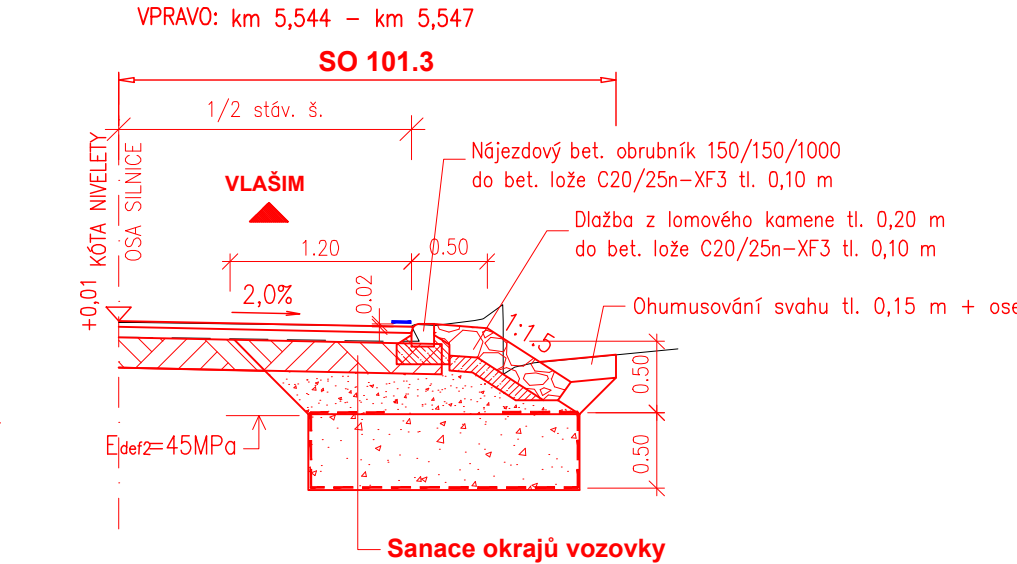
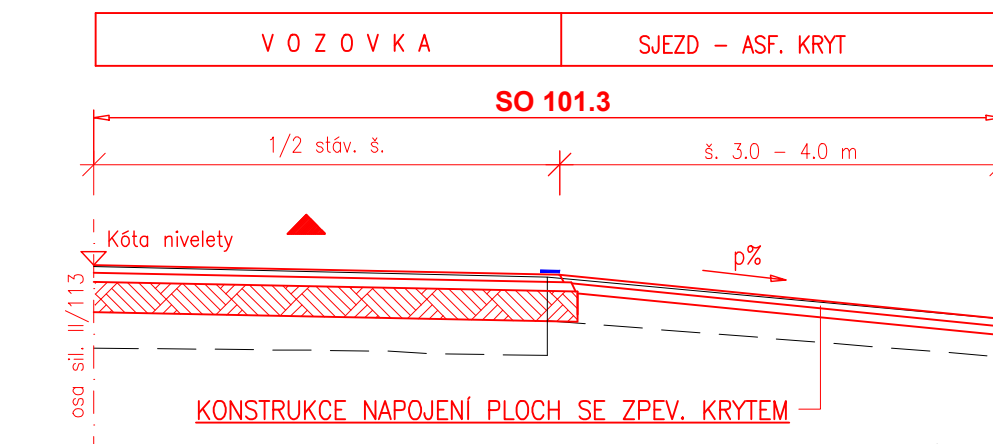
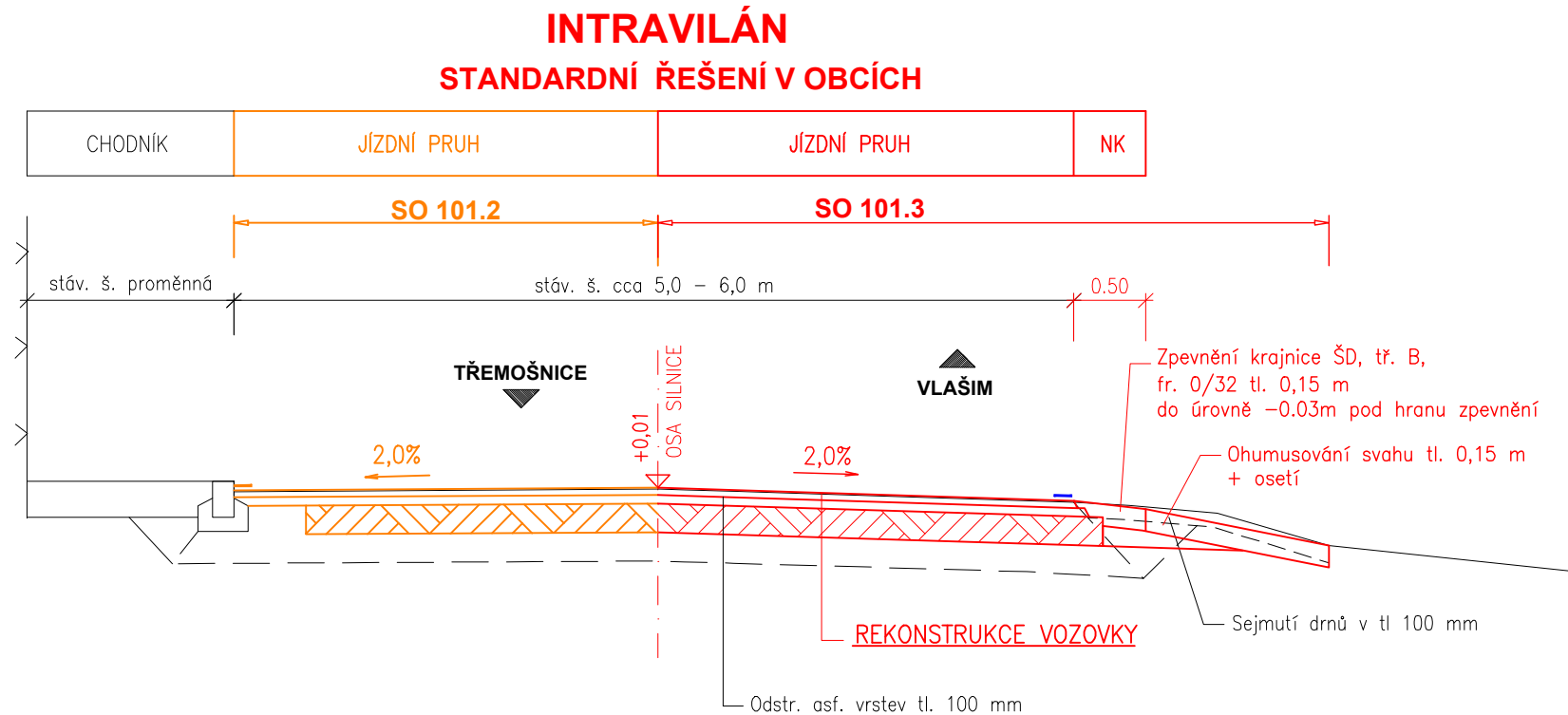
