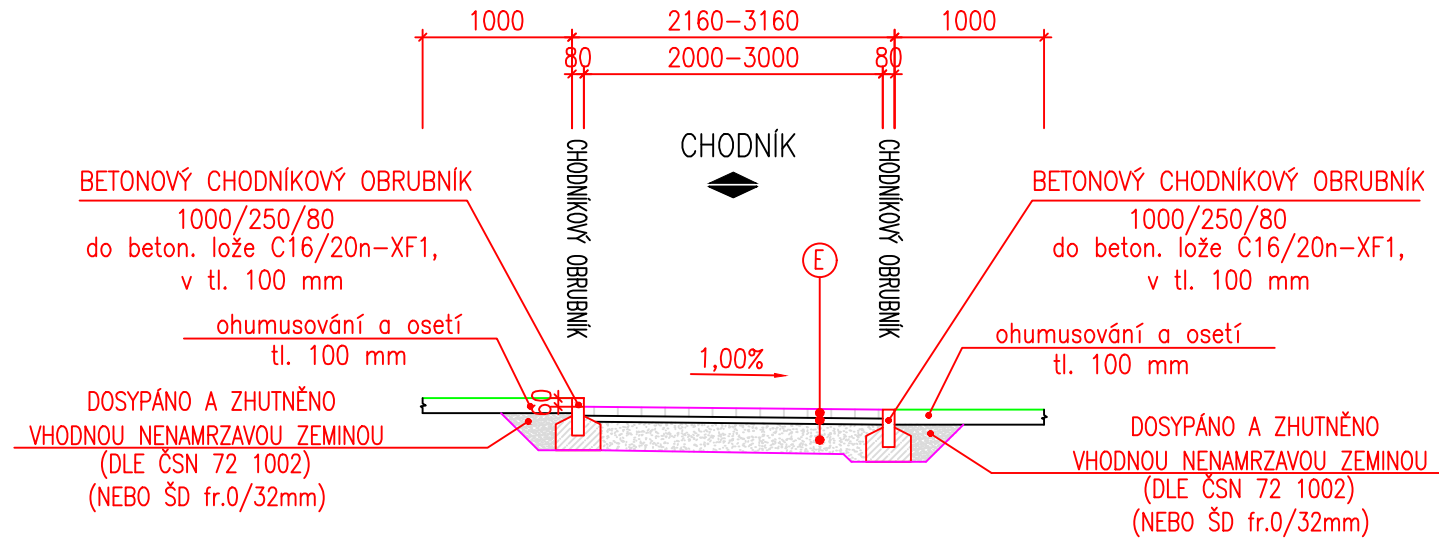


Vzorové příčné řezy chodníků
M 1:50

Chodník z dlažby umístěný v zeleni

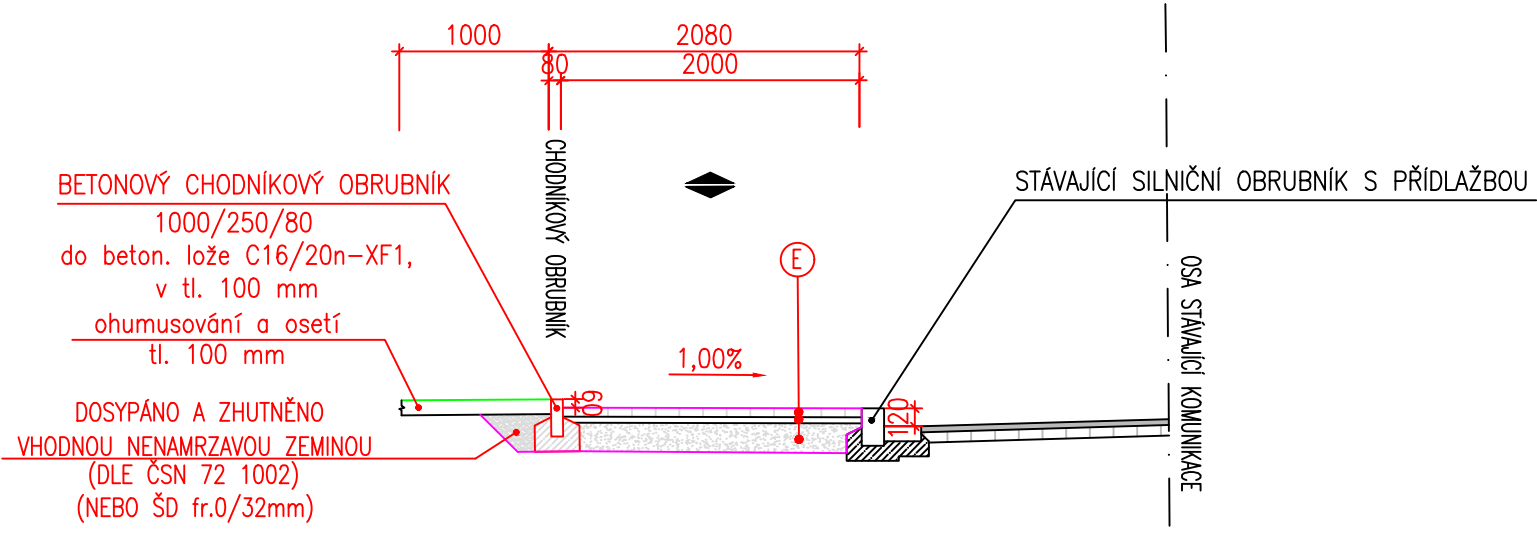
ZATRAVNĚNÍ	CHODNÍK	ZATRAVNĚNÍ
------------	---------	------------



Srovnávací rovina B.p.v.

