 1000x150x250 v betonovém loži C12/15 s boční opěrou
- O2

nájezdová obruba 1000x150x150 v betonovém loži C12/15 s boční opěrou
- BP

betonová přídlažba 500x250x80 v betonovém loži C12/15
- A

výměna části nevhodných podkladních vrstev v průměrné tloušťce cca 7 cm, urovnání podkladní vrstvy (struska), doplnění štěrkodrti ŠDA (uvažuje se průměrná tloušťka 100 mm) a zhutnění na požadovanou výškovou úroveň
- pokládka nových krytových vrstev

- infiltrační postřik,

- ložní vrstva ACP 16+ 60 mm,

- spojovací postřik,

- ohrusná vrstva ACO 11 40 mm
- B

- propustná dlažba 80 mm

- ložná vrstva - 30 mm

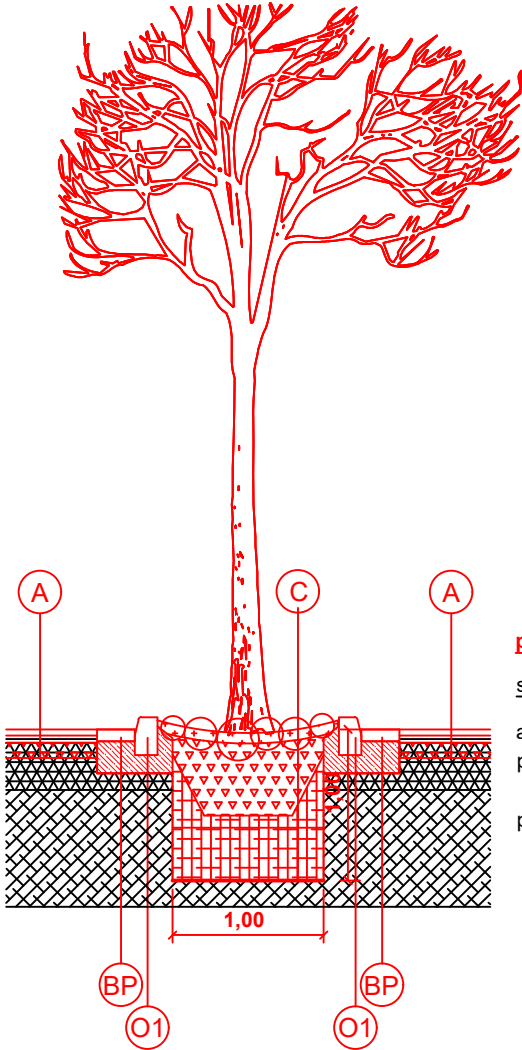
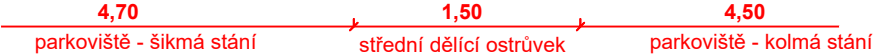
- štěrk fr. 0-32 - 200 mm

- strukturní substrát "A" - 2 x 350 mm
- C

- štěrk fr. 8-16 mm - 70 mm

- vegetační vrstva (50% ornice + 50% písek) - mocnost vrstvy dle výšky balu stromu

- strukturní substrát "A" - 2 x 350 mm



parkoviště

stav

asfaltové vrstvy 6,5 -10cm  
podkladní vrstva- struska cca 33,5 cm  
  
podloží parkoviště štěrkovitá zemina

návrh

asfaltové vrstvy 10 cm (6 ložná + 4 ohrusná)  
výměna a doplnění průměrně 10 cm štěrkodrti,  
její vyrovnání a zhutnění

srovnávací rovina 307 m.n.m.

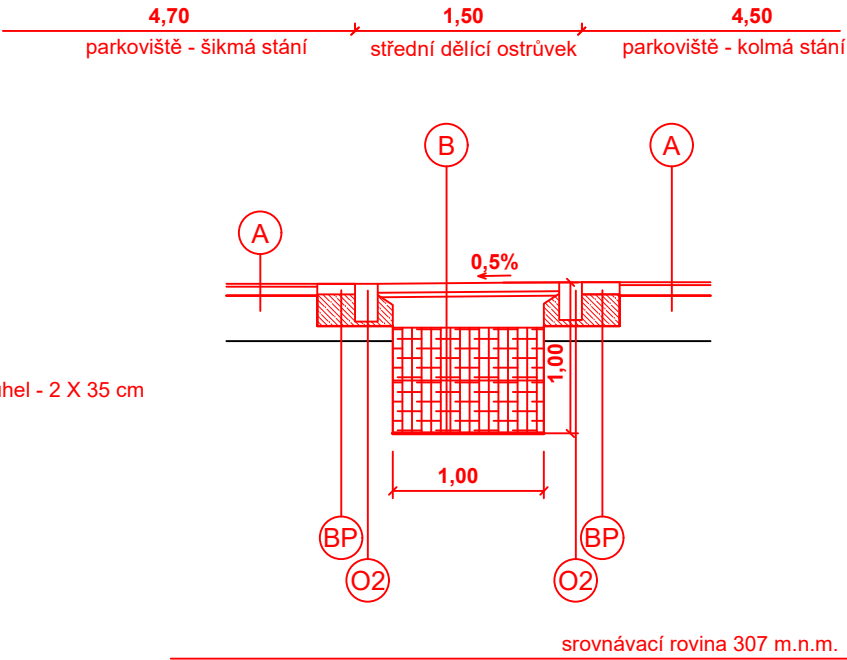
# ŘEZ 2 - 2'

střední dělicí ostrůvek - v místě prostupových chodníků pro vodu


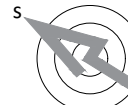
návrh

propustná dlažba  
ložná vrstva - 5 cm  
konstrukční vrstva ŠD - 20 cm

štěrkodrt' + organický kompost + biouhel - 2 X 35 cm



srovnávací rovina 307 m.n.m.

Zodpovědný projektant	ING. MAGDA HERMANNOVÁ 	<b>Ing. Magda Hermannová</b> <b>projektant dopravních staveb</b> IČO: 07492472 mob.: +420 605 550 130 email: magda.hermannova@gmail.com web: www.projektydoprava.cz		Paré č.	
Vypracovala					
Projekt	<b>ÚPRAVA PROSTRANSTVÍ U MMT</b>				
Část	<b>C. STAVEBNÍ ČÁST - SO 101 PARKOVIŠTĚ</b>				
Výkres	<b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b>				
		Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC		
		Stupeň	DPS	<b>C.4</b>	
		Datum	06/2021		
		Měřítko	1:50		
		Formát	A3		