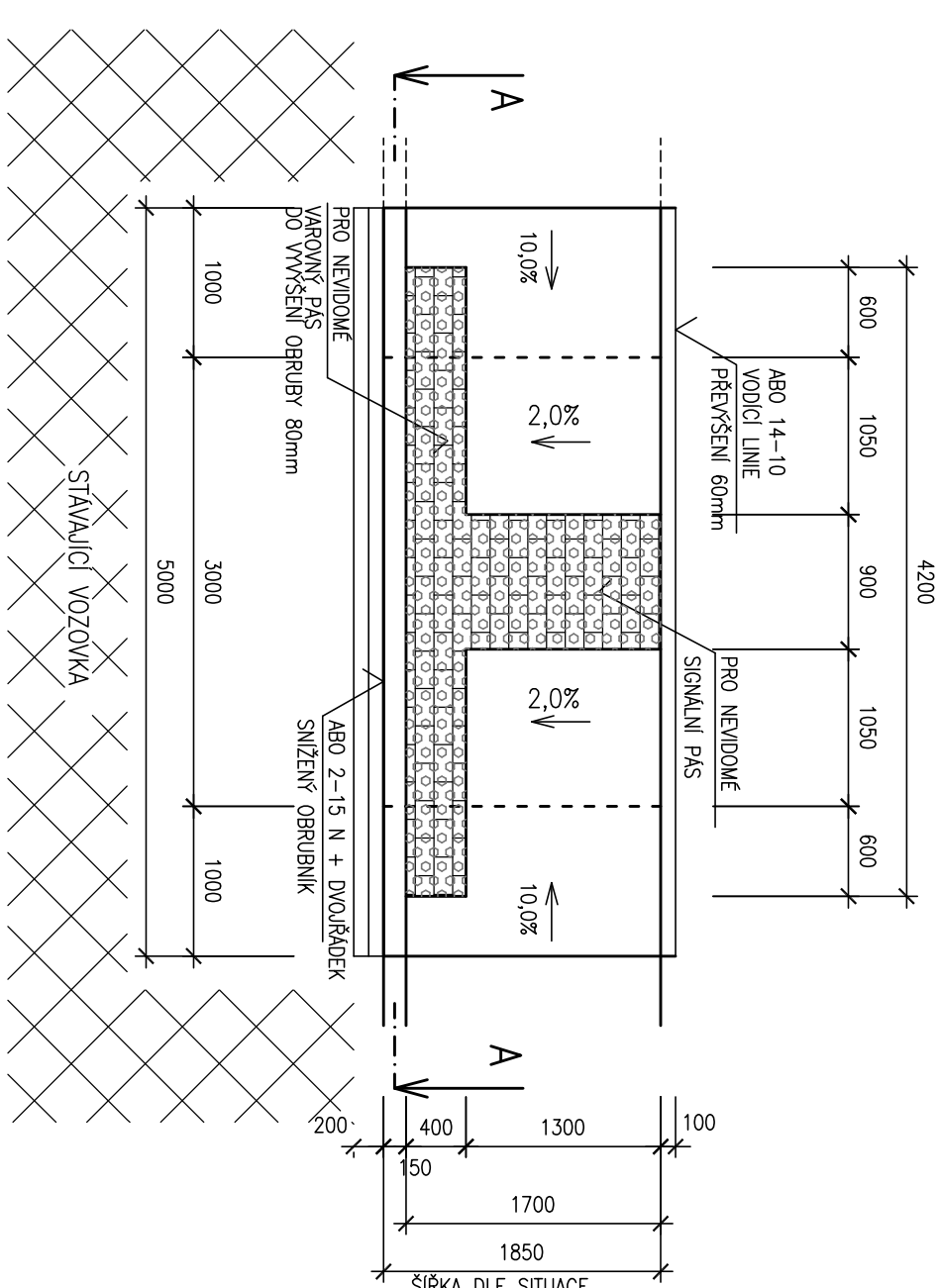
