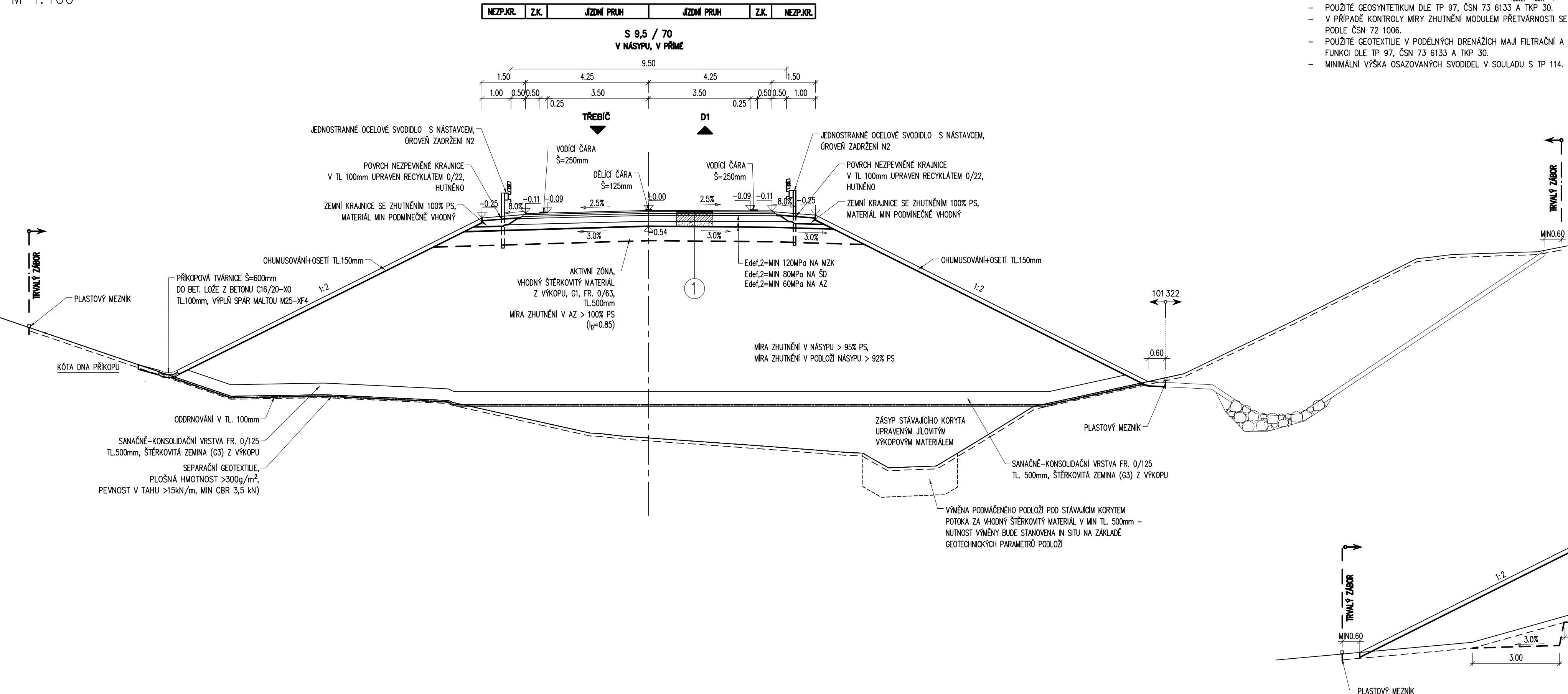
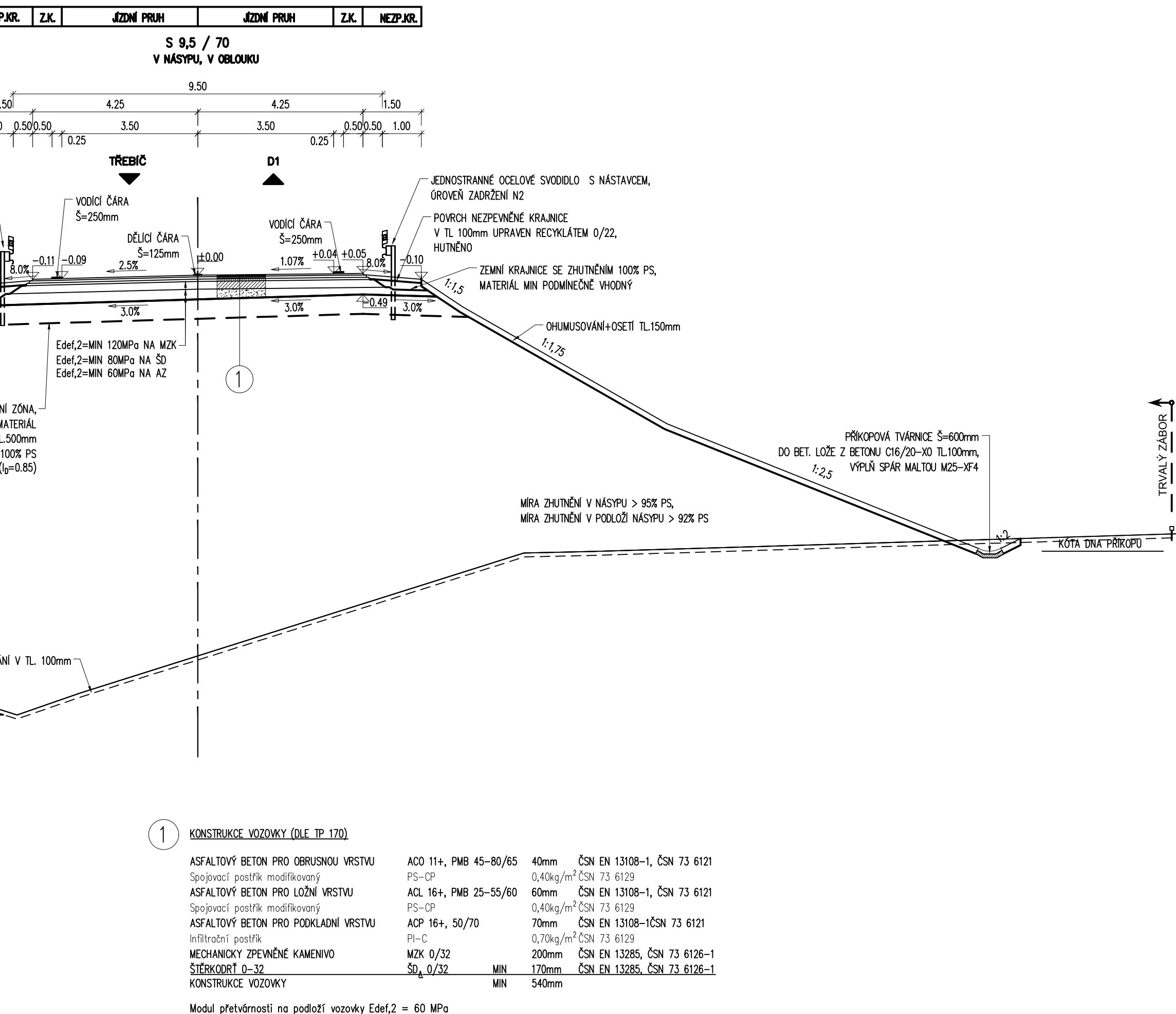
