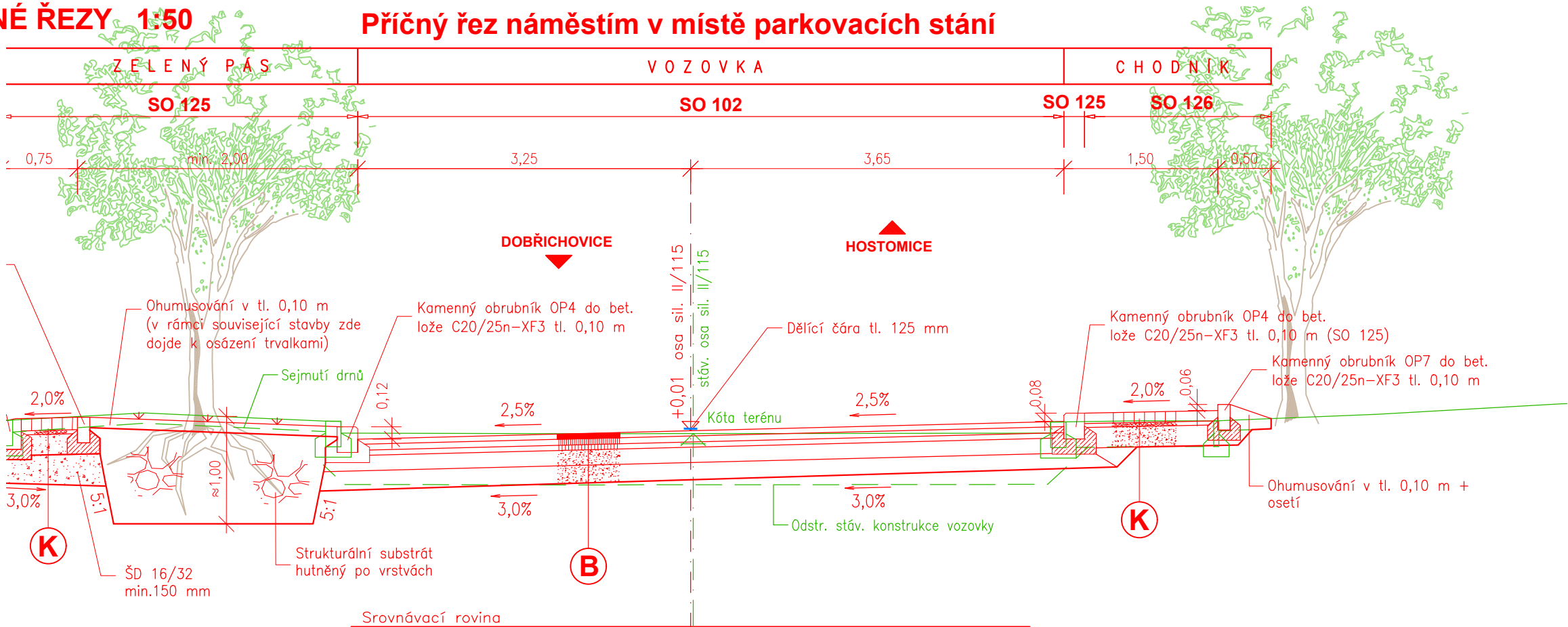


II/115 Řevnice - Vižina, rekonstrukce - 2. etapa

SO 126 Chodníky na náměstí

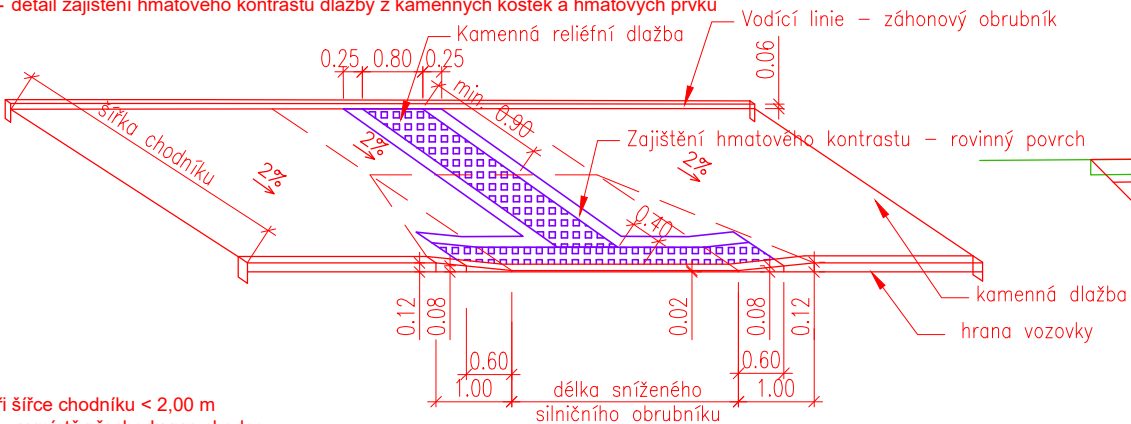
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50

