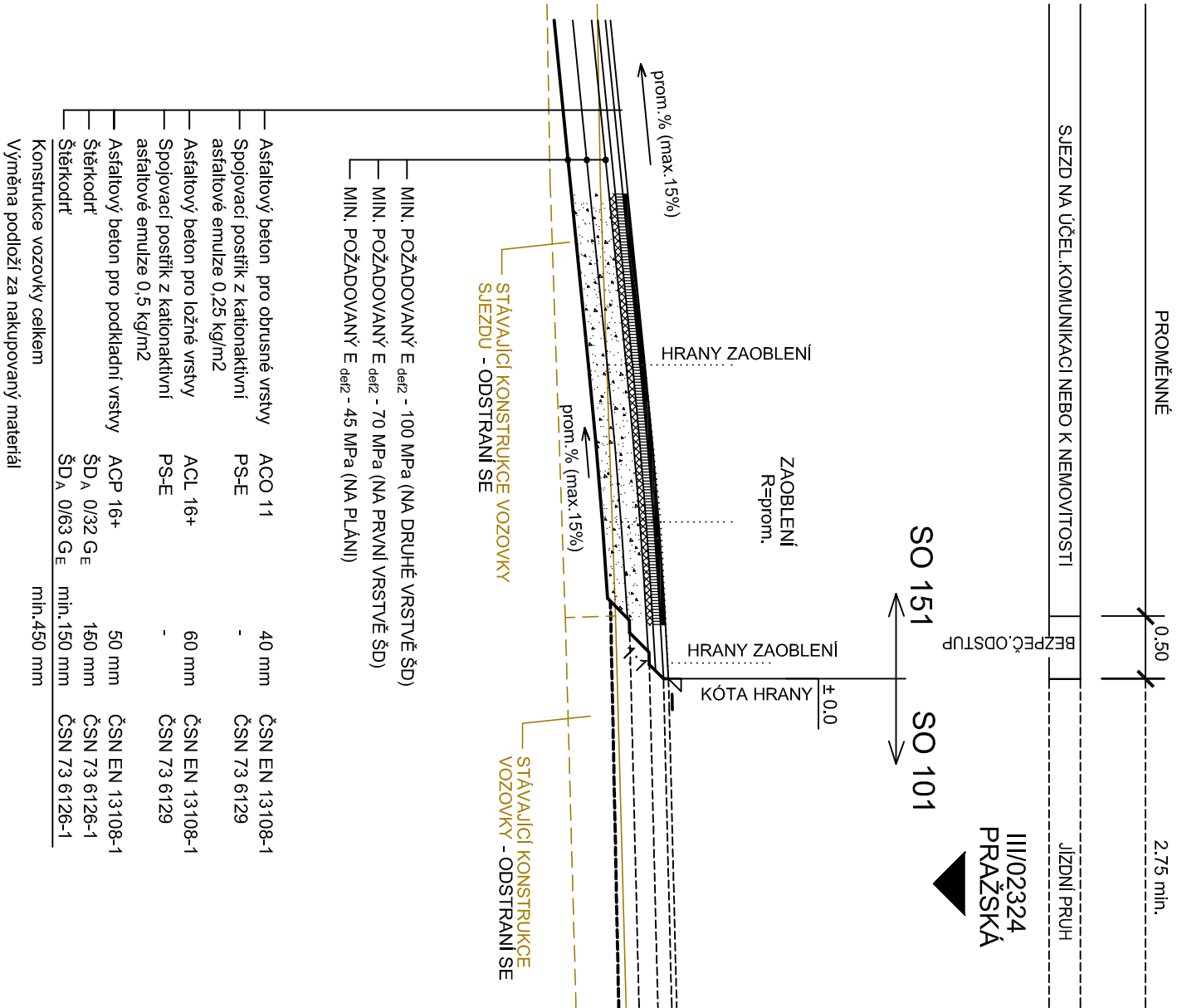


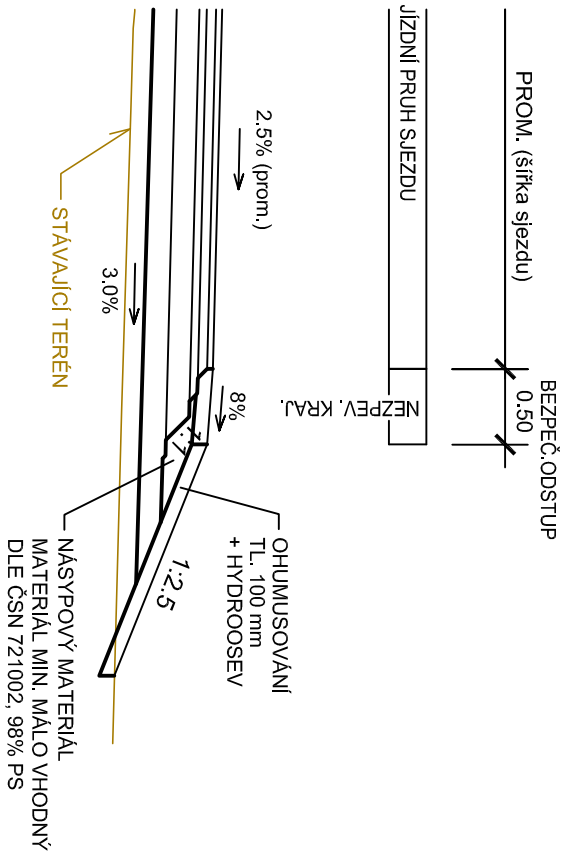
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY M 1:50

SJEZDY

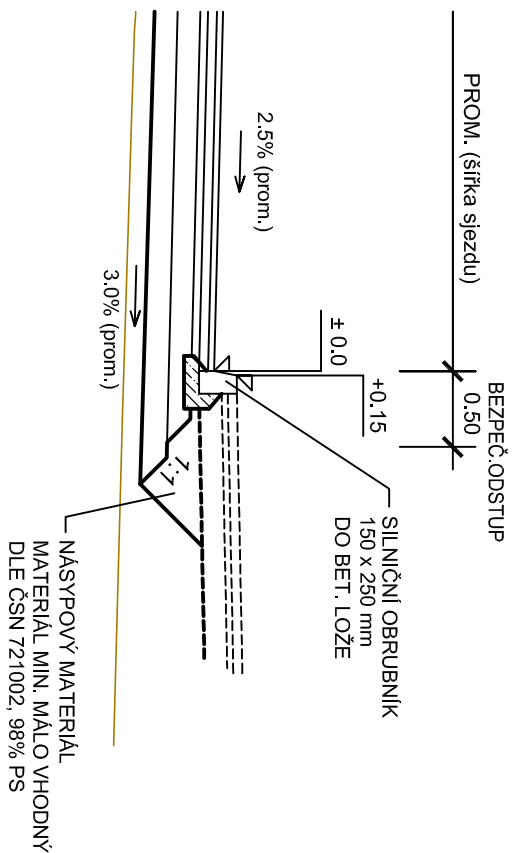


POZNÁMKA: Výměna podloží bude provedena za předpokladu (v určitých danyh úsecích prověř únosnost podloží statickou zkouškou), že nebude dosaženo modulu přetvárnosti zemní planě E_{def,2} = 45 MPa

OKRAJ SJEZDU BEZ SOUBĚŽNÉHO CHODNÍKU



OKRAJ SJEZDU SE SOUBĚŽNÝM CHODNÍKEM



B DSP+PDPS

OBJEDNATEL:

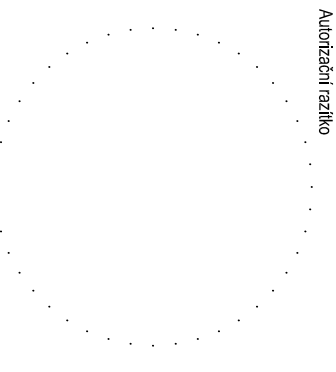


MĚSTO TŘEBÍČ
Karlovo náměstí 55, 674 01 TŘEBÍČ



Linio Plan, s.r.o.
Sochorova 23, 616 00 Brno

HIP	Ing. Martin Vacek	
Zodp. projektant	Ing. František Kokorský	<i>Kokorský</i>
Vypracoval	Ing. František Kokorský	<i>Kokorský</i>
Kontroloval	Ing. Tomáš Jakl	<i>Jakl</i>



Stavební objekt				Kraj: VYSOČINA	
ÚPRAVY SJEZDŮ				Formát	3 A4
Vzorový příčný řez				Datum	5/2017
Název dokumentu				Číslo střediska	AT. S2
				Měřítko	1 : 50
Č. zakázky :	Č. objektu :	Slupeň :	Členění :	Č. výkresu :	Č. paré :
L-11-028-600	SO 151	DSP+PDPS	B	4	