

POVRCH
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

OSTATNÍ PLOCHA
VÝSKER

- LEGENDA TYPŮ ČAR:
- TERÉN
 - NIVELETA
 - KCE KOMUNIKACE
 - ODVODNĚNÍ

SKLONOVÉ POMĚRY

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

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU
VOZOVKY

KÓTY DNA ODVODNĚNÍ

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

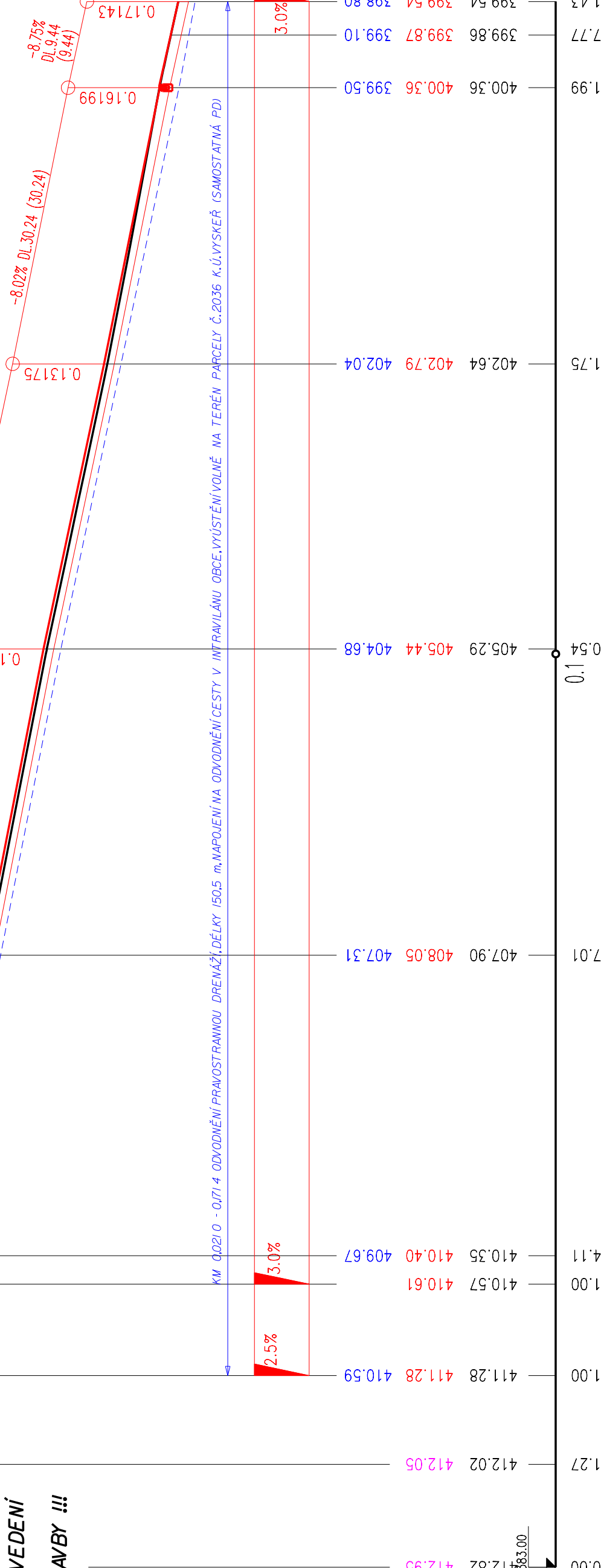
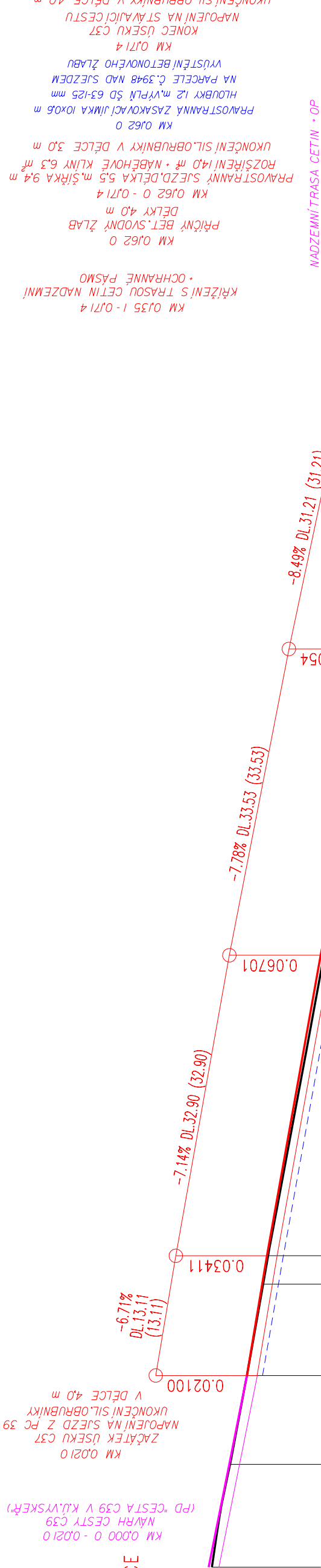
SGROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

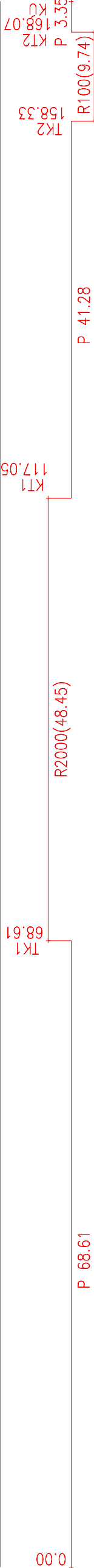
ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

VZDÁLENOSTI PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMĚRY



Číslo příčných řezů	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Vzdálenosti příčných řezů	11.27	9.73	13.11	32.90	33.53	31.21	30.24	5.78	
Konstrukce komunikace	VIZ VZOROVÉ ŘEZY PŘÍLOHA C.3. KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES								



MĚŘÍTKO X/Y 1:500/1:200

PODÉLNÝ PROFIL PŘÍLOHA D.1.1.2.2.