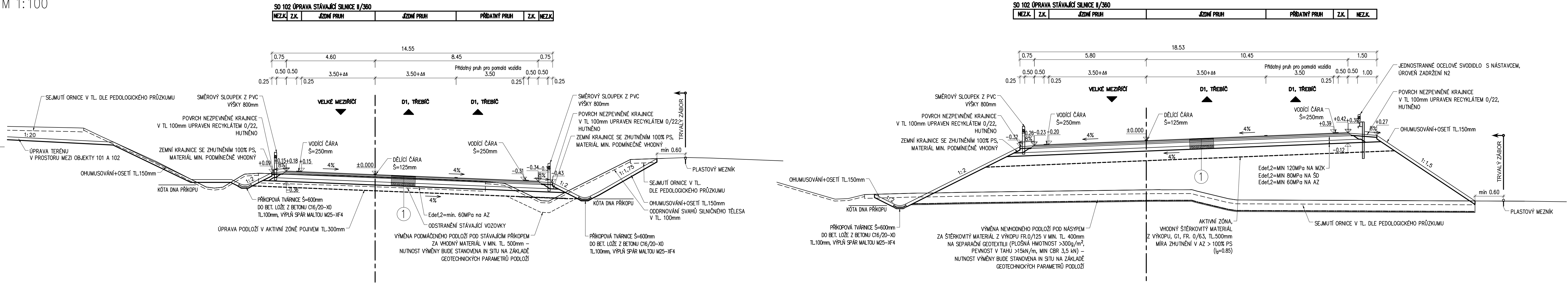
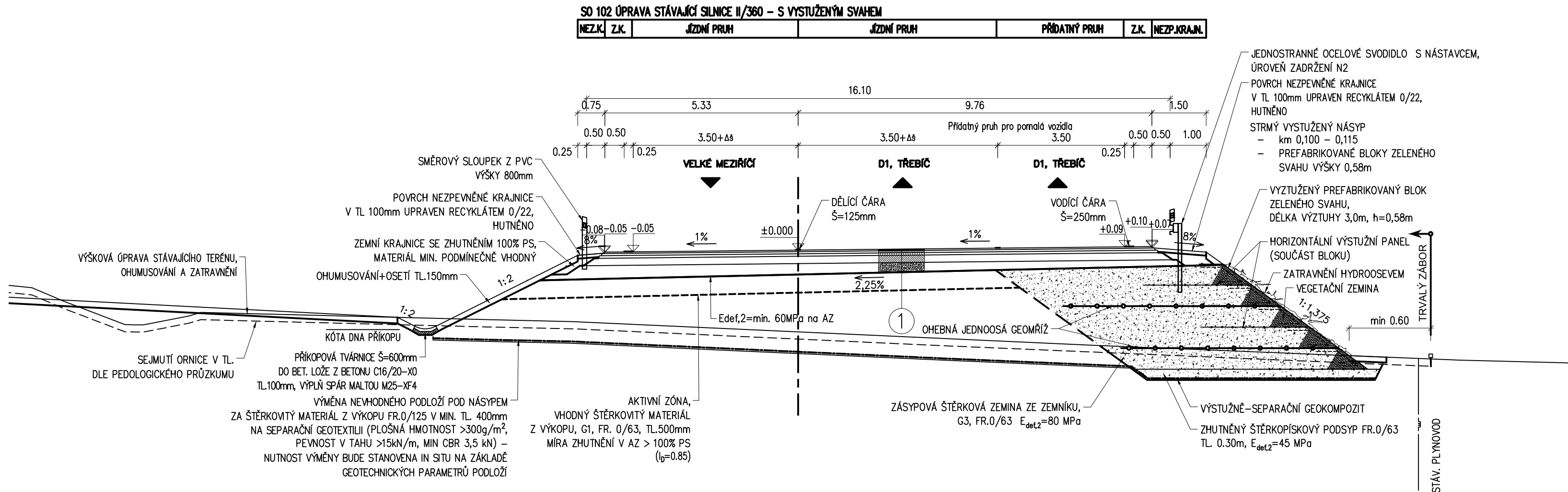
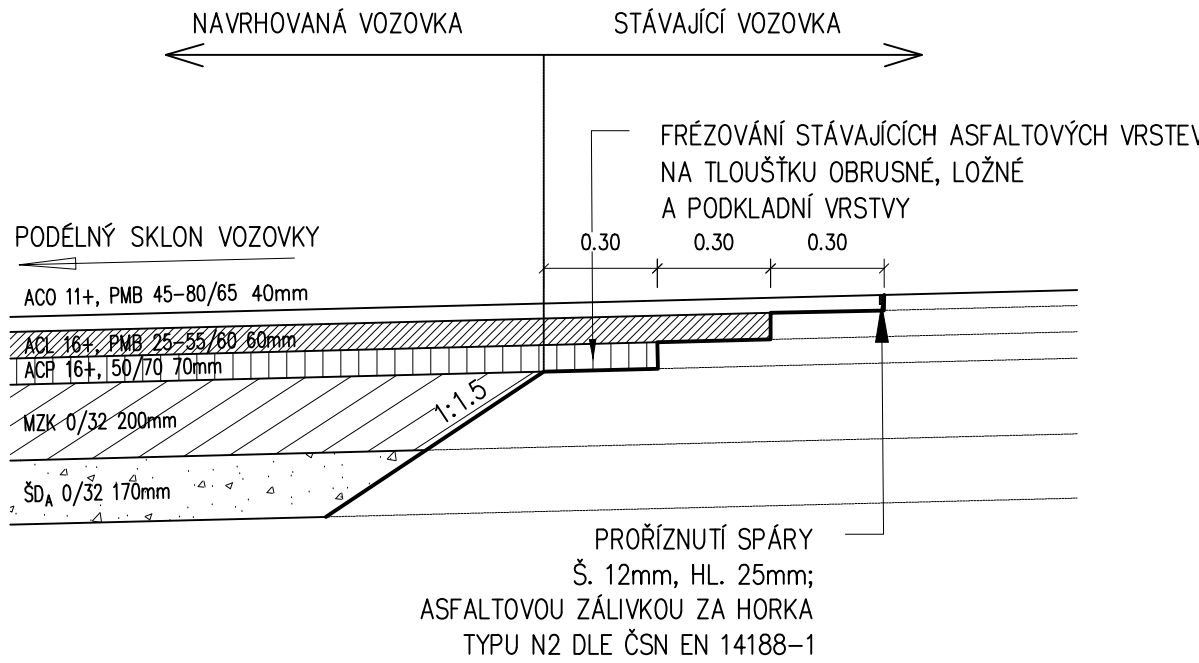