Chodník z dlažby umístěný podél stávající komunikace

ZATRAVNĚNÍ	CHODNÍK	STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
------------	---------	----------------------

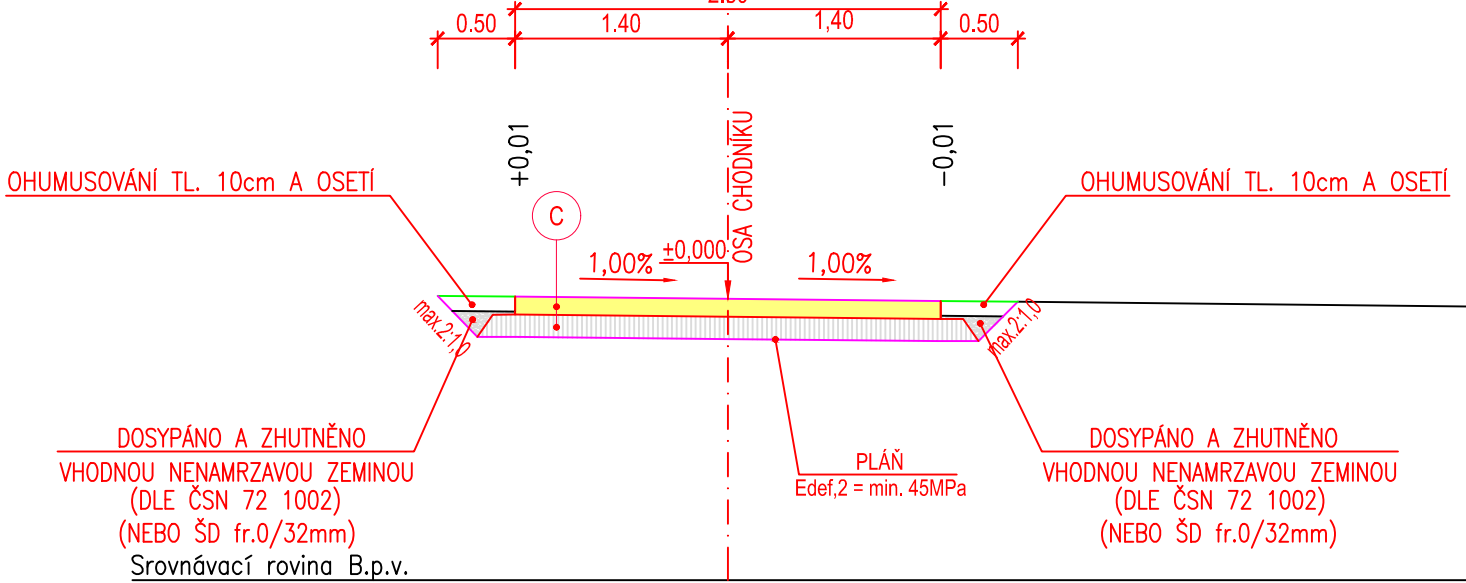


Srovnávací rovina B.p.v.

Chodník z CB III umístěný v zeleni

VZOROVÝ ŘEZ - CHODNÍK Č.1
M 1:50

SVAH VÝKOP/NÁSYP	CHODNÍK	SVAH VÝKOP/NÁSYP
------------------	---------	------------------



E Konstrukce CHODNÍKŮ dle TP 170 - D2-T-4, PIII, tř. :

- Beton. dlažba (200/200/60 mm).....tl. 60 mm
- Vrstva ze šterkopísku fr. 0-4, dle ČSN EN 73 6126-1tl. 40 mm
- Podkladní vrstva z ŠDA fr. 0/32, dle ČSN EN 73 6126-1.....tl. 200 mm
- Konstrukce celkem:.....tl. 300 mm

C Konstrukce zpevněných ploch z betonu dle TP 170 - D2-T-4, PIII, tř. :

- CB IIItl. 120 mm
- MZK fr. 0/32 mm.....tl. 200 mm
- Konstrukce celkem :tl. 320 mm 45MPa (plán)

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	
Ing.Guňka		Ing.Guňka		Ing.Guňka			
INVESTOR: Město Krnov, Hlavní Náměstí 96/1, 794 01, Krnov							
KRAJ: Moravskoslezský		KATASTR. ÚZEMÍ: Horní předměstí (674737)					
STAVBA: Řešení veřejného prostranství bývalých kasáren SO 103 - CHODNÍKY A SPOLEČNÁ CYKLOSTEZKA ETAPA Č. III						FORMÁT	A3
						DATUM	04/2022
						ZAKÁZKA ČÍSLO	PG 04/2022
						STUPEŇ	PDPS
OBSAH: Vzorové příčné řezy chodníků						MĚŘITKO : 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: 103.2.1