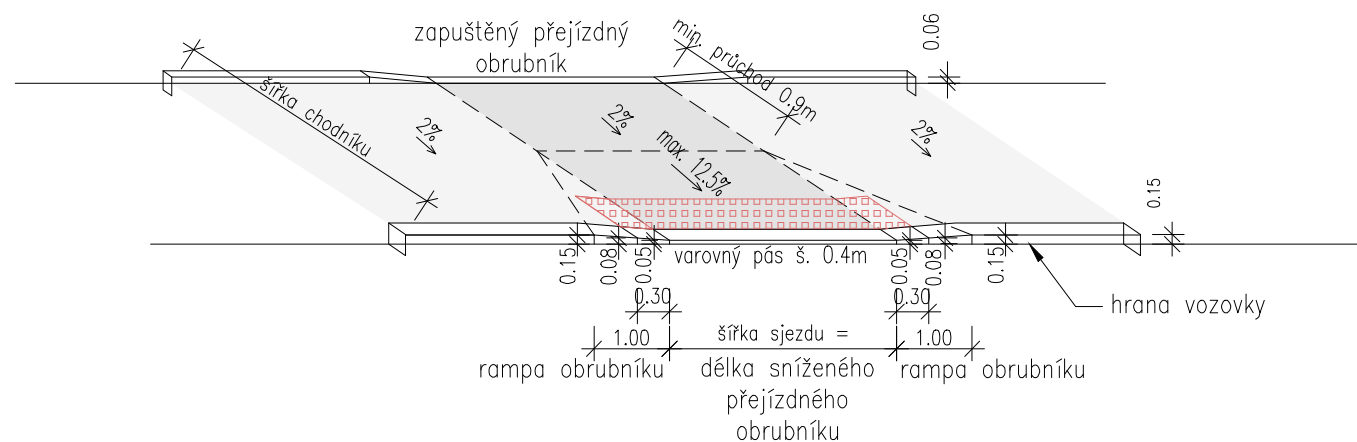


SO 105 VJEZDY

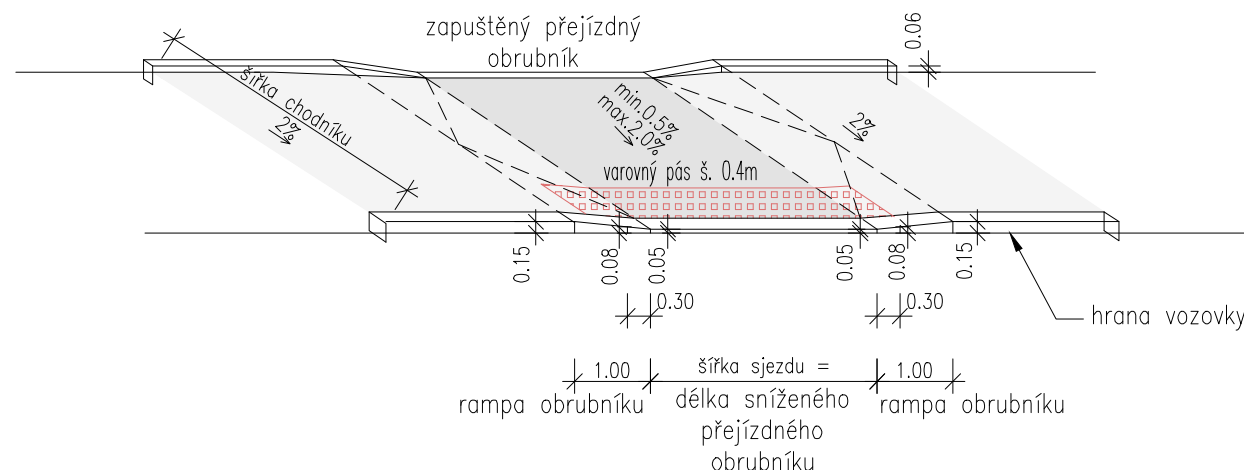


BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ	DL I	80 mm	ČSN 73 6131	—
LOŽNÍ VRSTVA – DDK 0-4	L	40 mm	ČSN 73 6131	—
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	100 mm	ČSN 73 6126-1	—
ŠTĚRKODRŤ 0/32	ŠDA	MIN. 150 mm	ČSN 73 6126-1	—
CELKEM		MIN. 370 mm		

a) při zachování min. průchodu 0,90 m




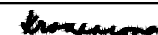



b) při jednotném sklonu sjezdu



AKCE	
II/112 VLAŠIM, KŘÍŽOVATKA	
STUPEŇ PD	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
OBJEDNATEL	
MĚSTO VLAŠIM JANA MASARYKA 302, 258 14 VLAŠIM	
ZHOTOVITEL	
SHB, AKCIOVÁ SPOLEČNOST MASNÁ 8, 702 00 OSTRAVA	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	
ING. ERICH KONEČNÝ	
ČÍS. ZAKÁZKY	5/16 054

B SO 105

SOUDRADNÍCOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp				
VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. E. KONEČNÝ		<div>ZHOTOVITEL ČÁSTI PD</div> <div></div> <div>SHB, akciová společnost Masná 1493/8 IČZ 702 00 Ostrava</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. M. KROUPAROVÁ			
VYPRACOVAL	ING. M. KROUPAROVÁ			
KONTROLOVAL	ING. E. KONEČNÝ			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: BENEŠOV	KÚ: VLAŠIM	DATUM	ŘÍJEN 2016
NÁZEV ČÁSTI SO 105 VJEZDY			FORMÁT	
			MĚŘITKO	1:500
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	5/16 054
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY 3