

POVRCH
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

LEGENDA
TYPŮ ČAR
TERÉN
NIVELITA
KCE KOMUNIKACE
LEVOSTR. ODVODNĚNÍ
PRAVOSTR. ODVODNĚNÍ
TRASA CETIN

VEŠKERÁ PODZEMNÍ
VEDENÍ JE NUTNO VYTÝČIT
PŘED ZAHAJENÍM
STAVBY !!!

SKLONOVÉ POMĚRY

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU
VOZOVKY

KÓTY DNA PRAV. ODVODNĚNÍ
KÓTY DNA LEV. ODVODNĚNÍ

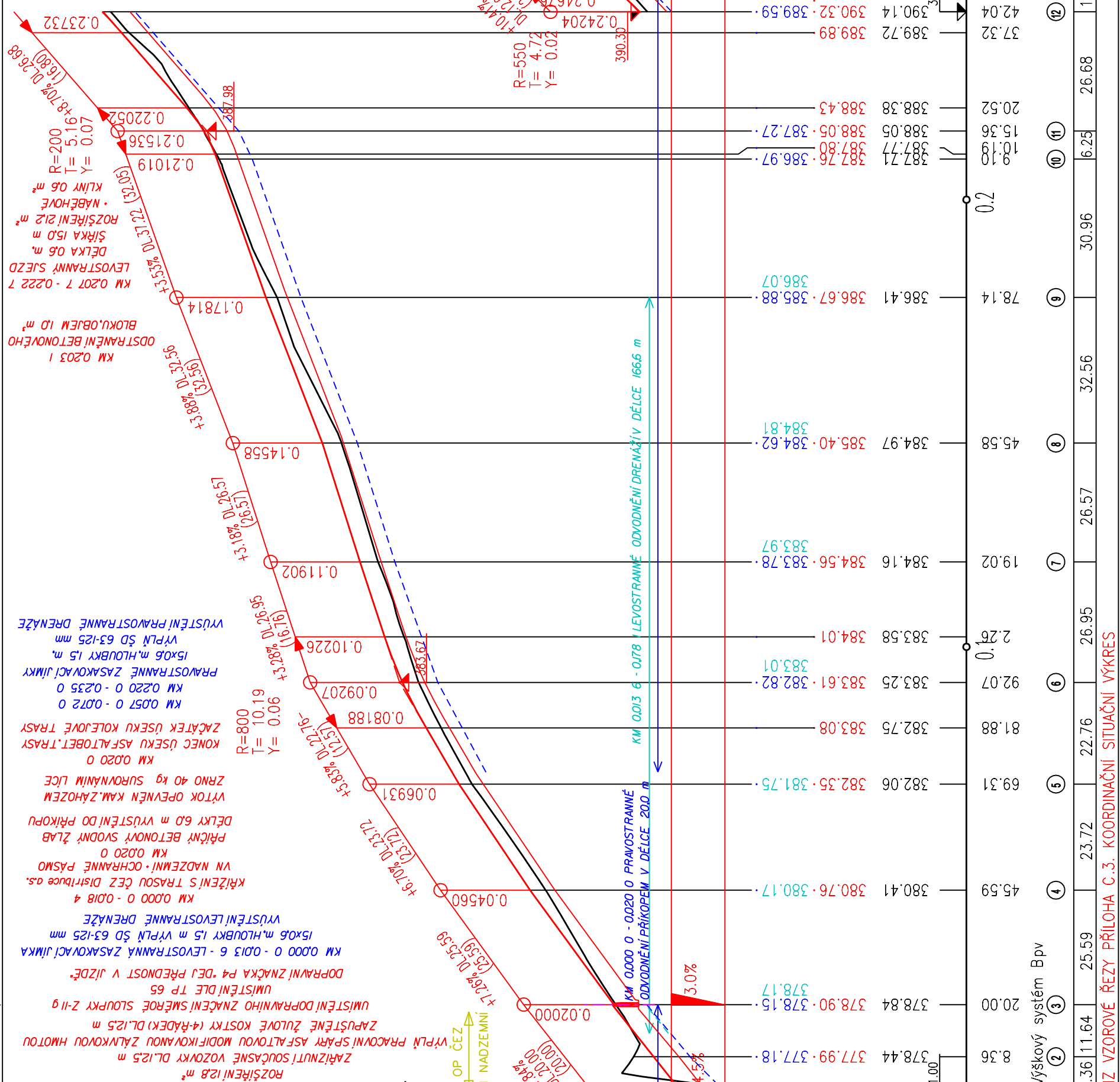
KÓTY NIVELITY

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČNÍ

ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
VZDÁLENOSTI PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMĚRY

OSTATNÍ PLOCHA, TRVALÝ TRÁVNÍ POROST
KACANOVY, VYSOKÉ



Číslo	Průřez	Vzdálenost (m)	Směr	Poměr
1	1	0.00	P	5.17
2	2	8.36	P	5.11
3	3	11.64	P	2.61
4	4	25.59	P	2.61
5	5	23.72	P	2.61
6	6	22.76	P	2.61
7	7	23.72	P	2.61
8	8	26.57	P	2.61
9	9	26.95	P	2.61
10	10	26.57	P	2.61
11	11	19.02	P	2.61
12	12	384.16	P	2.61
13	13	383.58	P	2.61
14	14	382.35	P	2.61
15	15	382.06	P	2.61
16	16	382.35	P	2.61
17	17	382.35	P	2.61
18	18	382.35	P	2.61
19	19	382.35	P	2.61
20	20	382.35	P	2.61

Číslo	Průřez	Vzdálenost (m)	Směr	Poměr
1	1	0.00	P	5.17
2	2	8.36	P	5.11
3	3	11.64	P	2.61
4	4	25.59	P	2.61
5	5	23.72	P	2.61
6	6	22.76	P	2.61
7	7	23.72	P	2.61
8	8	26.57	P	2.61
9	9	26.95	P	2.61
10	10	26.57	P	2.61
11	11	19.02	P	2.61
12	12	384.16	P	2.61
13	13	383.58	P	2.61
14	14	382.35	P	2.61
15	15	382.06	P	2.61
16	16	382.35	P	2.61
17	17	382.35	P	2.61
18	18	382.35	P	2.61
19	19	382.35	P	2.61
20	20	382.35	P	2.61