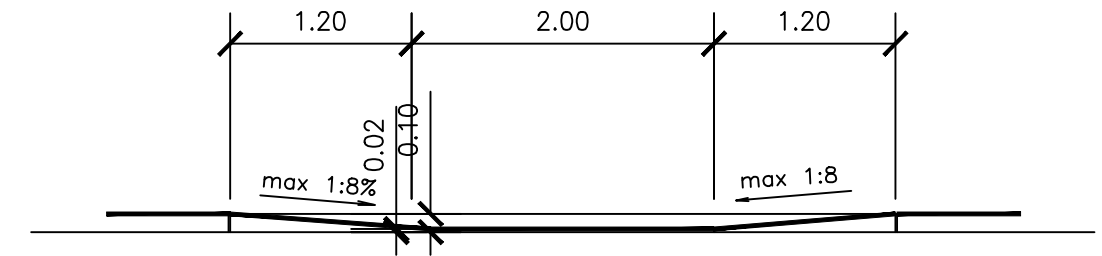
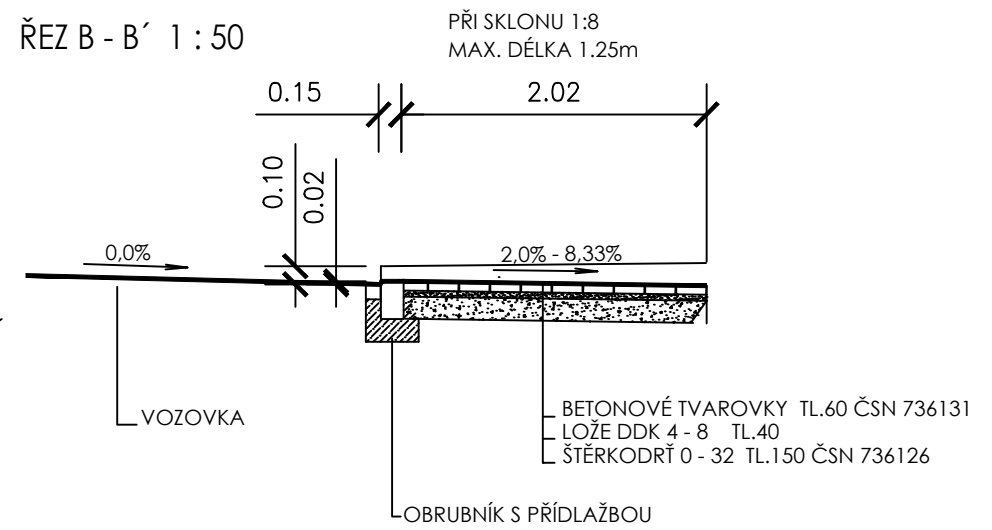


BEZBARIÉROVÉ MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ
ŘEZ A - Á 1 : 50