Příčný řez náměstím v místě parkovacích stání

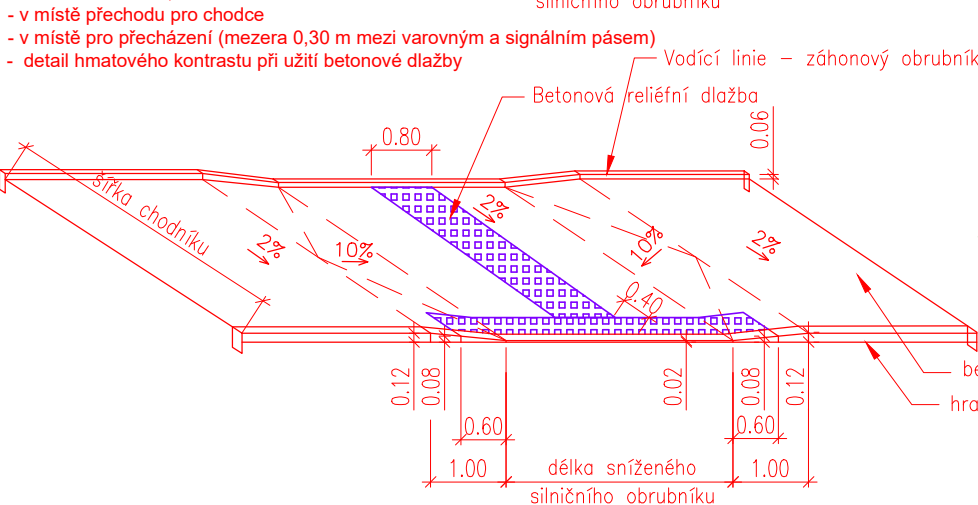


ÚPRAVY NA NOVÝCH A PŘEDLÁŽDĚNÝCH CHODNÍCÍCH M 1:100

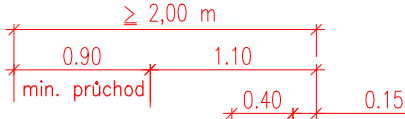
- a) při zachování min. průchodu 0,90 m u chodníků š. > 2,00 m
 - v místě přechodu pro chodce
 - v místě pro přecházení (mezera 0,30 m mezi varovným a signálním pásem)
 - detail zajištění hmatového kontrastu dlažby z kamenných kostek a hmatových prvků



- b) při šířce chodníku < 2,00 m



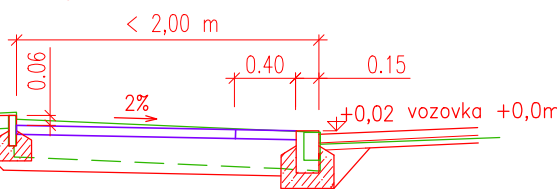
příčný řez:



K KONSTRUKCE NOVÉHO CHODNÍKU A SJEZDŮ (v km 0,482–0,909 vpravo + km 0,482–0,538 a 0,722–0,937 vlevo):

- Kamenná žulová kostka 80x80 mm DL 80 mm (ČSN 73 6131–1)
 - Lože z drobného drc. kameniva 0/4 L 40 mm (ČSN 73 6131–1)
 - Štěrkodrt ŠD_A 0/32 G_E min. 200 mm (ČSN EN 13285, ČSN 73 6126–1)
- Celkem min. 320 mm**
Pozn. Řezané žulové kostky 80/80 resp. 90/90 s tryskanou hlavou

příčný řez:



II/115 Řevnice - Vižina, rekonstrukce - 2. etapa

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SRPEN 2023

STŘEDOČESKÝ KRAJ

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

OBJEDNATEL



SHB, akciová společnost

Masná 8, 702 00 Ostrava

ZHOTOVITEL



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. HUBERT ŘEHULKA

Řehulka

D

SO 126

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI P D

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. M. KROUPAROVÁ	<i>Krouparová</i>	 Masná 1493/8, 702 00 Ostrava
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. L. ROZMBACHOVÁ	<i>Rozmbachová</i>	
VYPRACOVAL	ING. L. ROZMBACHOVÁ	<i>Rozmbachová</i>	
KONTROLOVAL	ING. E. KONEČNÝ	<i>Konečný</i>	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	MĚÚ/OÚ: ŘEVNICE	DATUM	SRPEN 2023
K.Ú.: ŘEVNICE	FORMÁT	3 x A4	
NÁZEV OBJEKTU:	MĚŘÍTKO	1:50	
SO 126 Chodníky na náměstí	ÚČEL	PDPS	
	ČÍS. ZAKÁZKY	5/17 102	
	ARCHIVNÍ ČÍS.		
NÁZEV PŘÍLOHY:	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		4	