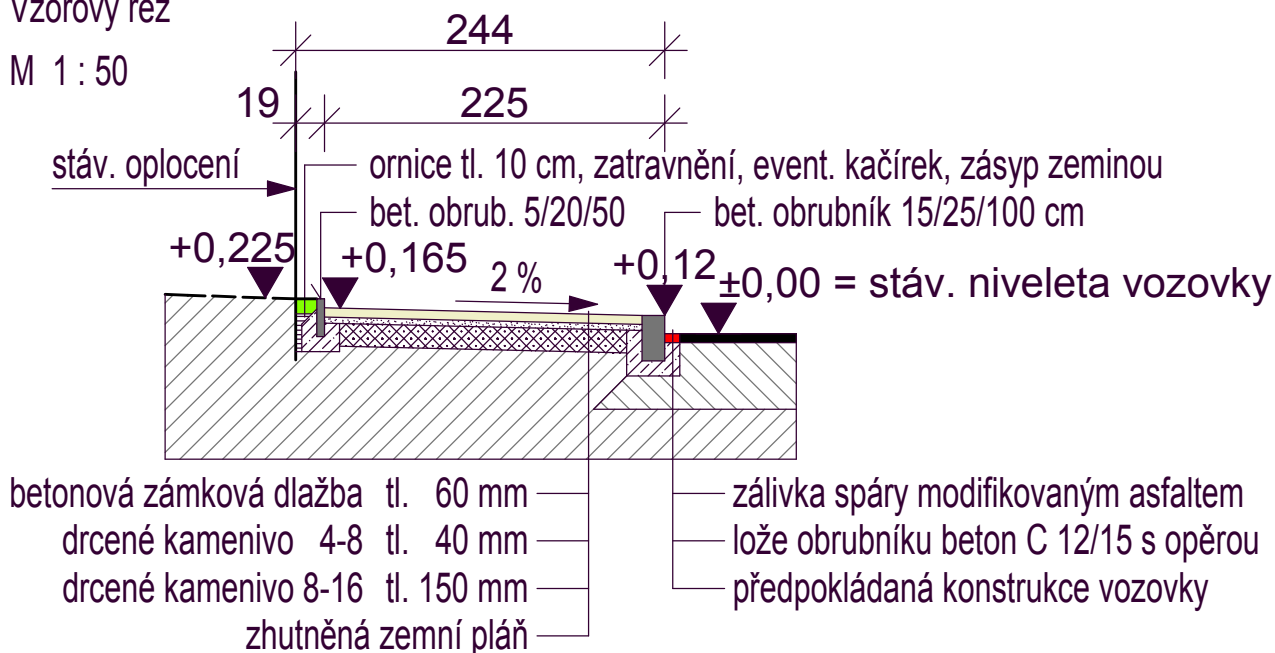


KONSTRUKCE CHODNÍKU

Vzorový řez

M 1 : 50

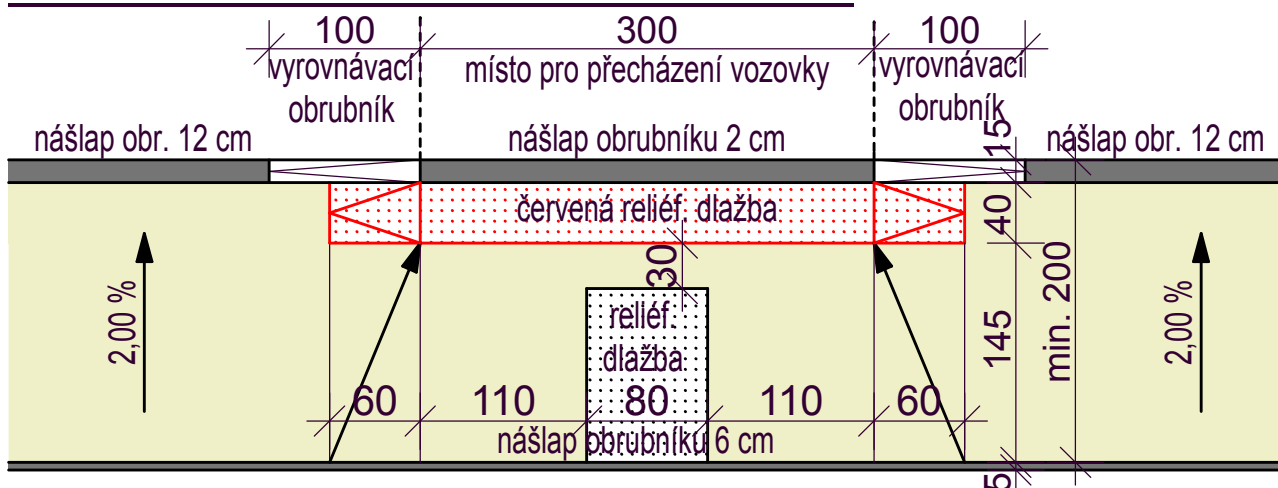


KONSTRUKCE SJEZDU

betonová zámková dlažba tl. 80 mm
 beton C 16/20 + výztuž tl. 100 mm
 KARI síť KH 30 - 6/100/100 mm
 drc. kam. - štěrkodrt' 8-16 tl. 50 mm
 drcené kamenivo 16-32 tl. 100 mm
 zhutněná zemní pláň

Betonový obrubník 15/25/100 cm bude horní hranou osazen 5 cm nad přilehlou niveletou vozovky.

ÚPRAVA CHODNÍKU PRO MÍSTO PŘECHÁZENÍ



Zodpovědný projektant Josef Jelínek		Vypracoval Josef Jelínek		PROKON projektová a inženýrská kancelář Plzeňská 131/15 Mariánské Lázně IČO : 10340866	
Obec Drmoul	Okres Cheb	Kraj Karlovarský			
Stavebník Obec Drmoul, Plzeňská 237, 354 72 Drmoul					
Stavba OBNOVA CHODNÍKŮ p.p.č. 1188/1, 1188/17, 1239/3 k.ú. D R M O U L				Účel PD : DPS	
				Část PD STAVEBNÍ ČÁST	
Objekt				Datum ZÁŘÍ 2014	
Název výkresu VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				Měřítko 1 : 50	Č. výkresu C- 03