

PF 1

km 0,050

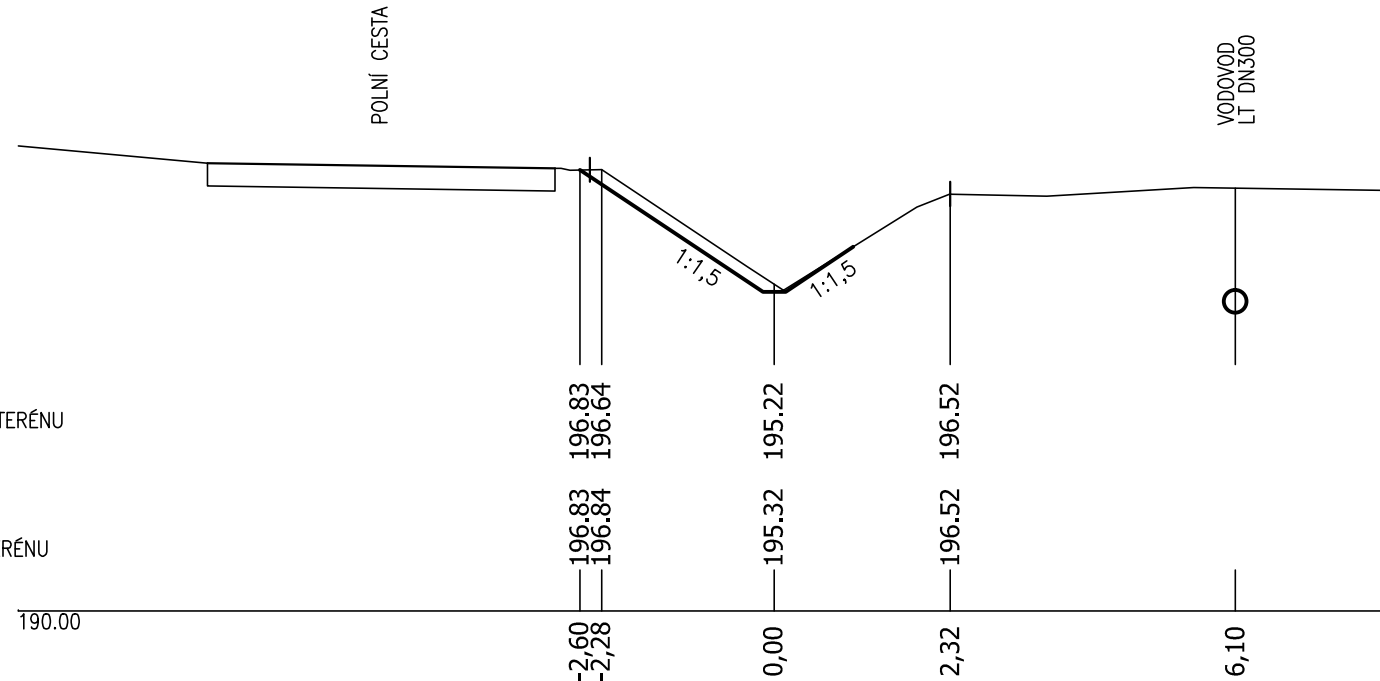
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 190.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 2

km 0,100

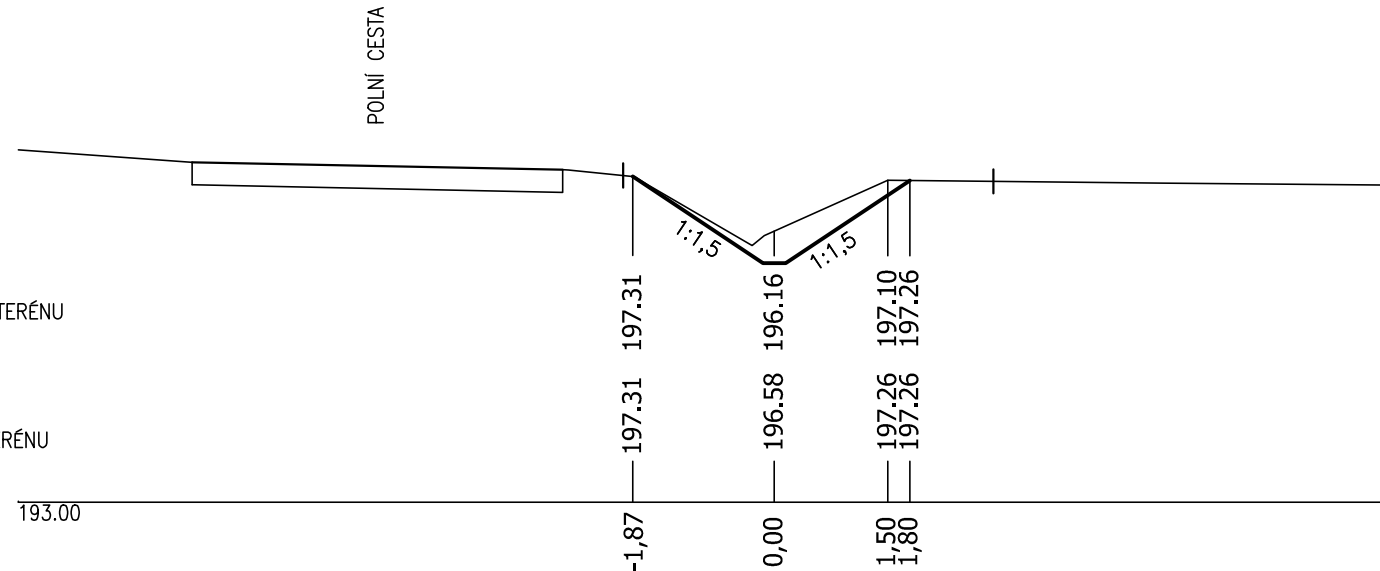
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 193.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 3