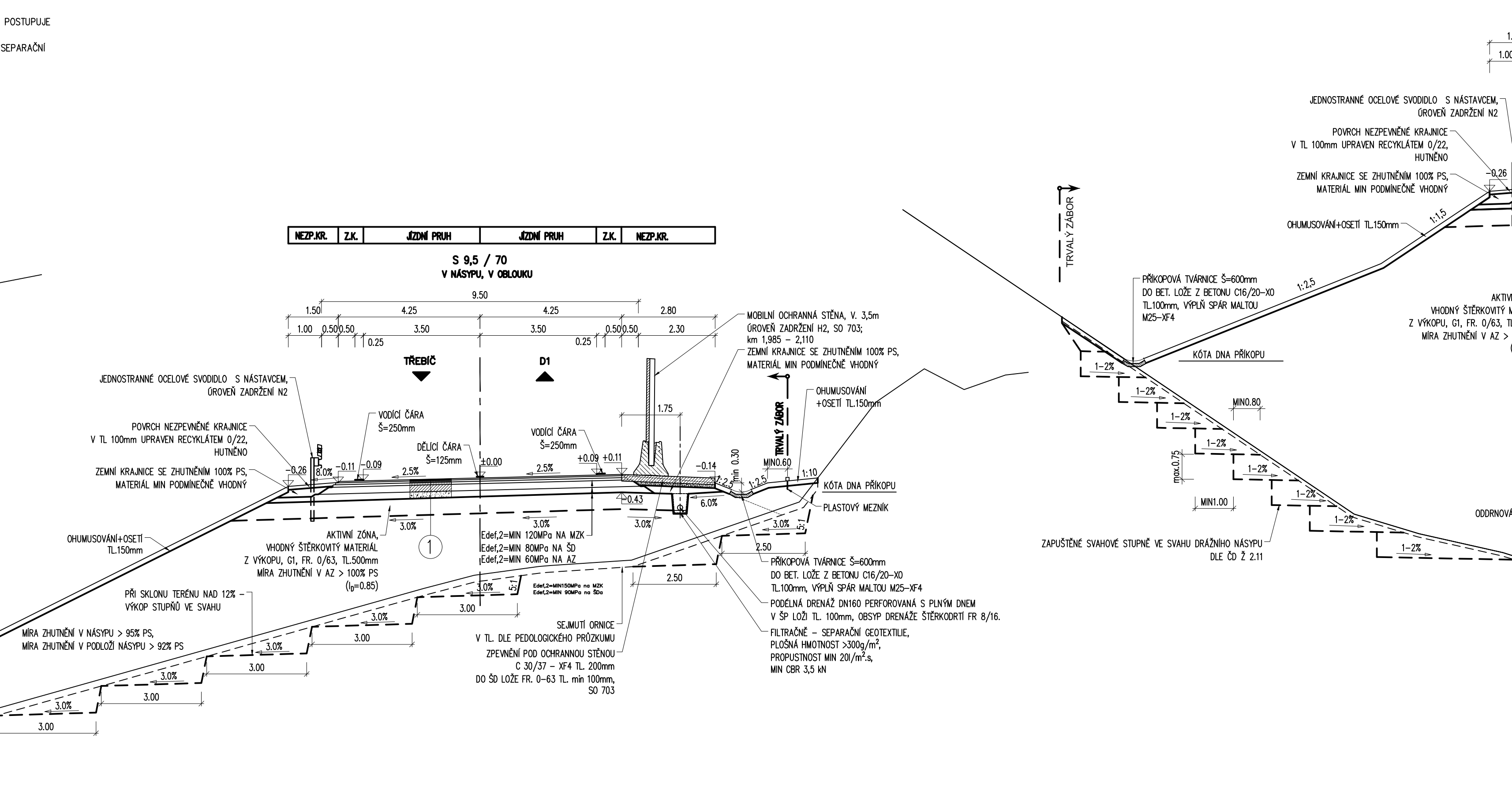


