

DRUH POVĚRCHU ÚZEMIA
KATASTRÁLNE ÚZEMIE
OKRES : SKALICA
KRAJ : TRNAVSKÝ

ASFALTOBETÓN
KOPČANY

POZDÍŽNY PROFIL

M = 1 : 500 / 50

km 0,000 00-0,116 50

R = 1000

T = 5,50
y = 0,02

R = 2000

T = 18,80
y = 0,09

LÍNIOVÝ ŽĽAB BGZ S SV G150

SKLONOVÉ POMERY

ZMENA PRIEČNEHO SKLONU

KÓTY NIVELETY

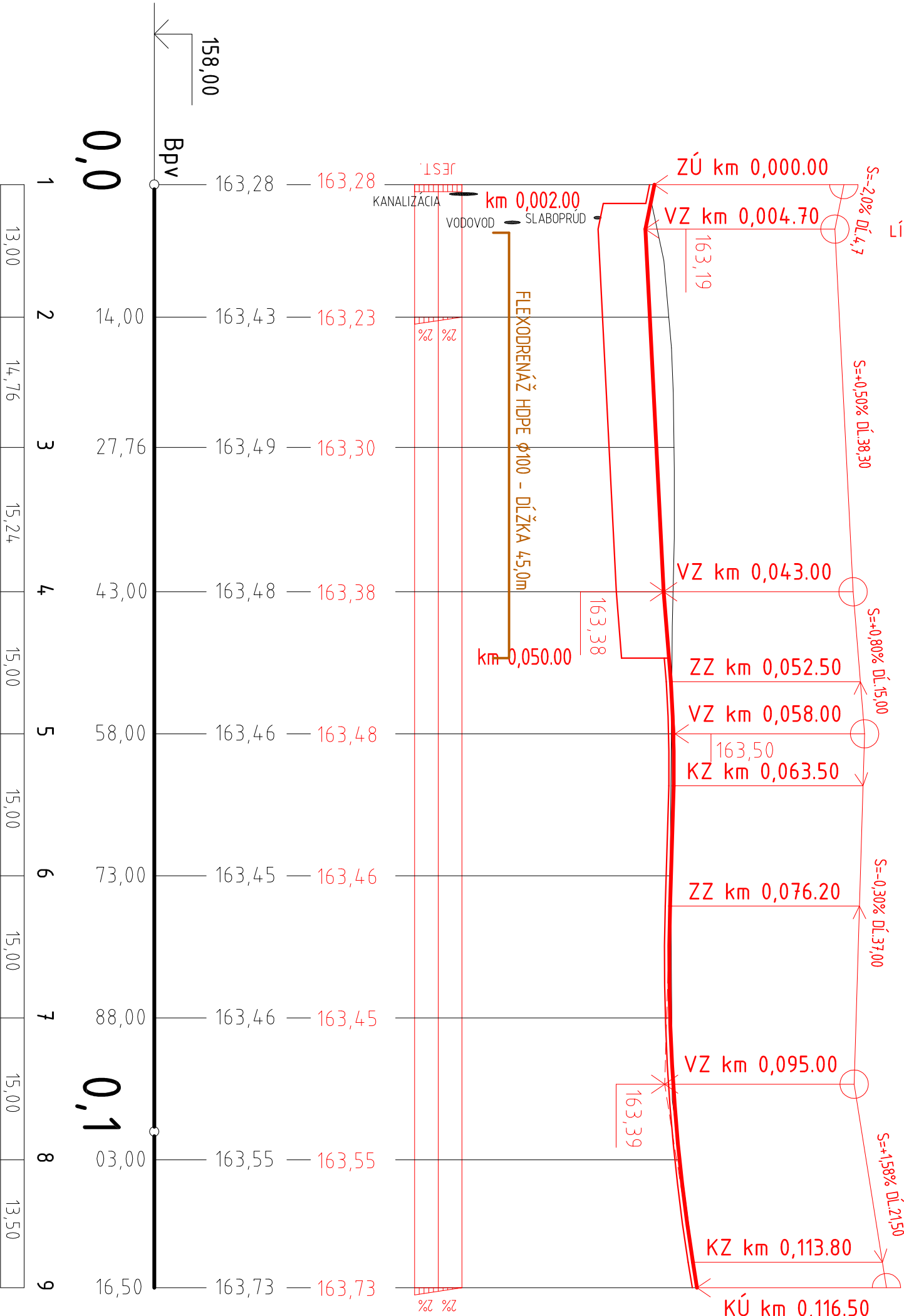
KÓTY TERÉNU

POROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE v km

VZDIAL. PRIEČNYCH REZOV v m

SMEROVÉ POMERY



POZNÁMKA:

INŽINIERSKÉ SIETE SÚ ZAKRESLENÉ INFORMATÍVNE. PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÁ IDENTIFIKÁCIA A VYTÝČENIE VŠETKÝCH JEŠTIVUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ VEDÚCICH V PLOCHE STAVBY A PREVIESŤ SONDAŽ ICH SKUTOČNÉHO ULOŽENIA. V OCHRANNÝCH PÁSMACH DOTKNUTÝCH VEDENÍ JE POTREBNÉ VÝKOPOVÉ PRÁCE PREVÁDZAŤ BEZ POUŽITIA MECHANIZMOV, ABY SA PREDÍŠLO ICH POŠKODENIU.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		PROJEKTANT:	
Ing. Július Jahelka		Ing. Július Jahelka	
OBJEDNÁVATEL:		Ing. Július Jahelka	
OBEC KOPČANY, Kollárova 318, 908 48 KOPČANY		Štefánikovo námestie 599	
KRAJ:		OKRES:	
Trnavský		Skalica	
AKCIA:		FORMÁT:	
REKONŠTRUKCIA MK		3 x A4	
KOPČANY		DÁTUM:	
SO - Miestna komunikácia		10/2021	
OBJEKT:		STUPEŇ:	
POZDÍŽNY PROFIL		DSP	
OBSAH:		MIERKA:	
4		1:500/50	
		ČÍSLO:	
		PARÉ:	