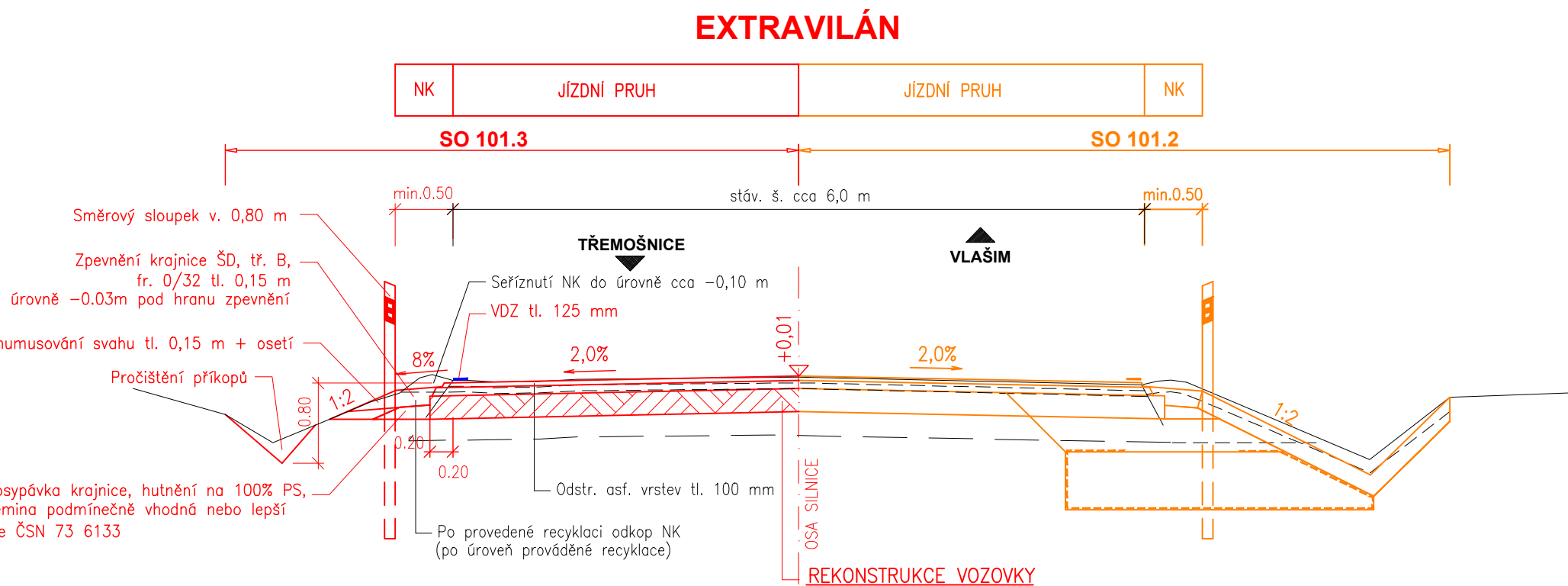
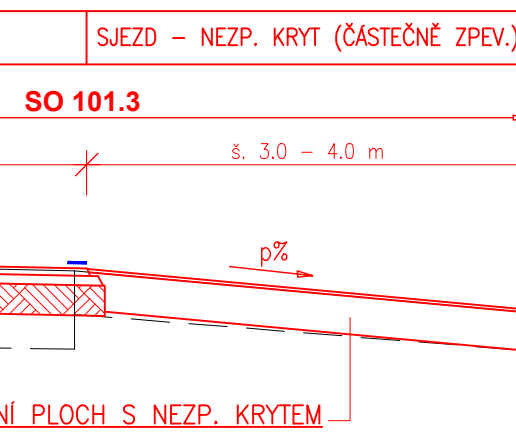