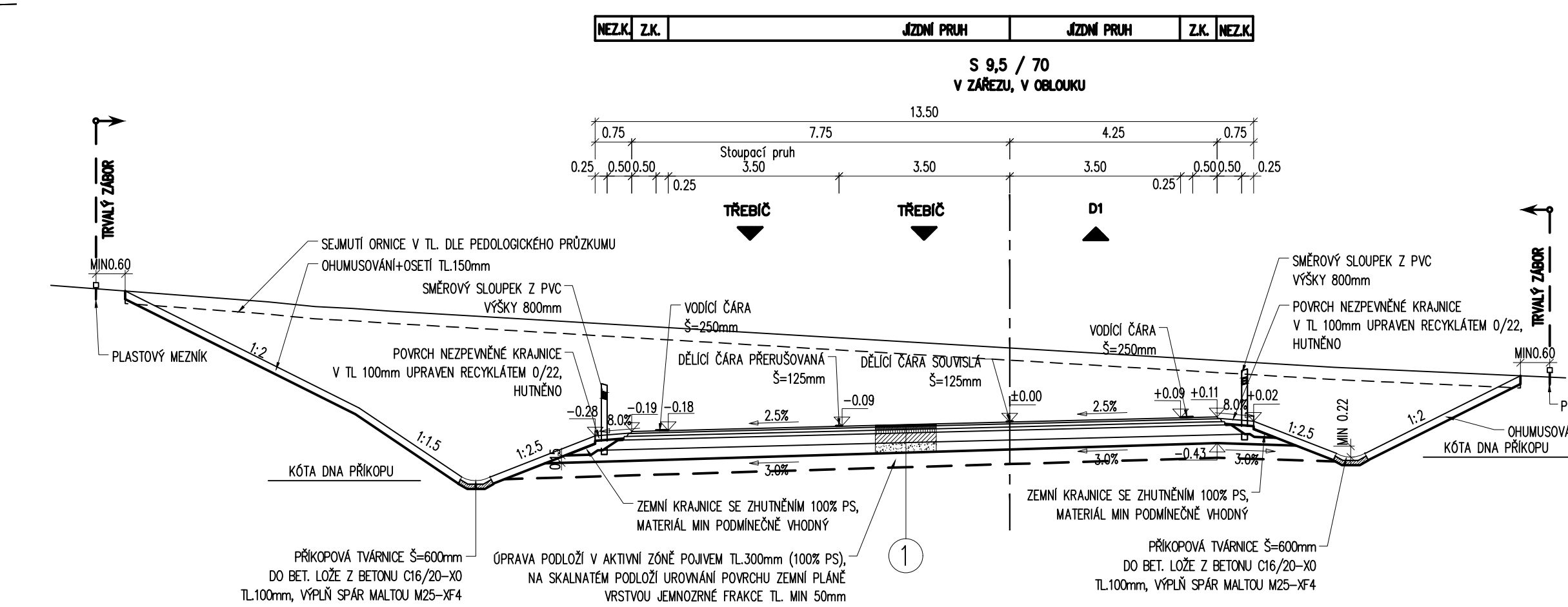
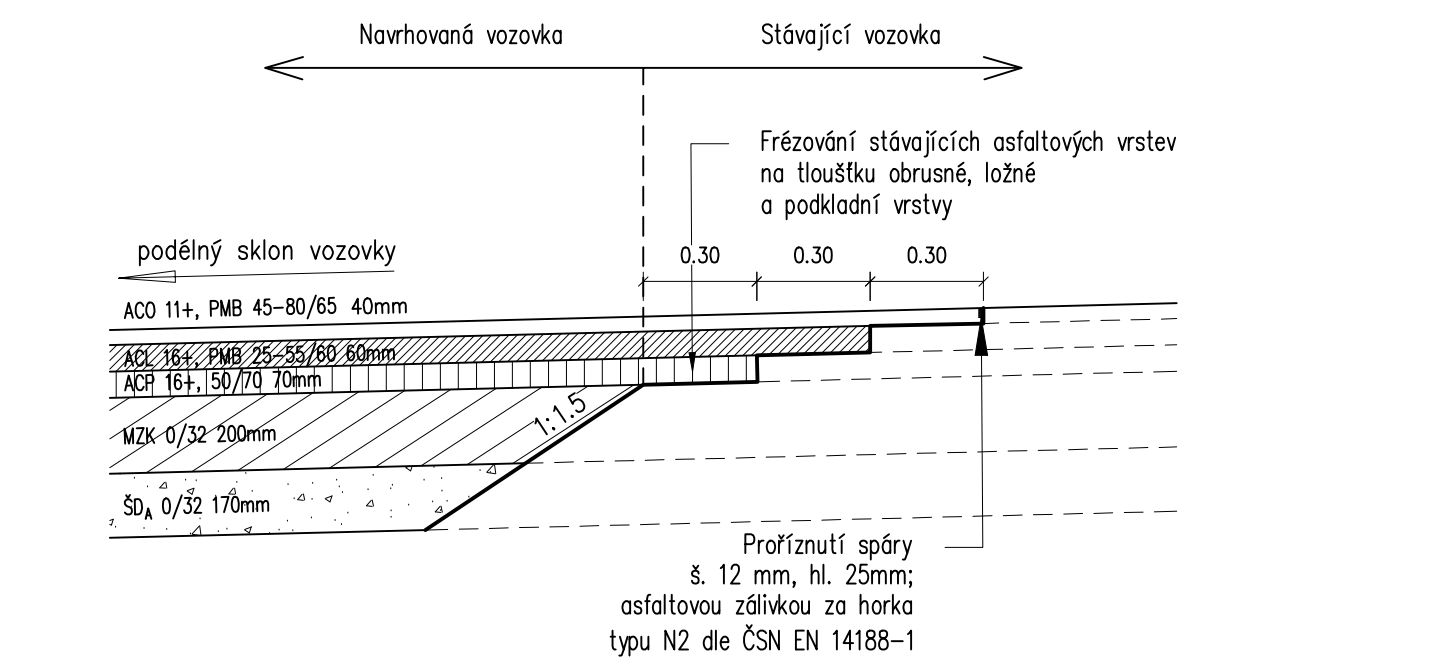
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
SO 101
M 1:100



