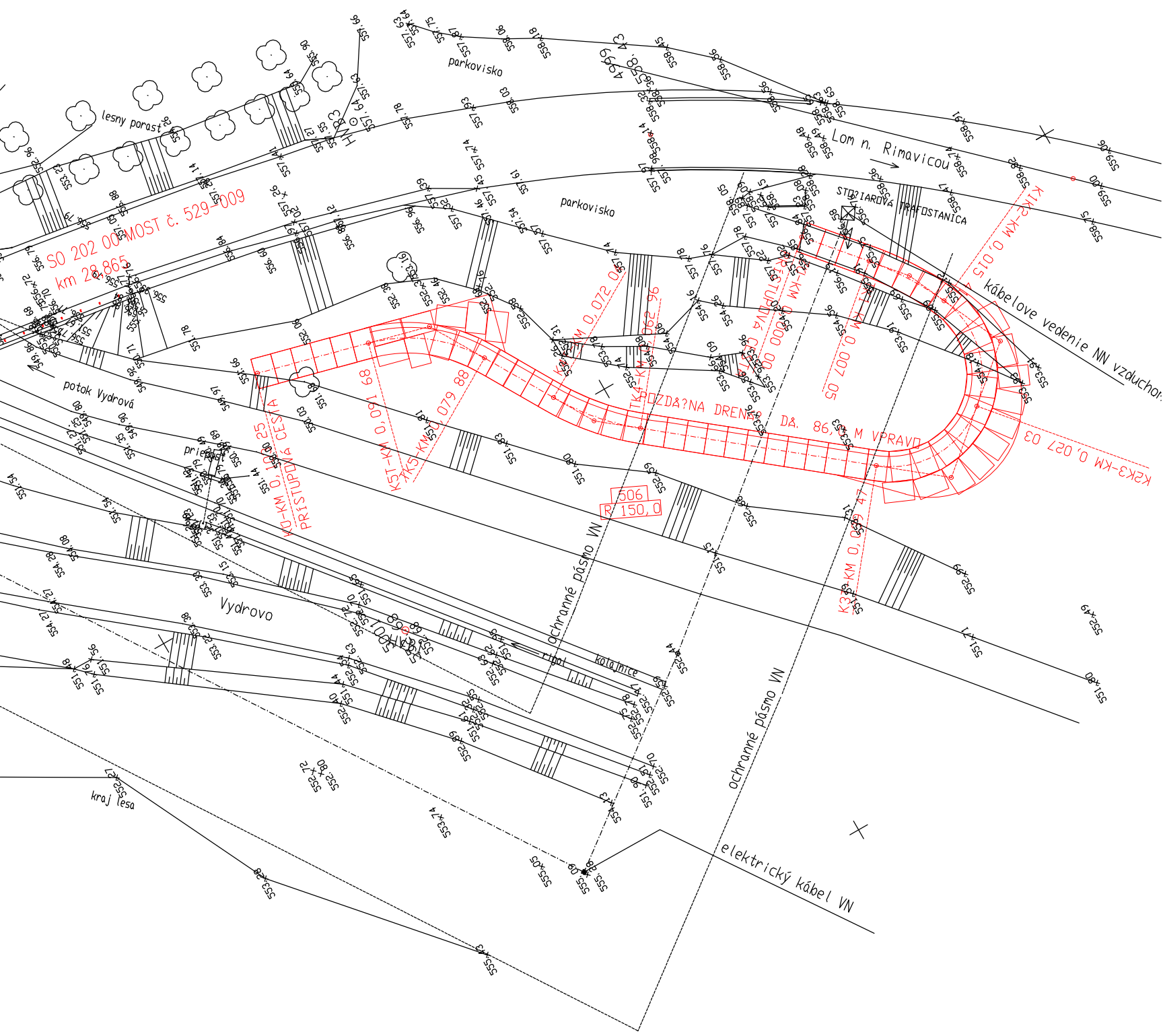


SITUÁCIA M 1:500



LEGENDA:

PRÍSTUPOVÁ PANELOVÁ CESTA K SO 202 POD MOSTOM 529-009

POZDĽŽNY PROFIL M 1:1000/100

POVRCH
KATASTER
OKRES: BREZNO
KRAJ: BANSKOBYSTRICKÝ

POZDĽŽNY PROFIL

SKLONOVÉ POMERY

MIERKA 1:1000 / 100

LEGENDA TYPOV ČIAR:

TERÉN

NIVELETA
KONŠTRUKCIA KOMUNIKÁCIE

ZMENY PRIEČNEHO SKLONU

KÓTY NIVELETY

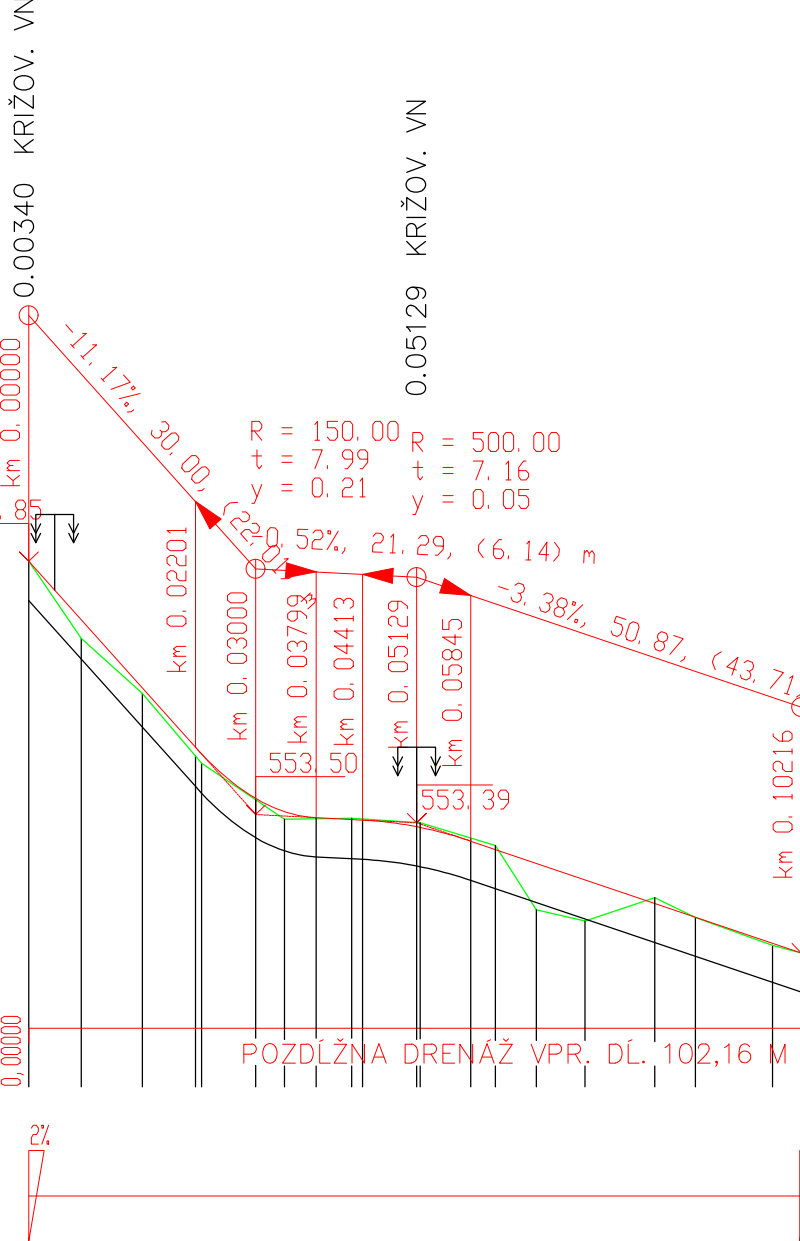
KÓTY TERÉNU
POROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE