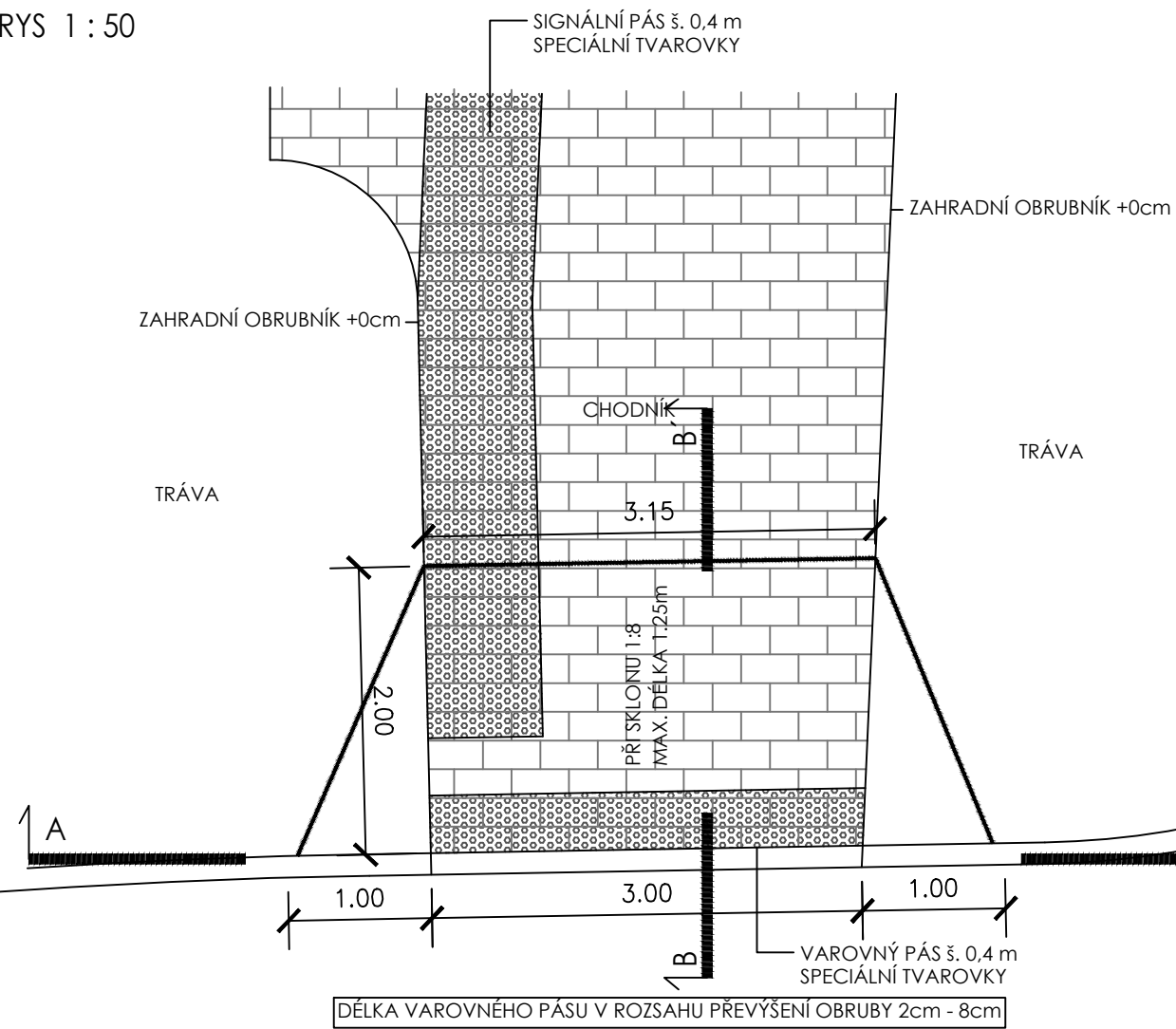


ŘEZ B - B' 1 : 50



BEZBARIÉROVÉ MÍSTO UMOŽŇUJÍCÍ PŘECHÁZENÍ

PŮDORYS 1 : 50



Poznámka:

Povrch varovných a signálních pásů v betonové dlažbě pro nevidomé bude proveden ze speciálních tvarovek s výstupky v barvě červené

Povrch varovných pásů v kamenné dlažbě pro nevidomé bude proveden ze z hladkých desek tl 80mm (musí mít výrazně odlišnou strukturu a charakter povrchu odlišujícího se od okolí, vnímatelné slepeckou holí a nášlapem při dodržení barevného kontrastu vůči okolí - dle vyhl. č. 398/2009 Sb.

MATERIÁL POUŽITÝ PRO HMATOVÉ ÚPRAVY MUSÍ SPLŇOVAT NV 163/2002 Sb. a TN TZÚS 12.03.04

POZN.: před zahájením výkopových prací je nutné vytýčit pozemní inž. síť

ing. Viktor Vaidiš, Nová Huť 51, 330 02 Dýšina
775 200 158, viktorvaidis@seznam.cz

Vypracoval: Ing. Viktor Vaidiš	Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš	HIP:	
MÚ (OÚ) : Kladruby	Kraj: Plzeňský	Datum:	09/2022
Zadavatel: Město Kladruby, nám. Republiky 89, 339 61 Kladruby		Měřítko:	1:50
Název akce: KLADRUBY - PROSTOR U ZÁKLADNÍ ŠKOLY SO 101 - KOMUNIKACE		Číslo zakázky:	25-22
Obsah: BEZBARIÉROVÉ MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ		Stupeň:	DUSP
		Číslo přílohy:	Formát:
		5	2A4
		Paré:	