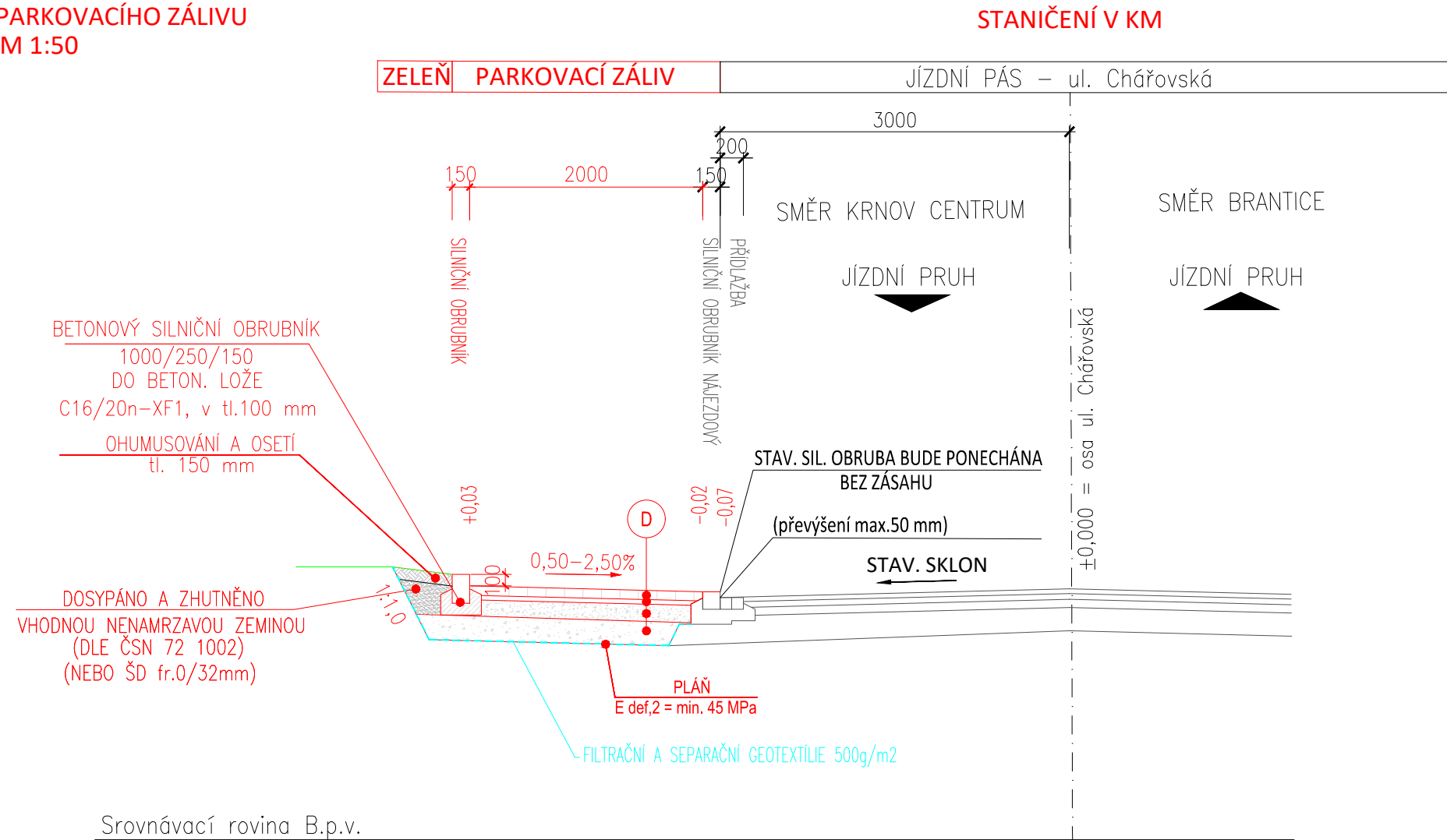
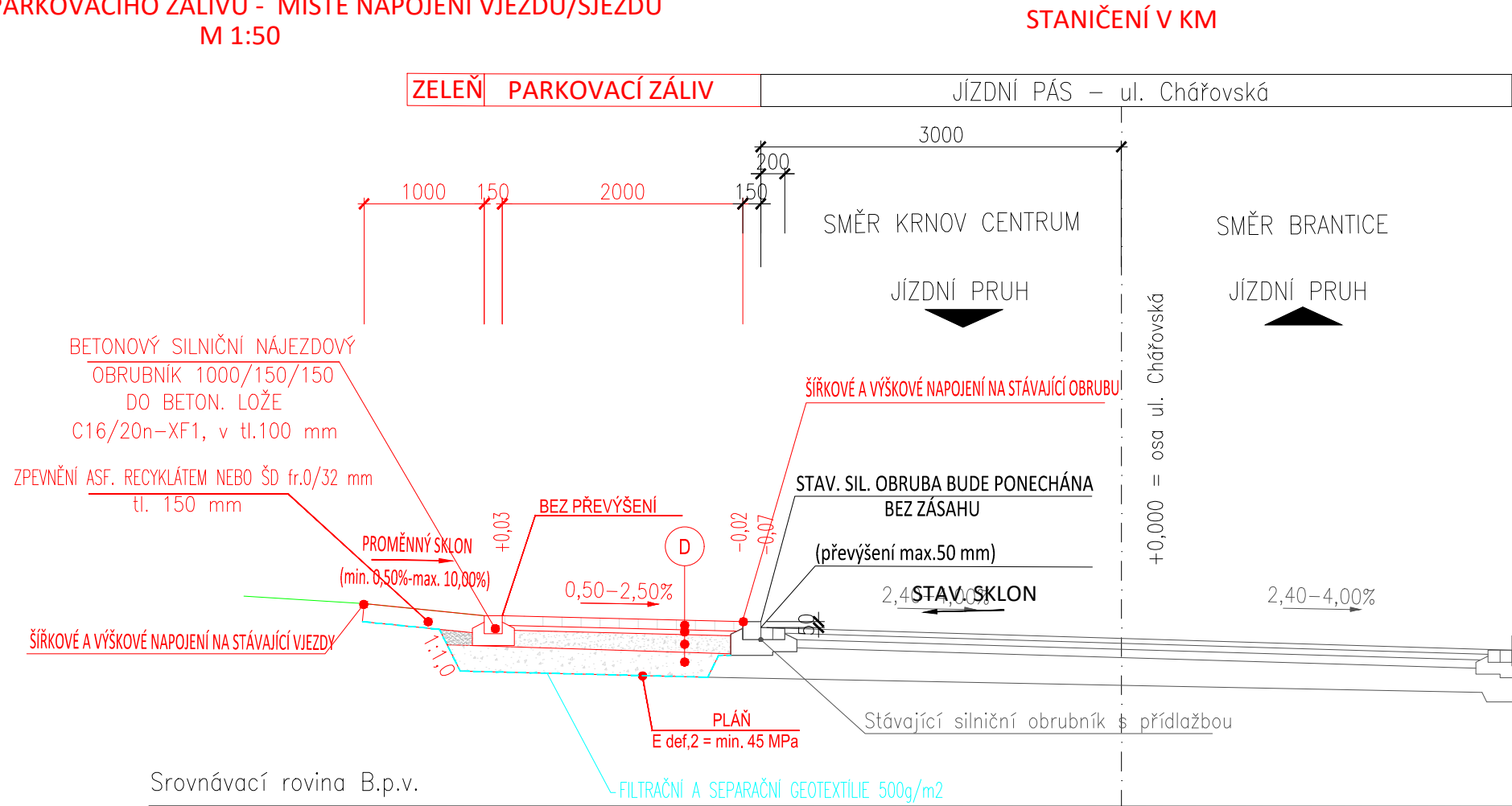