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50




└ Nátěr asfaltový dvouvrstvý se zadr.



1. vrstva frakcije 8/11 s pojivem 1,0–1,6 kg/m²,

<p style="text-align: center;">SHB, akciová společnost Masná 8, 702 00 Ostrava</p>		<p style="text-align: center;">ZHOTOVITEL</p>  <p style="text-align: center;">SHB <i>projevice dopravních staveb</i></p>
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ERICH KONEČNÝ	

D SO 101.3

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK Bpv	ZHOTOVITEL ČÁSTI PD	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. E. KONEČNÝ	<i>[Signature]</i>	 Masná 1493/8, 702 00 Ostrava	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. M. KROUPAROVÁ	<i>[Signature]</i>		
VYPRACOVAL	ING. M. KROUPAROVÁ	<i>[Signature]</i>		
KONTROLOVAL	ING. E. KONEČNÝ	<i>[Signature]</i>		
KRAJ: STŘEDOCESKÝ K.Ú.: DIVIŠOV u BENEŠOVA, SLOVENICE, BILKOVICE, RADOŠOVICE u VLAŠIMI, DOMAŠÍN, VLAŠIM			DATUM	LEDEN 2022
NÁZEV OBJEKTU: SO 101.3 Rekonstrukce silnice II/113 v úsecích C			FORMÁT	5 x A4
			MĚŘÍTKO	1:50
			ÚČEL	PPDS
			ČÍS. ZAKÁZKY	5/20 089
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				4