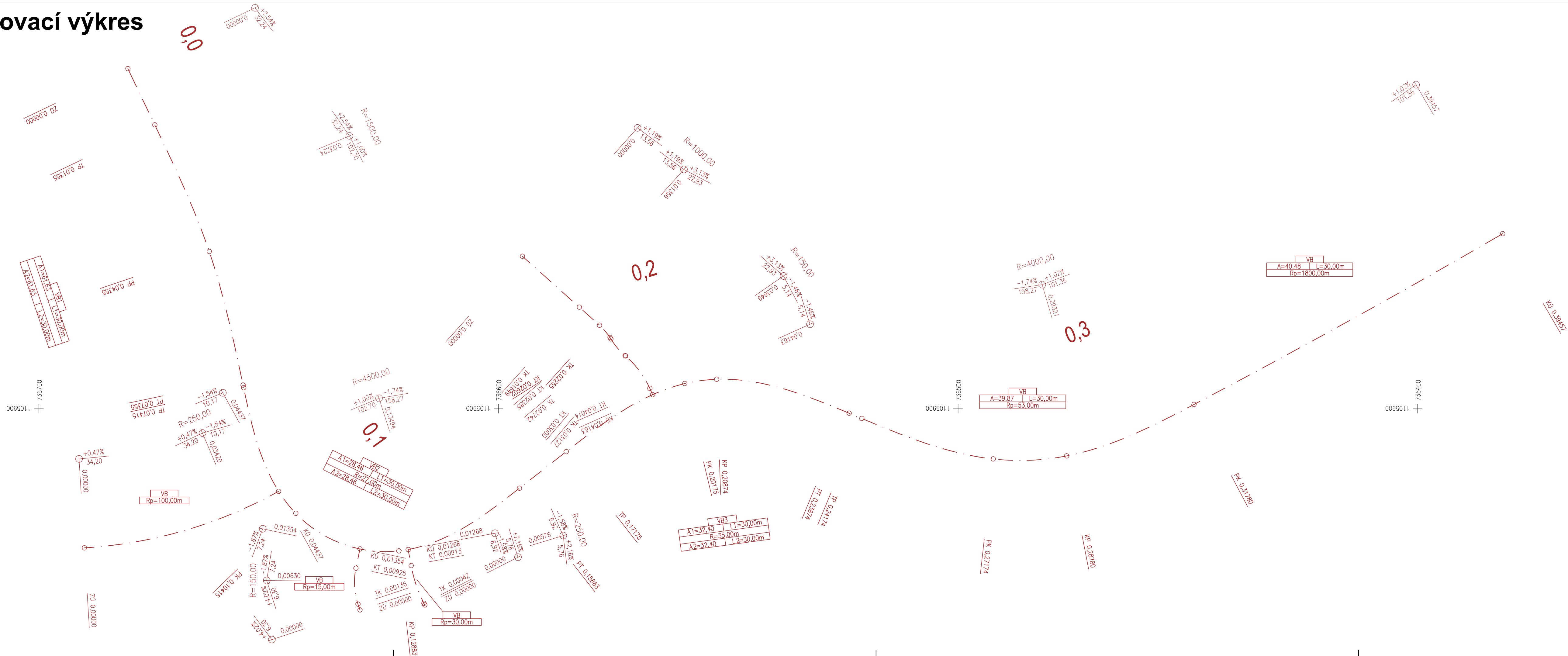


Vytyčovací výkres

M-1:500



Hlavní trasa

Popis bodu	Staničení	X	Y	Z
ZJ	0,00	-736680,631	-1105826,033	601,20
TP	13,55	-736674,789	-1105838,260	601,55
PP	43,55	-736662,940	-1105865,801	602,13
PT	73,55	-736655,573	-1105894,863	602,43
TP	74,15	-736655,450	-1105895,444	602,44
PK	104,15	-736644,104	-1105922,773	602,63
KP	128,83	-736621,705	-1105930,930	602,64
PT	158,83	-736595,443	-1105917,297	602,47
TP	171,75	-736585,268	-1105909,343	602,34
PK	201,75	-736559,458	-1105894,536	601,88
KP	208,74	-736552,540	-1105893,596	601,76
PT	238,74	-736523,715	-1105900,981	601,24
TP	241,74	-736520,942	-1105902,132	601,19
PK	271,74	-736492,377	-1105910,942	600,81
KP	287,80	-736476,393	-1105910,265	600,69
PK	317,80	-736448,683	-1105899,086	600,66
KU	394,57	-736381,510	-1105861,930	601,32

Polní cesta před mostem

Popis bodu	Staničení	X	Y	Z
ZJ	0,00	-736690,098	-1105930,286	602,61
KU	44,37	-736647,847	-1105917,992	602,61

Sjezd před mostem 1

Popis bodu	Staničení	X	Y	Z
ZJ	0,00	-736630,147	-1105943,794	602,54
TK	1,36	-736630,575	-1105942,507	602,59
KT	9,26	-736631,020	-1105934,713	602,73
KU	13,54	-736630,143	-1105930,516	602,66


Sjezd před mostem 2

Popis bodu	Staničení	X	Y	Z
ZJ	0,00	-736616,033	-1105942,712	602,62
TK	0,42	-736616,225	-1105942,338	602,63
KT	9,13	-736619,013	-1105934,123	602,69
KU	12,68	-736619,656	-1105930,631	602,64

Polní cesta za mostem

Popis bodu	Staničení	X	Y	Z
ZJ	0,00	-736594,786	-1105866,840	601,19
TK	16,49	-736582,507	-1105877,843	601,47
KT	23,85	-736577,404	-1105883,142	601,68
TK	27,42	-736575,123	-1105885,891	601,79
KT	30,00	-736573,316	-1105887,722	601,87
TK	31,27	-736572,351	-1105888,545	601,91
KT	40,14	-736567,074	-1105886,562	602,02
KU	41,63	-736566,466	-1105886,952	602,00

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P.O. ZBOROVSKÁ 81/11 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV		ZHOTOVITEL:  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. NIKOLAS DOMÍN	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. JAN VANĚK	VYPRACOVAL: Bc. JIŘÍ VAJSEJTL	KONTROLOVAL: Ing. JAN VANĚK
NÁZEV PROJEKTU: III/12144 STŘEZIMÍŘ, MOST EV.Č. 12144-3_PD			
ČÁST:	SO 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ		
PŘÍLOHA: VYTYČOVACÍ VÝKRES			
KRAJ:	ST. EDO. ESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	09/2024	D1.1 13	
STUPĚŇ:	PDPS	ČÍSLO PARE:	
MĚŘÍTKO:	1:500		
Č. ZAKÁZKY:	2019/0002		