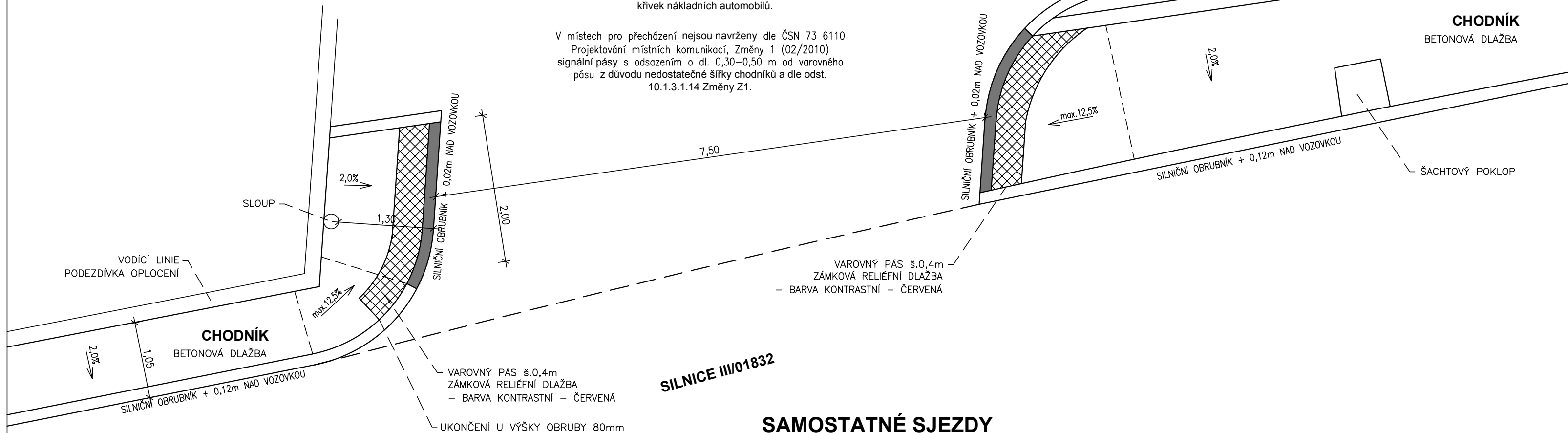


DETAILY BEZBARIÉVÝCH ÚPRAV

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ

Dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. str.104, odst. 2.0.3
 Prodloužení dělek míst pro přecházení nejvíce o 1m se
 připouští tam, kde je odůvodněn obalovými křivkami, úhlem
 napojení vedlejší komunikace nebo šířkou jízdních pruhů.
 V tomto případě je nutné zvětšit délku místa pro přecházení
 z 6,5m na 7,5m právě z důvodu nutnosti dodržení obalových
 křivek nákladních automobilů.

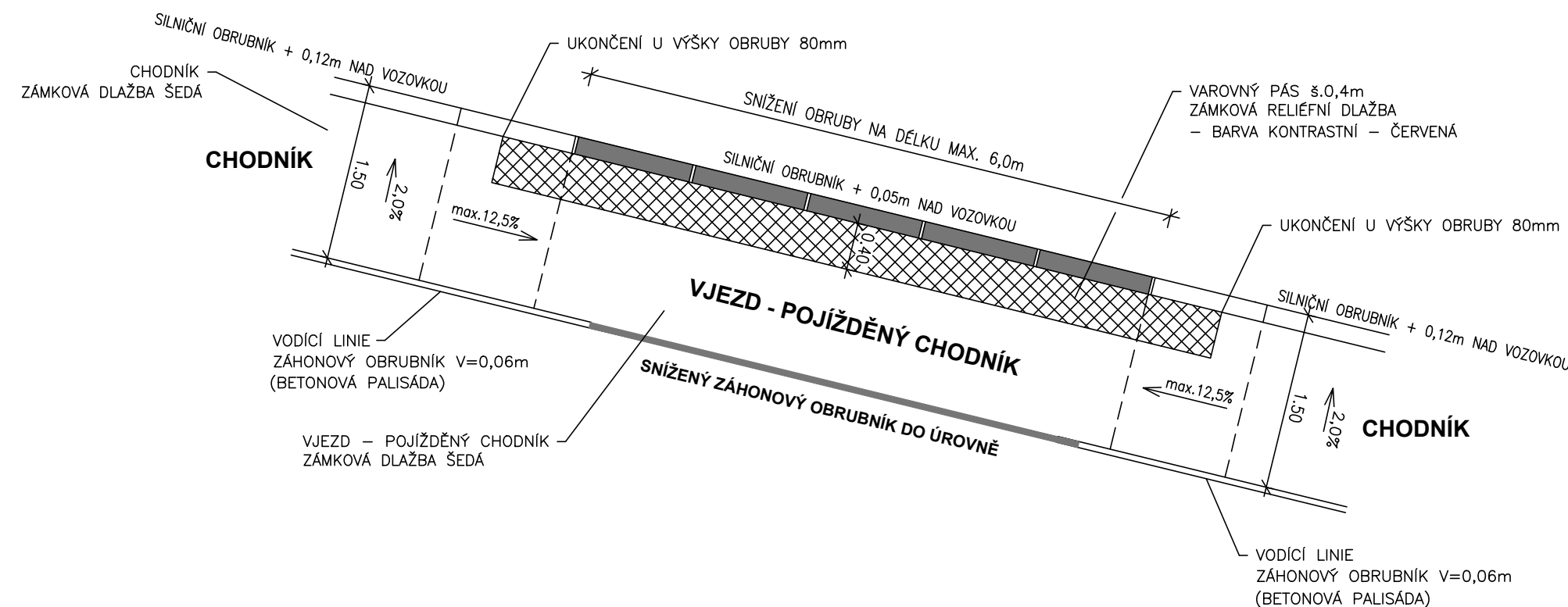
V místech pro přecházení nejsou navrženy dle ČSN 73 6110
Projektování místních komunikací, Změny 1 (02/2010)
signální pásy s odsazením o dl. 0,30–0,50 m od varovného
pásu z důvodu nedostatečné šířky chodníků a dle odst.
10.1.3.1.14 Změny Z1.