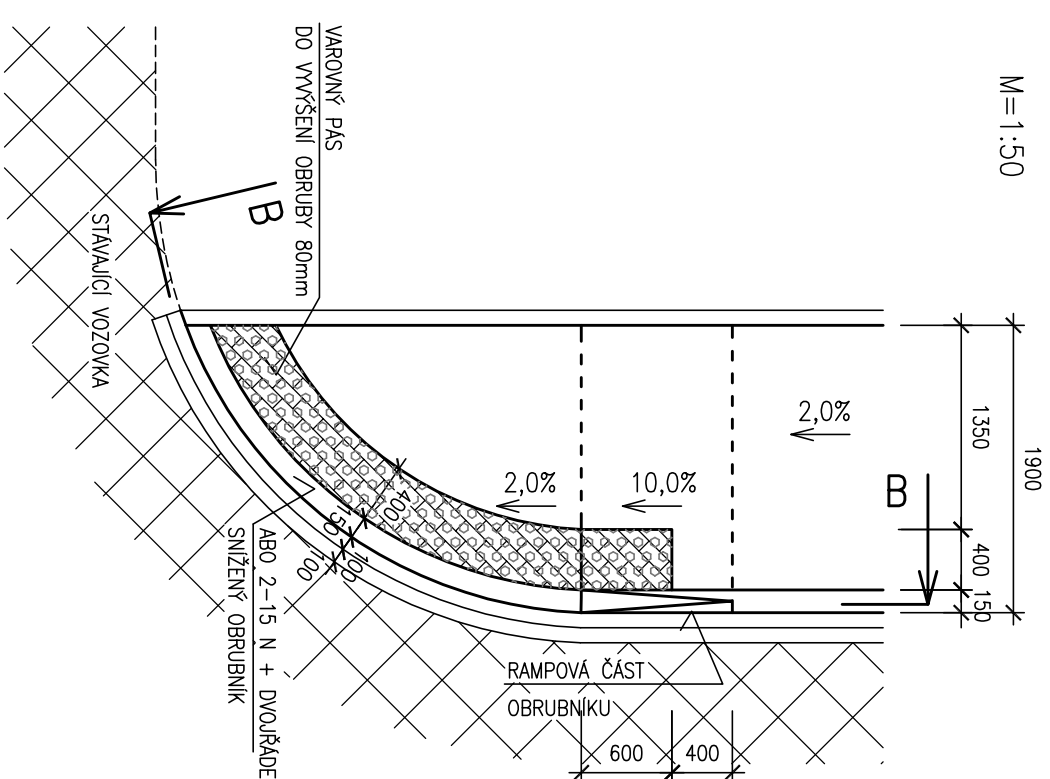


