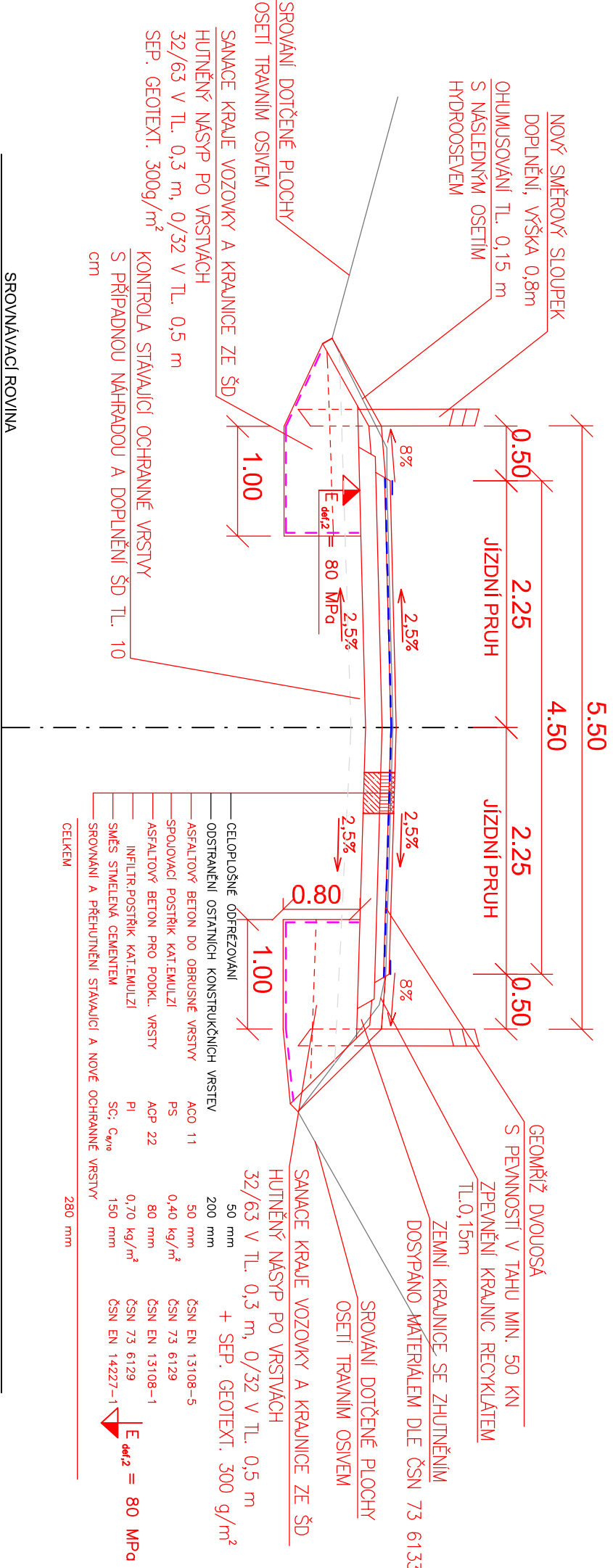
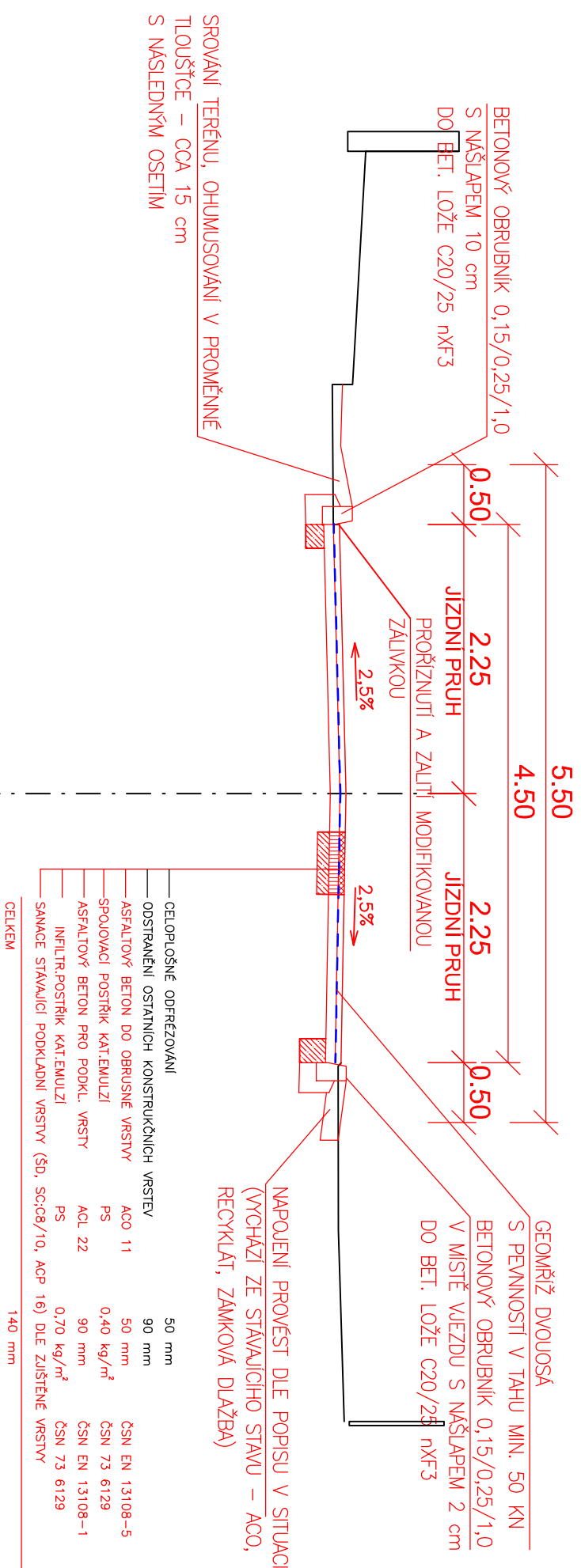