km 0,150

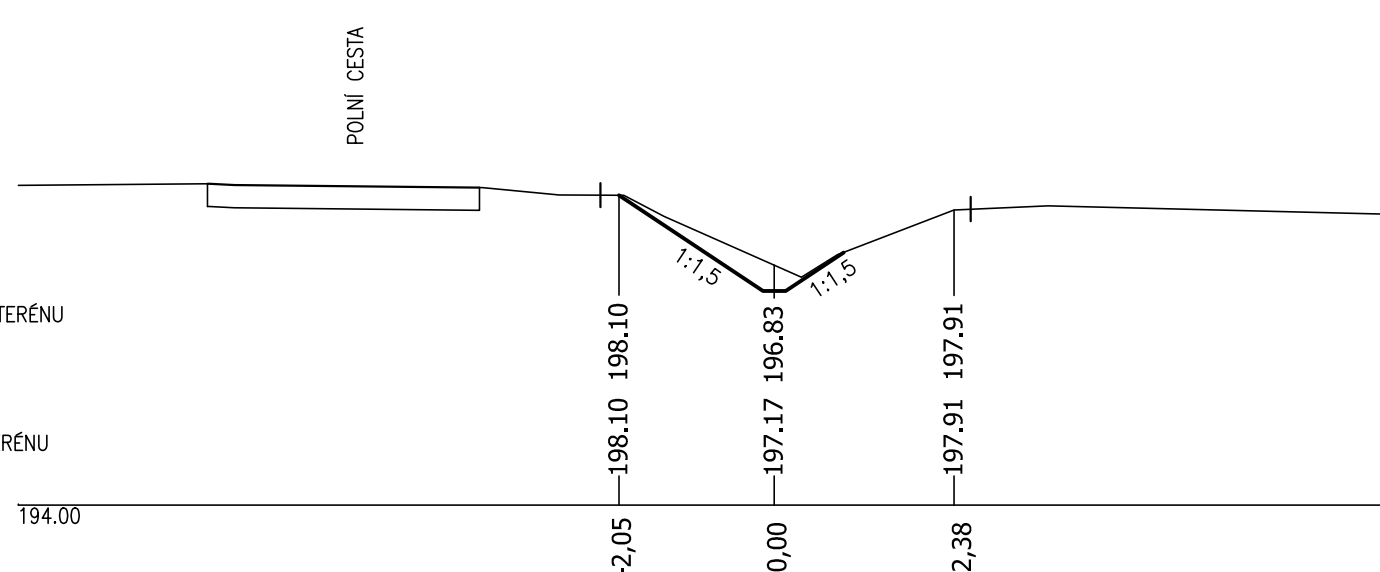
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 194.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 4