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
SO 102
M 1:100



1 KONSTRUKCE VOZOVKY (DLE TP 170)			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11+, PMB 45–80/65	40mm	ČSN EN 13108–1, ČSN 73 6121
Spojovací potřik modifikovaný	PS–CP	0,40kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU	ACL 16+, PMB 25–55/60	60mm	ČSN EN 13108–1, ČSN 73 6121
Spojovací potřik modifikovaný	PS–CP	0,40kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+, 50/70	70mm	ČSN EN 13108–1, ČSN 73 6121
Infiltrační potřik	PI–C	0,70kg/m ²	ČSN 73 6129
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK 0/32	200mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126–1
ŠTERKODRT 0–32	ŠD ₀ 0/32	min. 170mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126–1
KONSTRUKCE VOZOVKY		min. 540mm	
Modul pevnosti na podlož Edef,2 = 60 MPa			

DETAIL NAPOJENÍ NAVRHOVANÉ VOZOVKY
NA PŮVODNÍ VOZOVKU V PODÉLNÉM SMĚRU
M 1:20



D 102

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S–JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		PDPS
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava		Kraj Vysočina
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUČÍ SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: SHP Stráský, Husťá a partneři s.r.o. Bokovská 50 619 00 Brno

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martina Adamcová	PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL	Ing. Martina Adamcová	SHP SK s.r.o. Mýnská 1173/4-64, 621 05 Bratislava	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda	SHP SK s.r.o.	
KRAJ:	VYSOČINA	DATUM	08/2025
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	FORMÁT	10x44
NÁZEV OBJEKTU:	SO 102 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ SILNICE II/360	MĚŘÍTKO	1:20, 1:100
		ÚČEL	PDPS
		Č. ZAKÁZKY	20087DZS
		ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	ČS. SOUPRAVY	ČS. VÝKRESU D.102.4