VZDIALENOSŤ PRIEČNYCH REZOV
KONŠTRUKCIA KOMUNIKÁCIE

SMEROVÉ POMERY

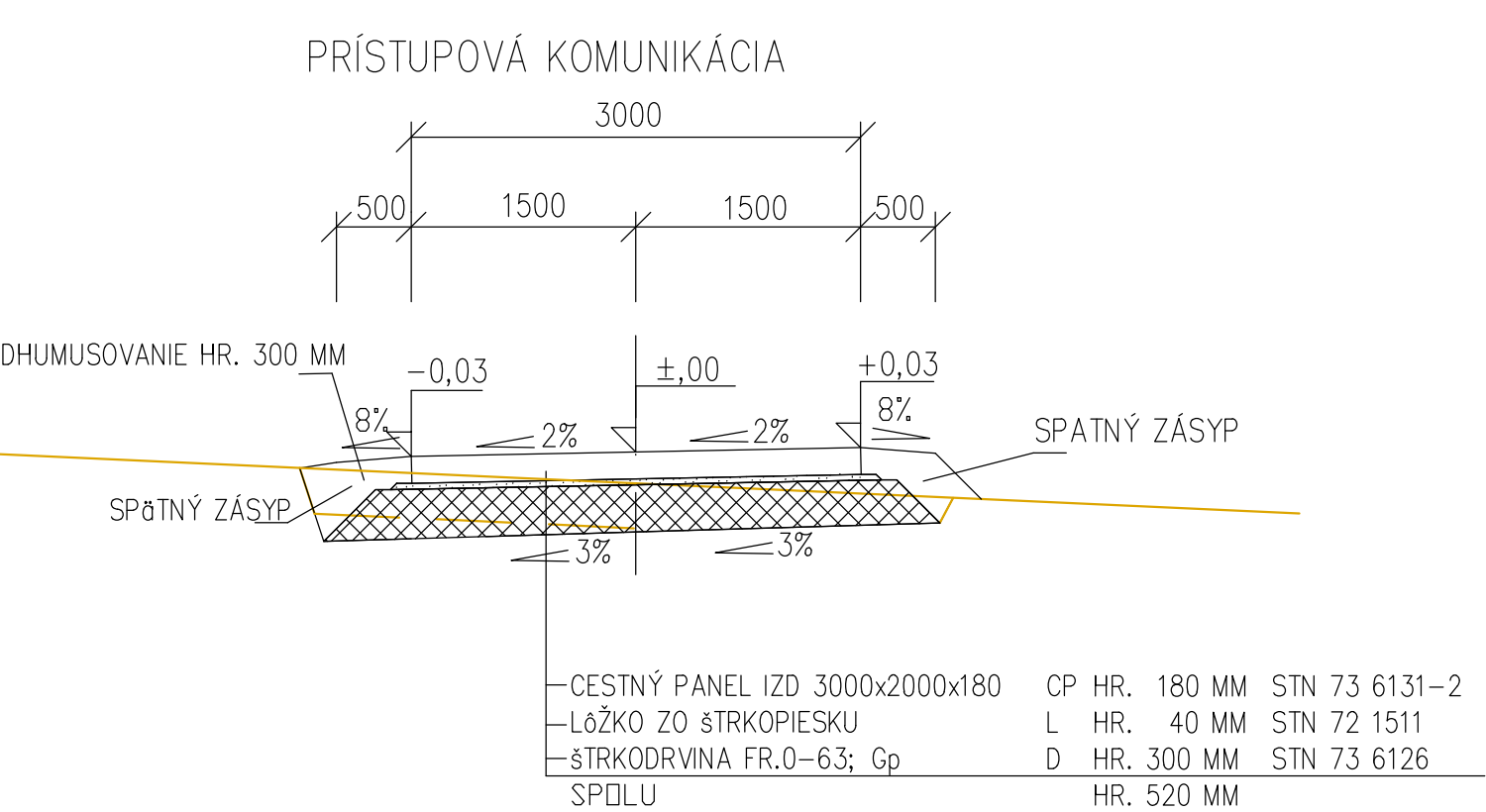
RASTLÝ TERÉN
ČIERNY BALOG



0.00	6.90	15.00	22.85	30.00	37.99	42.68	51.29	58.45	67.12	73.53	82.76	88.14	98.34	02.16
556.85	555.08	555.17	554.39	553.71	553.46	553.45	553.39	553.09	552.24	552.64	552.40	552.14	551.80	551.67
0.00	6.90	15.00	22.85	30.00	37.99	42.68	51.29	58.45	67.12	73.53	82.76	88.14	98.34	02.16
0.00	6.90	15.00	22.85	30.00	37.99	42.68	51.29	58.45	67.12	73.53	82.76	88.14	98.34	02.16

Z0	TK1	K1K2	K2K3	K3T	TK4	K4T	TK5	K5T	K0
P=7.05	R=30	R=9	R=9	P=23.49	R=25	P=7.05	R=15	P=11.30	
0.00	7.05	15.41	27.03	39.47	62.96	72.05	79.06	90.86	02.16

PRIEČNY REZ M 1:50



POZNÁMKA:

PRI ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE INVESTOR POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE INŽ. SIETÍ ICH SPRÁVCAMI. PRI VÝKOPOVÝCH PRÁČACH TREBA TIETO ROBIŤ OPATRNE, PRÍPADNE AJ RUČNE TAK, ABY NEDOŠLO K ICH POŠKODENIU. TAKISTO BUDE NUTNÉ ZABEZPEČIŤ STABILITU A NEPORUŠENOSŤ VYTÝČOVACIEHO POLYGÓNOVÉHO BODU (AK NA STAVBE JE UMIESTNENÝ). JE BEZPODMIENEČNE NUTNÉ ZABEZPEČIŤ STABILITU VÝKOPOVÝCH SVAHOV A STAVEBNÉ JAMY A ZÁREZY ZABEZPEČIŤ AJ PAŽENÍM. STABILITA A ICH BEZPEČNOSŤ MUSÍ BYŤ ZABEZPEČENÁ V KAŽDEJ FÁZE VÝSTAVBY. ZEMNÉ PRÁČE JE NUTNÉ VYKONÁVAŤ V SÚLADE S STN 73 3050.

