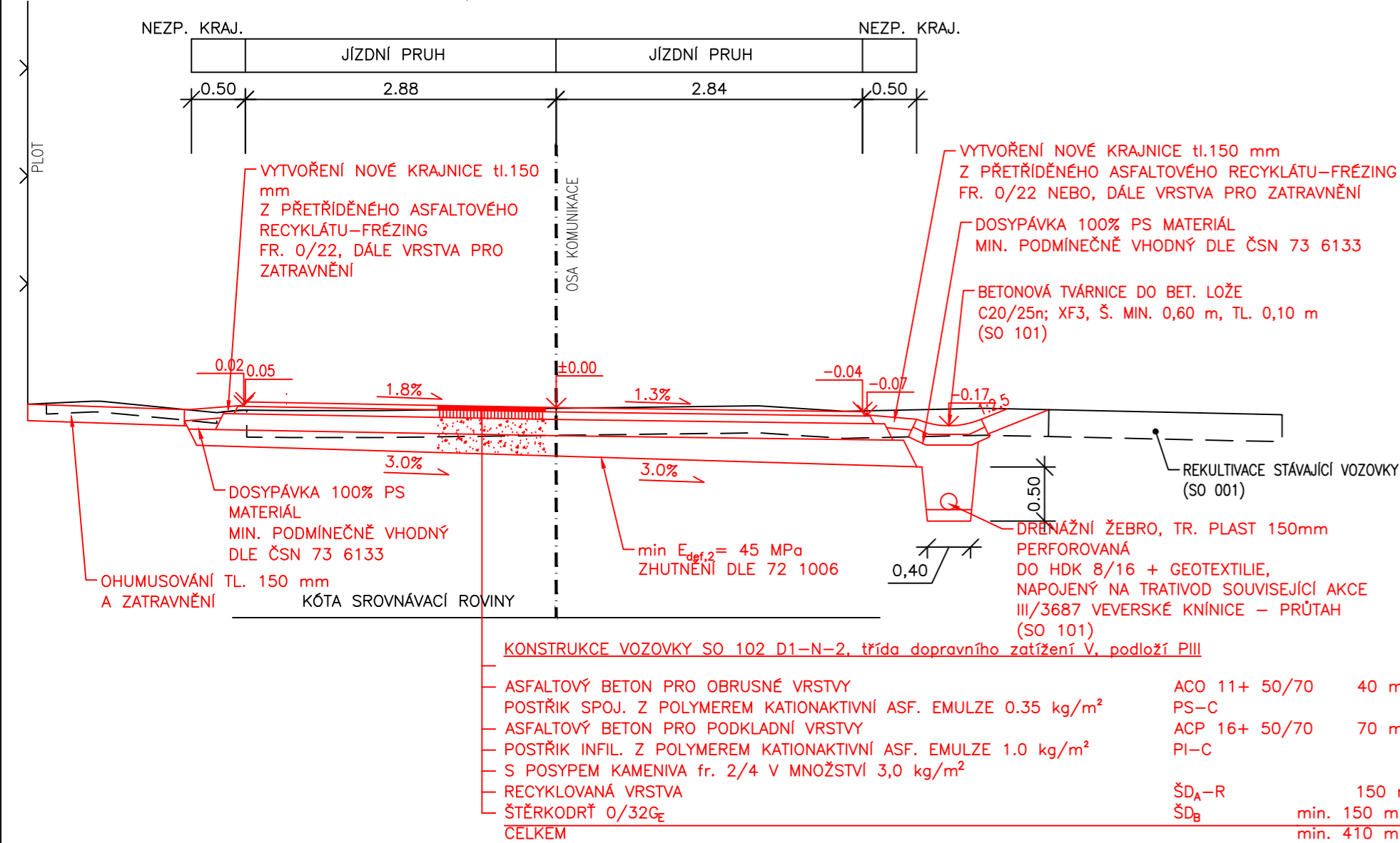


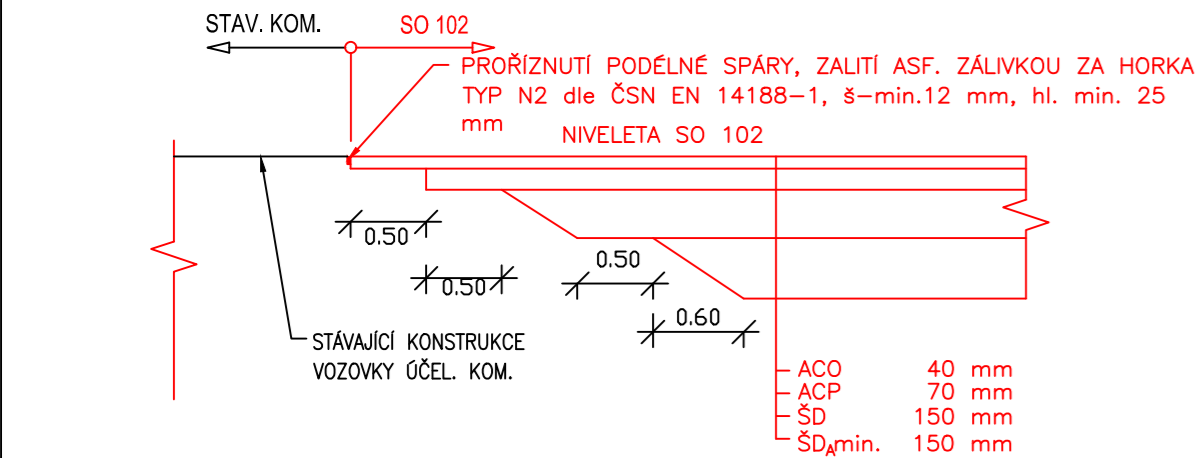
102 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:50

NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NA III/3687

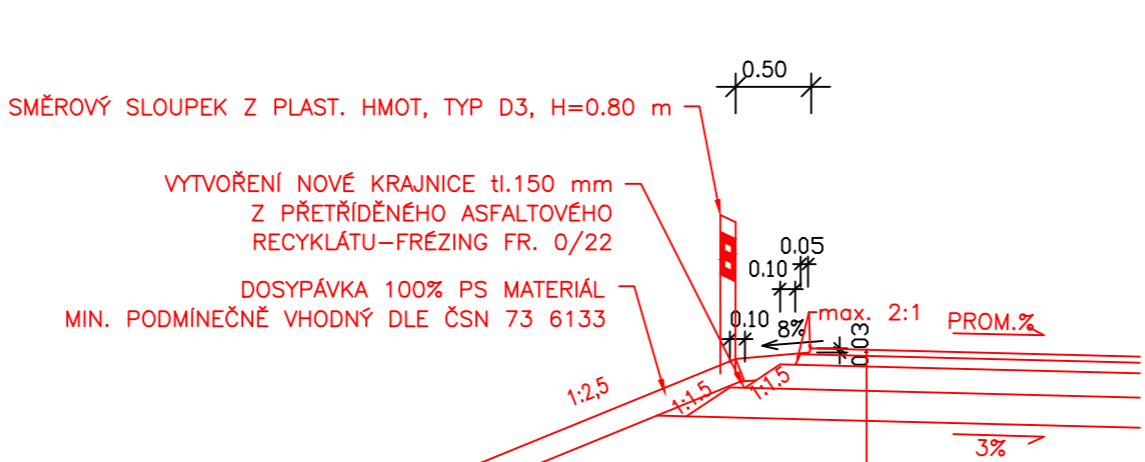
km 0,008785; v přímé – ROZŠÍŘENÍ V ÚSTÍ KŘÍŽOVATKY



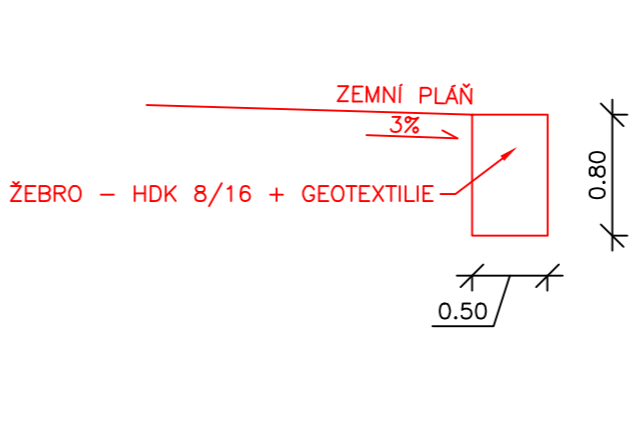
NAVÁZÁNÍ NOVÝCH VRSTEV KRYTU NA STÁVAJÍCÍ VRSTVY – KÚ
M 1:25



NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE M 1:25
SE SMĚROVÝM SLOUPKEM



ŽEBRO VPRAVO
0.008845–0.019348



PDPS


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

OBJEDNATEL	
SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE, p. o. k.	
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno	
	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

AUTORIZACE:

D
SO 102

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	<div>DOPRAVOPROJEKT BRNO</div> <div></div> <div>Kounicova 271/13, 602 00 BRNO</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LUBOR NOVOTNÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LUBOR NOVOTNÝ		
VYPRACOVAL	ING. STANISLAVA SMĚŠNÁ		
KONTROLOVAL	ING. LUBOR NOVOTNÝ		
NÁZEV AKCE		DATUM	04/2024
III/3867 VEVERSKÉ KNÍNICE, SO 101		FORMÁT	3xA4
		MĚŘÍTKO	1 : 50
		Č. ZAKÁZKY	23-001
		ÚČEL	PDPS
NÁZEV OBJEKTU		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
MÍSTNÍ KOMUNIKACE			
NÁZEV ČÁSTI		VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	04
DOKUMENTACI LZE UŽÍMAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.			