Vzorové řezy Parkovacího zálivu

VZOROVÝ ŘEZ PARKOVACÍHO ZÁLIVU
M 1:50



VZOROVÝ ŘEZ PARKOVACÍHO ZÁLIVU - MÍSTĚ NAPOJENÍ VJEZDU/SJEZDU
M 1:50



D Konstrukce : Parkovacího zálivu dle TP 170:

- Betonová zatravnovací dlažba s distančními nálskytl. 80 mm
- Ložná vrstva z ŠP fr. 4–8 mmtl. 40 mm (90 MPa)
- Podkladní vrstva z ŠDA fr. 0/32, dle ČSN EN 73 6126–1.....tl. 150 mm (60 MPa)
- Podkladní vrstva z ŠDB fr.32/63, dle ČSN EN 73 6126–1.....tl. 200 mm

Konstrukce celkem:.....tl. 470 mm (45 MPa pláň)

Výškový systém: B.p.v.

Souřadnicový systém: S-JTSK

PROJEKTANT		KONTROLA	ZODP.PROJEKTANT	VIAT, s.r.o. Projekční kancelář IČ 05705398 Lidická 700/19 602 00 Brno	
Pavel Guňka		Ing. Petr Guňka	Ing. Petr Guňka		
INVESTOR:Město Krnov, Hlavní Náměstí 96/1, 79401 Krnov					
KRAJ: Moravskoslezský		KATASTR. ÚZEMÍ: Horní předměstí (674737)			
STAVBA:				FORMÁT	A3
Parkovací záliv podél ul. Chářovská, Město Krnov D. DOKUMENTACE OBJEKTU SO 103 - PARKOVACÍ ZÁLIV				DATUM	11/2020
				ZAKÁZKA ČÍSLO	PG 09/20
				STUPEŇ	PDPS
				OBSAH:	MĚŘÍTKO:
Vzorové řezy Parkovacího zálivu				1: 50	D.1