PŘECHOD PRO CHODCE PŮDORYS

 $M=1:50$ 

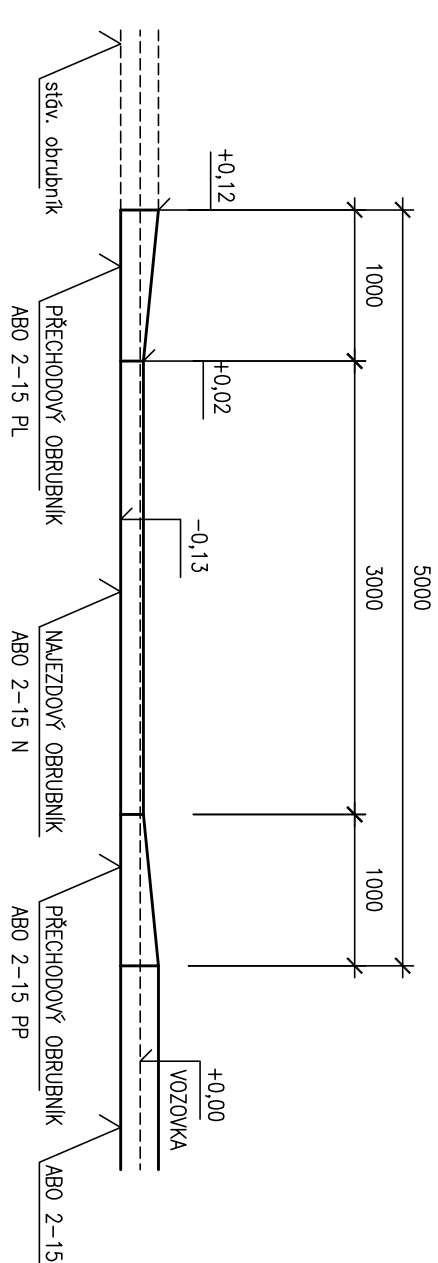
MÍSTO PRO PŘECHÁZEN PŮDORYS

M=1:50

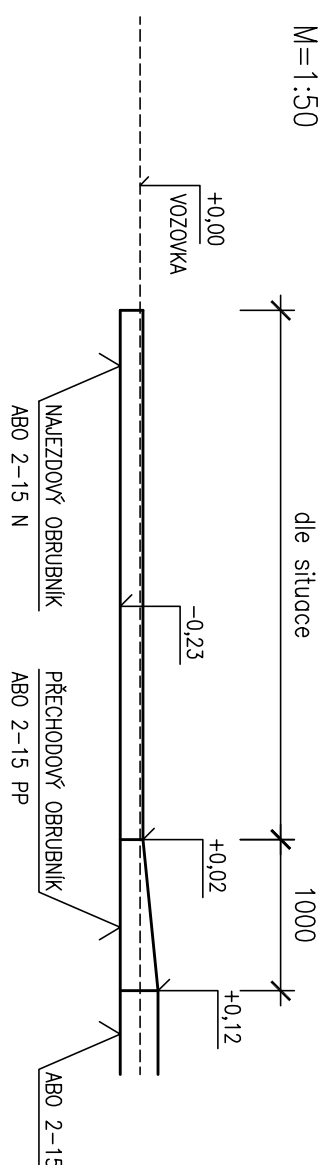


ŘEZ A-A
M=1:50

M=1:50



RÉZ B-B

 $M=1:50$ 

POZNÁMKA

VŠECHNY ZAČÁTKY A KONCE DÍLŮCH ÚSEKŮ CHODNIKOVÉHO TĚLESA BUDOU UPRÁVENY BEZBAREVNĚ VE SMYSLU VHĚLAŠKY Č.398/2009 Sb. (obrubu snížená na 20mm nad komunikaci, podélný sklon chodníku max.12,5%, varovné a signální pásy z barevné a hmotné dílačky s výstupy ve tvaru komolého kužele).

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ PŘEDANÝCH DODAVATELEMI A VYHOTOVĚNÝCH FIRMOU MARTIL.

	Změna				
	Pops změny				
<p>TENTO MATERIÁL JE DŮLEŽITOU VLASTNOSTÍM PROJEKTU 2010, S.R.O., ROČKA 43, OSTRAVA-VRATKOVCE, IČO 48931537, A POKUD JINÝ OBRÁDIDLOVÝ ZAKLADYSLAVSKÝ SI VYNÉMEJŠE S TĚMITO ZAHRANIČNÍMI KONTAKTY A ŽENOU VOZEM PODLEHNE PRÁVNICKÉMU STOLETNÍ MU SVAZOVANÉHO FORMULACE KROUVENO ÚSTI.</p>					
Datum :	Vypocetl:	Prézicovnl:	Schválil:		
01/20211	Ing. Bobková Ing. Šmiták 	č. zohřádky: Superf. F Ak.: Kélovano v:	40 182 PDPS 3 m	Měřtko: 1:50	
Obyednatel : Město Studénka, nám. Republiky 762./742 13 Studeňka	Stavba : Komplexní řešení bezpečnostních opatření stávajících přechodu pro chodce ve Studénce	Objekt : SO 01+7 ul. Poštovní u č.p. 594			
Název:	PROJEKT 2010				
Rusko 43, 70200 Ostrova	Tel.: 596 693 711 Fax: 596 693 728 E-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz				
IISO 9001 ISO 14001 OHSAS 18001	 IZOLACIOVALITY HUN RECHTIGHEID EN VERVOLGEND DE NEDERLANDSE				
Serizom příloh: PRO-SP-63111 Rev. Potřebná C5	C. výkres: PRO-V3-7161				