101-02 DSP (DRS)

REKONŠTRUKCIA CESTY A MOSTOV II/529 BREZNO – Č. BALOG A III/2724 (52612) KOKAVA NAD RIMAVICOU – UTEKÁČ

STAVEBNÍK: Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s. Majerská cesta č. 94 974 69 Banská Bystrica	
--	--

OBJEDNÁVATEĽ: Banskobystrický samosprávny kraj Banská Bystrica Námestie SNP č. 23 974 01 Banská Bystrica	
--	--

ZHOTOVITEĽ: HBH PROJEKT spol. s r.o. HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: ING. TOMÁŠ KUBAČKA	
--	--

VEDÚCI PROJEKTANT ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KRESLIL KONTROLOVAL	ING. KUBAČKA ING. LUKÁČ ING. ZEMANOVÁ ING. ZEMANOVÁ ING. BRENKUS		
KRAJ: BANSKOBYSTRICKÝ	KÚ: SIHLA, ČIERNY BALOG, OKRES BREZNO	DÁTUM	DECEMBER 2018
NÁZOV OBJEKTU	SO 101-02 – II/529 Sihla – Čierny Balog km 17,727 – 28,951	FORMÁT	4 x A4
NÁZOV VÝKRESU	PRÍSTUPOVÁ PANELOVÁ CESTA K SO 202 –SITUÁCIA, POZDĽŽNY PROFIL,PRIEČNY REZ	MIERKA	1:500, 1:1000/100, 1:50
		STUPEŇ PD	DSP (DRS)
		ČÍS. ZÁKAZKY	2018/0486
		ARCHÍVNE ČÍS.	
		ČÍS. SÚPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
			6.