S 5,5/50
EXTRAVILÁN



S 5,5/30
INTRAVILÁN



Poznámka:

MATERIÁLY V KONSTRUKCI VOZOVKY (NAPŘ. GEOMŘÍŽ, GEOTEXTILIE) BUDOU Z RECYKLOVATELNÝCH MATERIÁLŮ. GEOMŘÍŽ MUSÍ BÝT ODFŘEZOVATELNÁ.

KONSTRUKCE ASF. CHODNÍKU/VJEZDU (VYVOLANÁ INVESTICE)			
— LITÝ ASFALT	MA 8 CH	40 mm	ČSN EN 13108-21
— MEZUSSTVA			
— SMĚS STYKLÉNA CEMENTEM	SC, Cw/s	150 mm	ČSN EN 14227-1
— SROVNÁNÍ A PŘEHUTNĚNÍ STÁVAJÍCÍ OCHRANNÉ VRSTVY			
CELKEM		190 mm	

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

SDRUŽENÍ SPOLEČNOSTÍ APIS - PONTEX - TOPCON - GEOTEC					
ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB				s.r.o.	
AKCE:					
III/3339 Lipany - Říčany					
INVESTOR:		TECH.KONTROLA:		VYPRACOVAL:	
STŘEDOČESKÝ KRAJ		Ing. J. JIROTKA		Ing. T. KAPLAN	
Ing. J. JIROTKA		Ing. T. KAPLAN		Ing. T. KAPLAN	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		KAT.ÚZEMÍ: KUIŘ, ŘÍČANY		HLINÍŽ.PROJEKTU:	
Ing. J. JIROTKA		Ing. T. KAPLAN		Ing. T. KAPLAN	
PŘÍLOHA:		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			
STUP.PROJ.		MĚŘIT.		PŘÍLOHA:	
PDPDS		1:50		B.1.2.3	