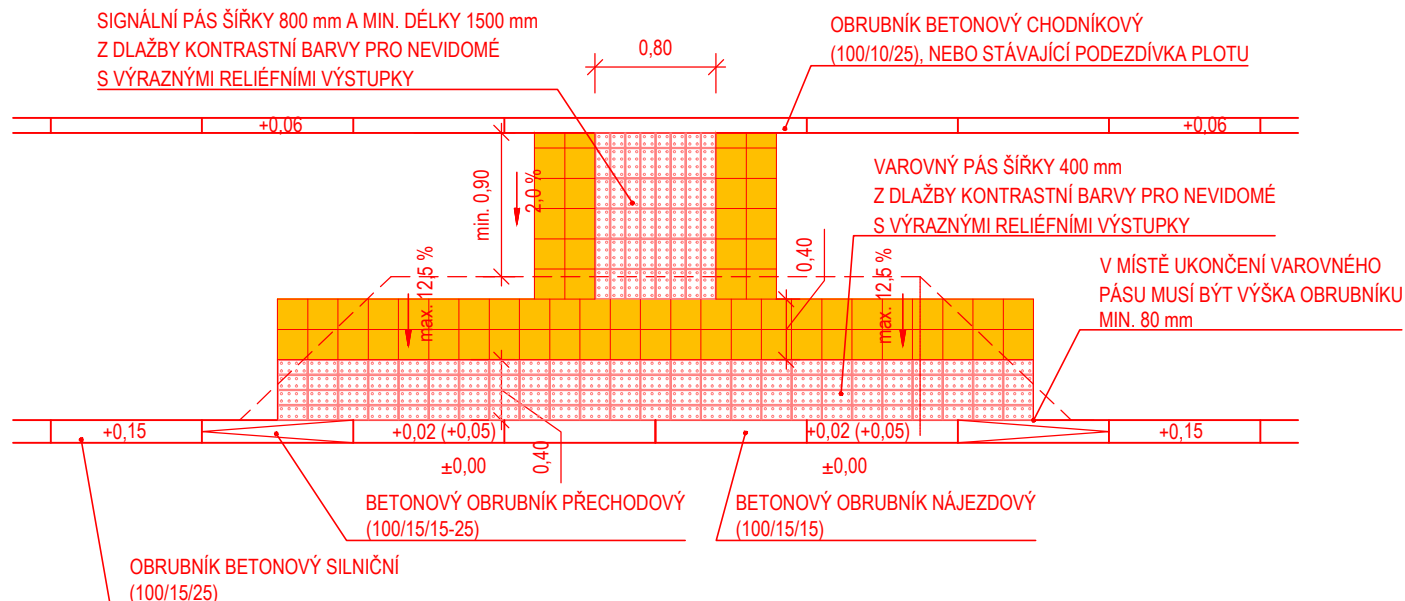
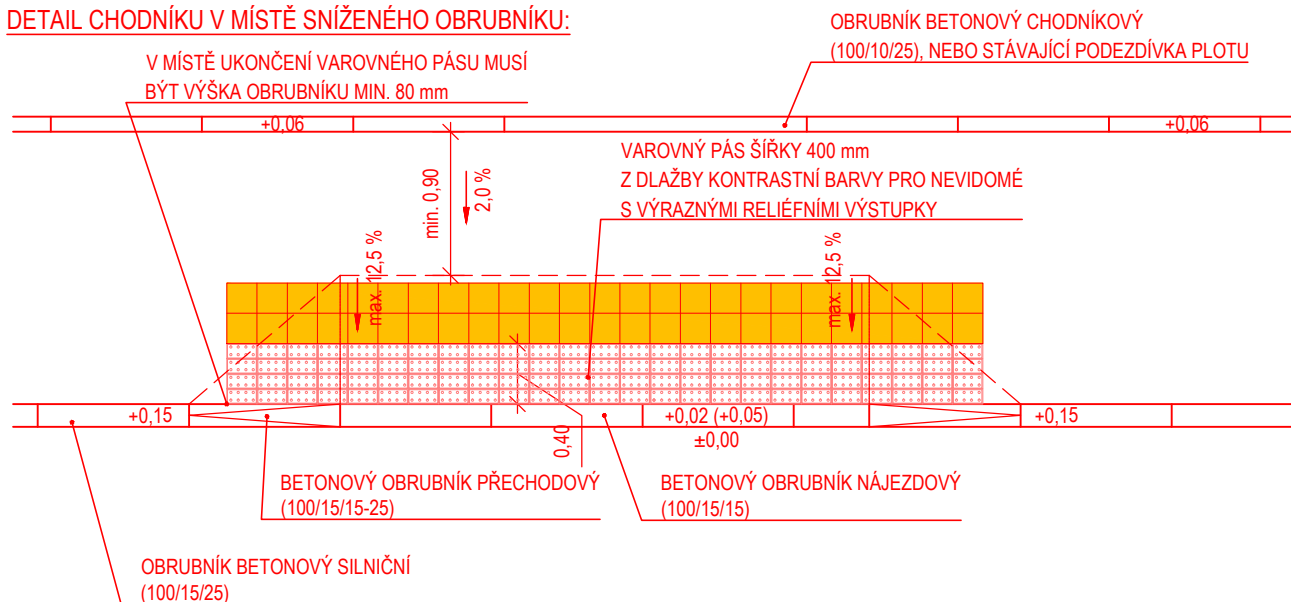



DETAIL CHODNÍKU V MÍSTĚ PRO PŘECHÁZENÍ:



DETAIL CHODNÍKU V MÍSTĚ SNÍŽENÉHO OBRUBNÍKU:



V případech, kdy mezi koncem rampového nájezdu a domem, plotem, obrubníkem apod. není dodržen průchozí pás šířky nejméně 900 mm (o příčném sklonu max. 2 %) provést plynulý rampový nájezd (snížení) v celé šířce chodníku.

Stavebník:	MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ Vratislavovo náměstí 103 592 31 Nové Město na Moravě	<div> Ing. Tomáš Petr Nad Vápenicí 42, 592 42, Jimramov - Benátky tel.: (+420) 605 169 968 email: petr.projekt@gmail.com</div>	
Zodp. projektant:	ING. TOMÁŠ PETR		
Zpracoval:	ING. TOMÁŠ PETR		
		Stupeň:	DUR + DSP
Akce:	CHODNÍK BĚLSKO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ SO 101 POZEMNÍ KOMUNIKACE	Zák. č.:	070
		Datum:	11/2020
		Formát:	1 x A4
		Měřítko.:	1:50
Obsah:	SCHÉMA ÚPRAV PRO OOSPO	Číslo přílohy:	Číslo paré:
		D.1.1.5	