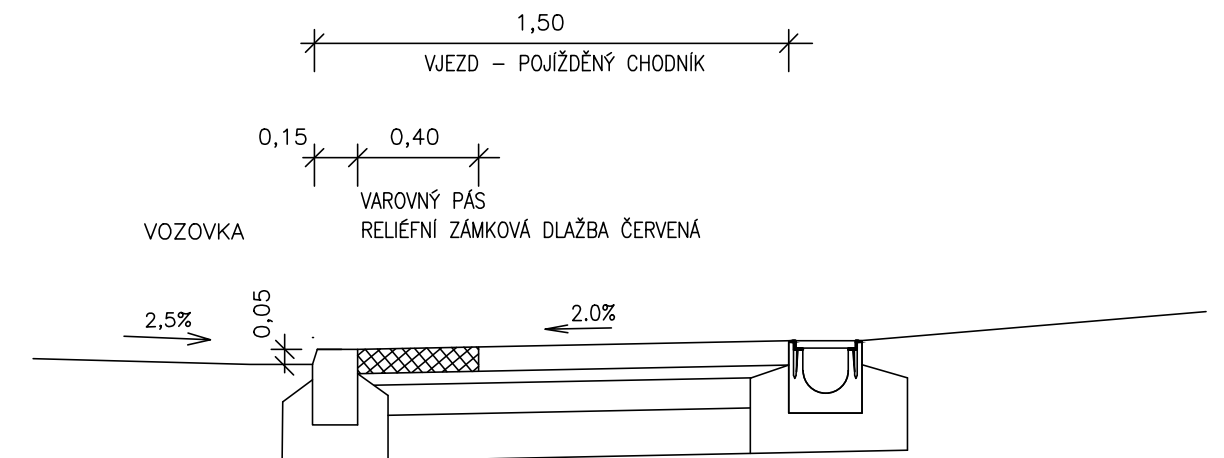
Pro stavbu "III/01832, II/150 křiž. s II/150 – Ostrov, PD" jde o výjimku týkající se ustanovení vyhlášky č. 398/2009 Sb. bodu čl. 1.0.2 přílohy č. 2 uvedené vyhlášky – šíře komunikace pro chodce (chodník), kdy chodník je v zúžení na hodnotu 1,00m a to v délce cca 59,0m.

Důvodem tohoto lokálního zúžení jsou stísněné poměry – výkup pozemku st.31 a par.č. 56/1 není po dohodě s majiteli možný, dále stávající oplocení, stávající stodola st.11 a stávající oplocení u par.č. 54, které neumožňuje umístění dostatečně šířky chodníku – vzhledem k tomu je nutné v úseku 0,160 00 – 0,228 00km provést šířku chodníku 1,00m.


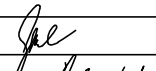

SAMOSTATNÉ SJEZDY
VJEZD S RAMPOU NA CELOU ŠÍRKU



PŘÍČNÝ ŘEZ SAMOSTATNÝM SJEZDEM M 1:25



SO 102

Kreslil:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ	 	<div> OPTIMA spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911, fax.: 465 423 935 e-mail: info@optima-vm.cz</div>	
Zpracoval:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ			
Zodp. projektant:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ			
Hlavní projektant:	ING. B. SHEJBAL			
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT			
Kraj: VYSOČINA	Okres: HAVLÍČKŮV BROD	Obec: OSTROV		
Investor: KRAJ VYSOČINA, OBEC OSTROV			Stupeň:	DSP
Akce:			Zak. č.:	4661 – 21 – 3
III/01832, II/150 KŘÍŽ. S II/150 - OSTROV, PD			Arch. č.:	3992
Objekt: SO 102 CHODNÍK			Datum:	08/2022
Obsah:			Formát:	3 A4
DETAILY BEZBARIÉROVÝCH ÚPRAV			Měřítko:	Číslo příl. výkresu:
			1 : 50	D 102.5
			Kóty:	