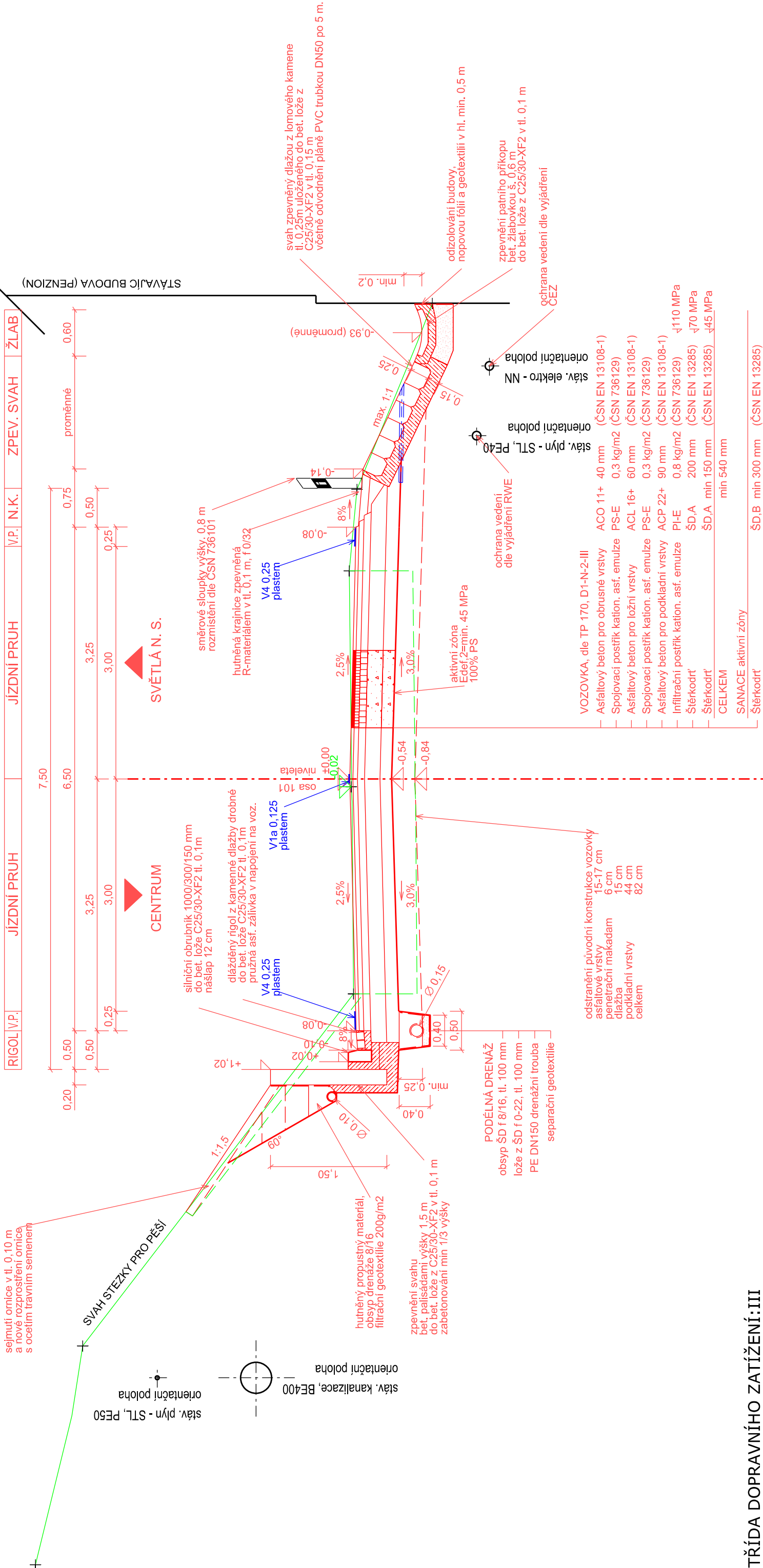


S 7,5/50  
V PŘÍMÉ  
KM 0,030 (SIL. II/150)




SROVNÁVACÍ ROVINA





SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY  
příspěvková organizace  
Kosovská 16. 586 01 Jihlava



SO 101    MODERNIZACE SILNICE II/150

STAVBA				II/150 LEDEČ NAD SÁZAVOU ZKAPACITNĚNÍ KOMUNIKACE		 S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
Praha 2324, 407 47 Varnsdorf		středisko UL: Masarykova 633/318, 400 01 Ústí n. L.		web: www.sawconsulting.cz		e-mail: info@sawconsulting.cz	
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	KSUSV, p.o.			
ING. FILIP KUČERA	ING. FILIP KUČERA	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2016-031			
			DATUM	02/2017			
			STUPEŇ	DSP/PDPS			
			MĚŘÍTKO	1:50			
PŘÍLOHA			Č. PŘÍLOHY	PARÉ		4.1	
			VZOROVÝ ŘEZ V NÁSYPU				