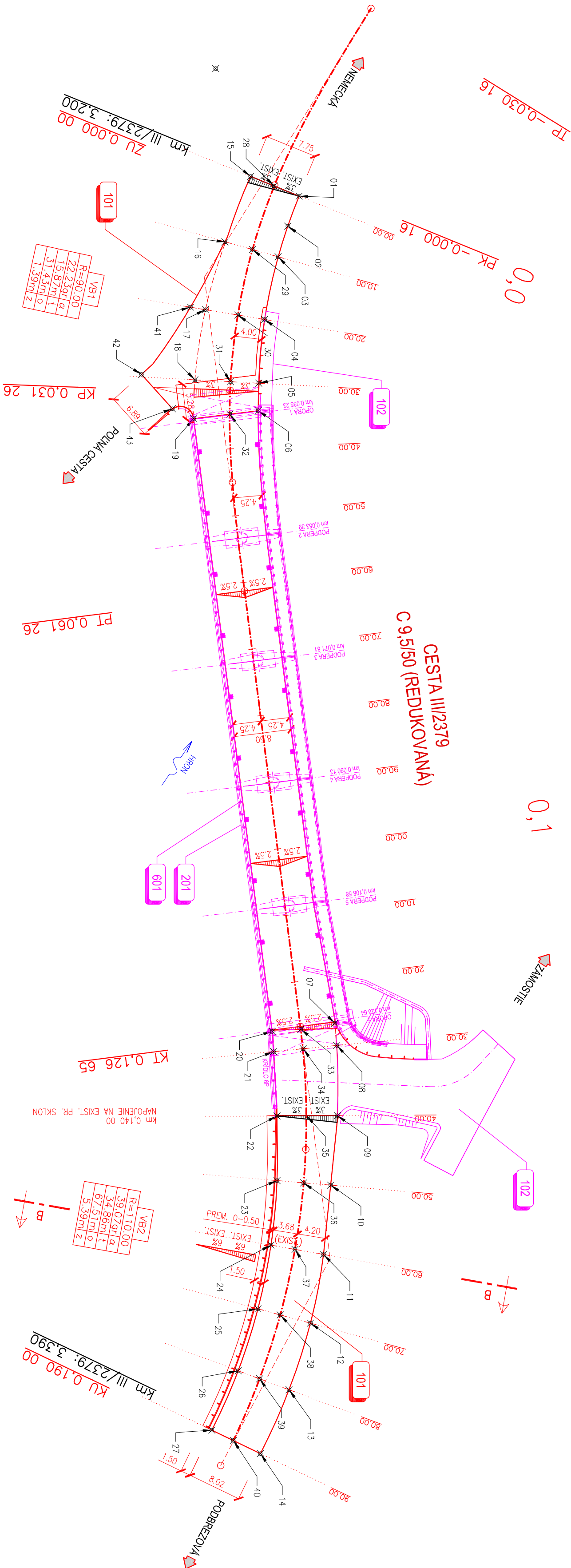
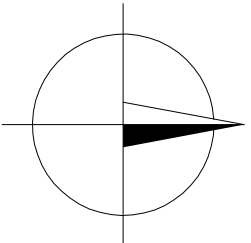


SITUÁCIA
M 1:500



Zoznam súradníc bodov vytýčovacej siete:				
bod	Y [m]	X [m]	Z [m n.m.]	Poznámka
NIV	395278,450	1221499,870	432,89	trnisa

Nábežnosťami a presnosťou zodpovedá predpisom.

Súradnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

VYTÝČENIE

Č. BODU	Y	X	POZNÁMKA
01	395396,205	1221494,928	PRAVÁ HRANA
02	395391,734	1221496,612	
03	395387,177	1221498,048	
04	395377,845	1221500,071	
05	395368,347	1221500,943	
06	395364,277	1221501,026	
07	395273,047	1221489,615	
08	395269,779	1221489,330	
09	395259,291	1221489,246	
10	395248,924	1221490,221	
11	395238,599	1221491,288	ĽAVÁ HRANA
12	395228,373	1221493,240	
13	395218,453	1221496,433	
14	395208,953	1221500,698	
15	395399,148	1221502,158	
16	395389,391	1221505,879	
17	395379,306	1221508,878	
18	395368,854	1221510,452	
19	395363,083	1221510,627	
20	395271,798	1221498,932	PRAVÁ HRANA
21	395268,815	1221498,727	
22	395259,229	1221498,223	
23	395249,604	1221498,216	
24	395239,990	1221499,123	
25	395230,509	1221501,060	
26	395221,282	1221504,005	
27	395212,441	1221507,925	
28	395397,715	1221498,638	
29	395388,261	1221501,882	OS CESTY
30	395378,507	1221504,063	
31	395368,572	1221505,148	
32	395363,744	1221505,278	
33	395272,154	1221494,692	
34	395269,239	1221494,370	
35	395259,309	1221493,855	
36	395249,267	1221494,248	
37	395239,355	1221493,546	
38	395229,602	1221497,739	ZLJAZD
39	395220,096	1221500,831	
40	395210,897	1221504,726	
41	395379,675	1221511,104	
42	395369,672	1221518,405	ZLJAZD
43	395364,550	1221513,799	

D101

POZNÁMKA:
PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKE SÍTELE ICH SPRÁVCAMI!!!

ZÁKAZNÍK:

MOST CEZ HRON NA CESTE III/2379
ev. č. 2379-4, NEMECKÁ

ÚPRAVA CESTY III/2379

VYTÝČOVACÍ VÝKRES

PRÍLOHA:	ČÍSLO ZÁKAZKY:	18-042L
INVESTOR: BANSKOBÝSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, Nám. SNP č. 23, 974 01 Banská Bystrica	STUPEŇ:	DSP / DRS
KRAJ: Banskobystrický	OKRES: Brestovo	MIERKA: 1:500
MANAŽER PROJEKTU:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	FORMÁT: 42x44
ING. MARTIN PITONÁK PHD.	ING. LUKÁŠ ROLKO	ČÍSLO PRÍLOHY: 05
NAVRHOL - VYPRACOVAL: <i>Substancie</i>	ING. LUKÁŠ ROLKO	SÚPRAVA:
ING. ANDREA SUCHÁNOVÁ		



DAGE SLOVAKIA S.R.O.
Univerzitná 25, 010 08 Žilina
+421 908 047 197
pitonak@dag-slovak.sk

PROJEKTANT: