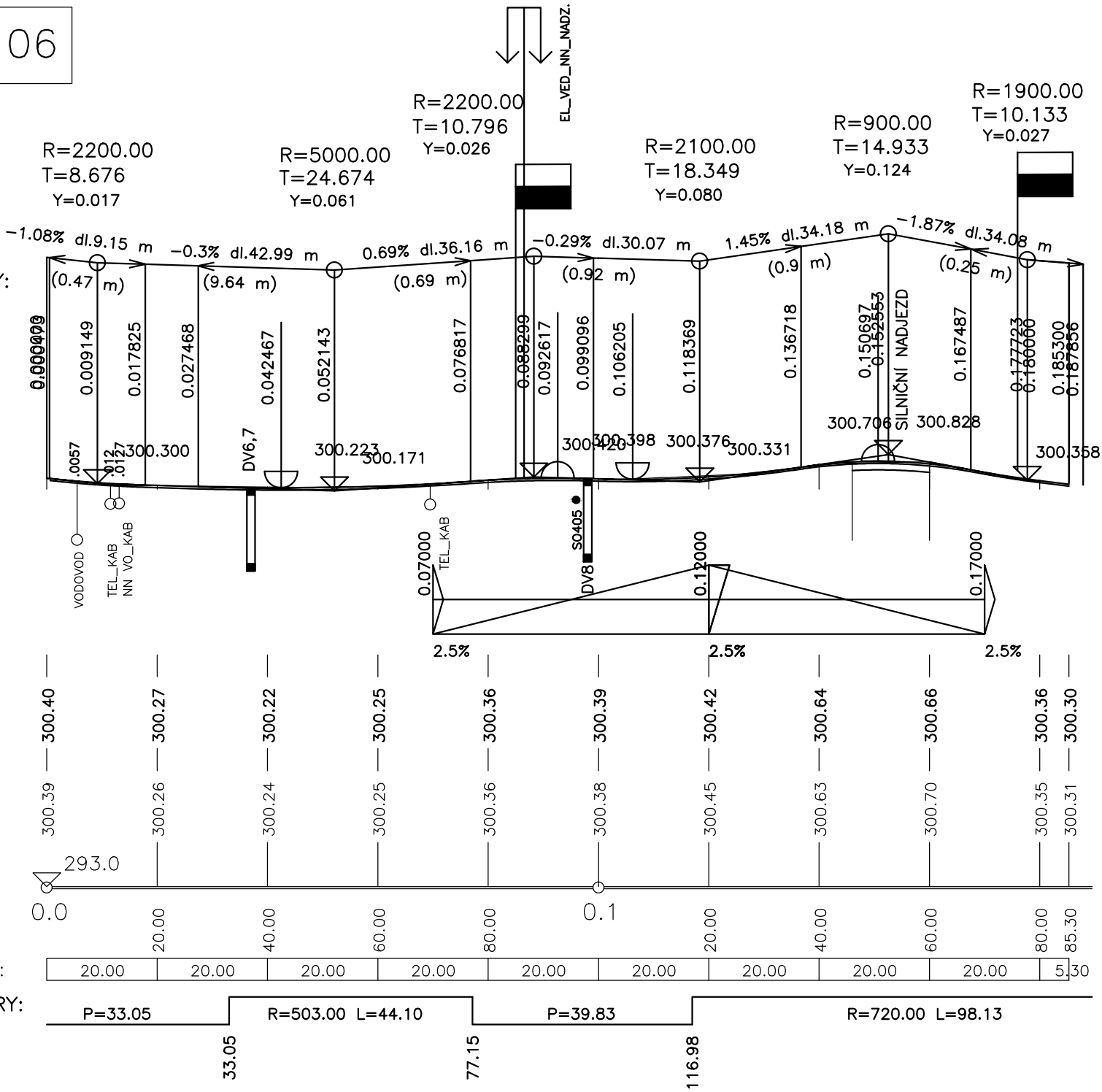


PODÉLNÝ
PROFIL

1 : 1000/100

SO 106

SKLONOVÉ POMĚRY:



KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROV.ROVINA:

STANIČENÍ:

VZDÁL.PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

SO 106

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ – PŘED ZAPOČETIM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO SÍTĚ VYTÝČIT VE SPOLUPRÁCI SE SPRÁVCI A VIDITELNĚ OZNAČIT V TERÉNU.

SOUŘ. SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZODP. PROJEKTANT : Ing.J.Charvát	NAVRHL/VYPRACOVAL : Ing.J.Charvát	TECHNICKÁ KONTROLA : Ing.R.Pospíšil	
HL. ING. PROJEKTU : Ing.R.Drnc	KRESLIL/CAD :		
KRAJ : Jihomoravský			MÚ : Česká, Lelekovice
OBJEDNATEL : obec Lelekovice			FORMÁT : 2xA4
AKCE : PŘESTUPNÍ UZEL, ZASTÁVKA ČD ČESKÁ - LELEKOVICE SO 106 - ÚPRAVA SILNICE III/37917			DATUM : 01/2013
PŘÍLOHA : PODÉLNÝ PROFIL			ČÍS. ZAKÁZKY : 01/13
			STUPEŇ : PDPS
			MĚŘÍTKO : 1:1000/100
			SOUPRAVA : PŘÍLOHA ČÍS. : 3