- DEFORMAČNÍCH MODULŮ JE $E_{\text{def2}}/E_{\text{def1}} \leq 2,5$.
UM DLE TP 97, ČSN 73 6133 A TKP 30.
MÍRY ZHUTNĚNÍ MODULEM PŘETVÁRNOSTI SE
V PODÉLNÝCH DRENÁŽÍCH MAJÍ FILTRAČNÍ A
SN 73 6133 A TKP 30.
ZOVANÝCH SVODIDEL V SOULADU S TP 114.






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



D 1

SOUŘADNICOVÝ S
VÝŠKOVÝ SYSTÉM

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		PDPSP
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žitkova 57 587 33 Jihlava		 Kraj Vysočina
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUČÍ SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI Stráský, Husy a partneři  Stráský, Husy a partneři Ing. Zbyněk Lazar 619 05 Brno

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martina Adamcová	<i>Heim</i>	PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAV	Ing. Martina Adamcová	<i>Heim</i>	 SHP S.R.O. Myslká luhý 1736/4 621 05 Stápana	
KONTROLUOV	Ing. Pavel Svoboda	<i>Endek</i>		
KRAJ:	VYSOČINA		DATUM	08/2024
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA		FORMÁT	9x44
NÁZEY OBJEKTU:	SO 101 - SILNICE II/360		MEŠTÍKOV	1:100
			OČEL	PDFS
			Č. ZNÁZKY	200870
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEY VÝKRESU:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Čís. SOUPRÁVY	Čís. VÝKRESU
			D. 10	D. 10