

PROJEKTOVANÁ OS CESTY:

SPÁD [‰]

VŠKY v m n.m. (B.p.v.)

SPÁDOVÉ POMERY CESTY

PROJ. KÓTA CV
(MREŽA CV NESMIE PREVÝŠ. VOZOVKU,
NAVRHNUJÁ JE 5 mm-MAX. POD VOZ.)

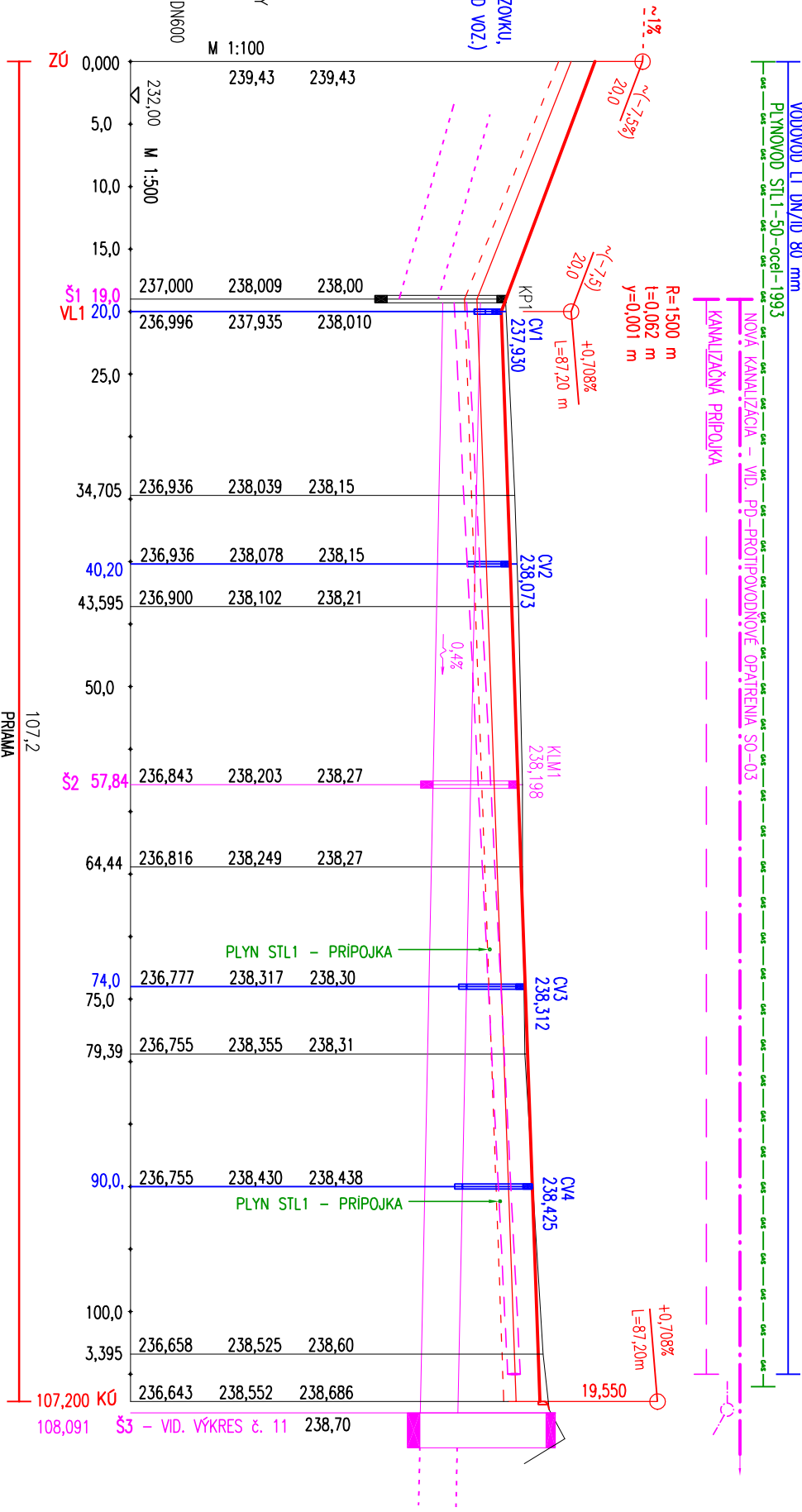
KÓTA EXIST. TERÉNU

PROJEKTOVANÁ KÓTA – OS CESTY

PROJEKT. KÓTA-DNO POTRUBIA DN600
ZROVNANÁCIJA ROVINA


STANIČNIE [m]

SMEROVÉ POMERY OSI RAMPY



POZNAMKY:

KLM – KRUHOVÁ LATINOVÁ MREŽA DN 600 (D400)
CV – CESTNÁ VPUSŤ. MREŽA KM 15 D400 – PREHŮTÁ
KP – KRUHOVÝ POKLOP (DN 600) S ODVETR.

Zodp. projektant	Ing. Gajdošík		Projektovateľ	Ing. Hogara		 HEVITAL gsm: ++421-910-968961 e-mail: hevital@stolnline.sk		
Kontroloval			Kreslil	Ing. Hogara				
Miesto stavby	NOVÁKY, Trenčianska ulica (od Duklianskej ulice)					Formát	1x44	Výťažok
Investor	Mesto Nováky					Dátum	3/2015	
Slovo	Rekonštrukcia ulice Trenčianskej – napojenie z ulice Duklianskej					Účel	DSP	
Objekt						Číslo zákazky	9/2014	
Časť						Mierka /kótovanie	Číslo výkresu (prílohy)	
Obsah výkresu	POZDĽŽNÝ REZ					1:500/100	4	
						mm, m		