km 0,200

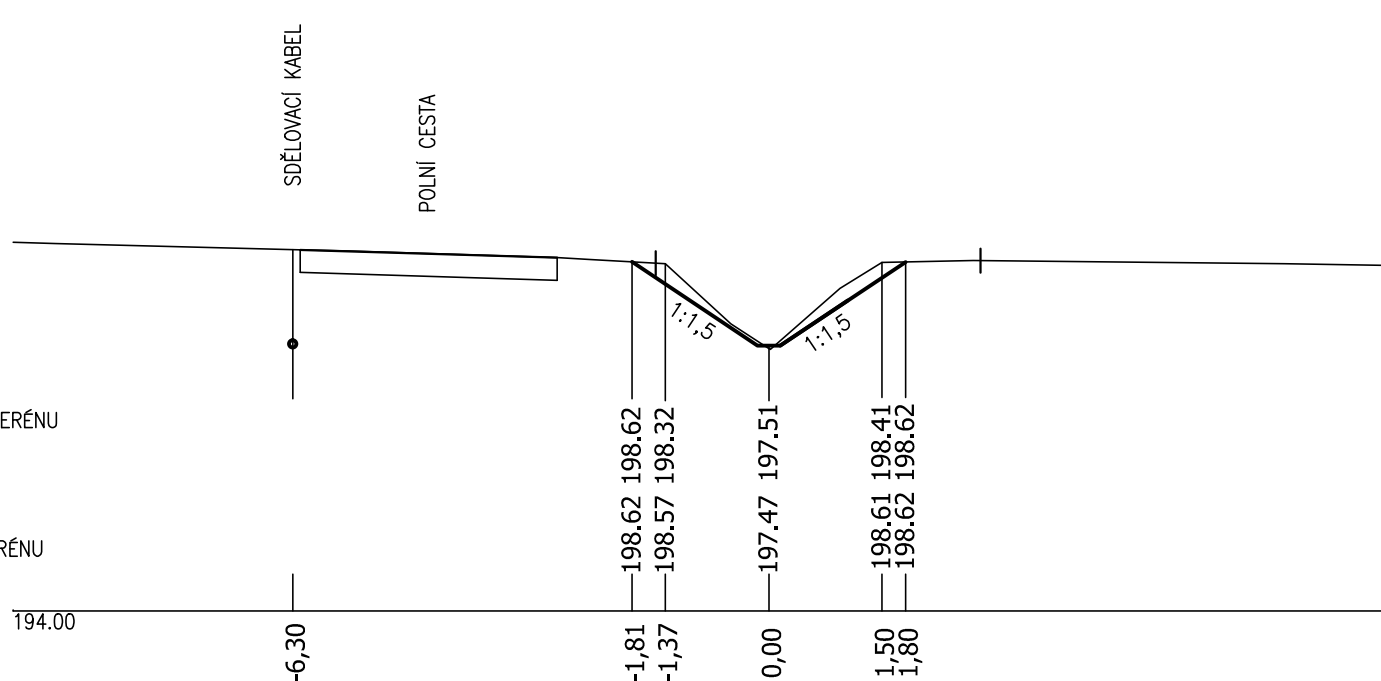
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 194.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 5

km 0,250

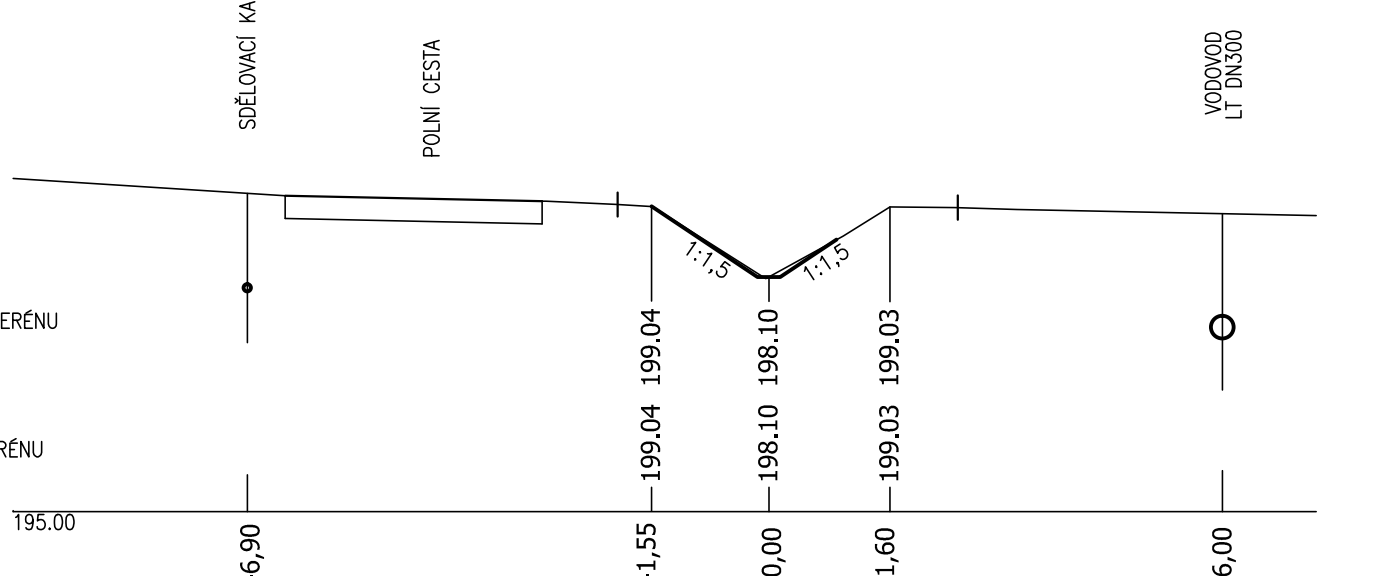
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 195.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 6

km 0,300

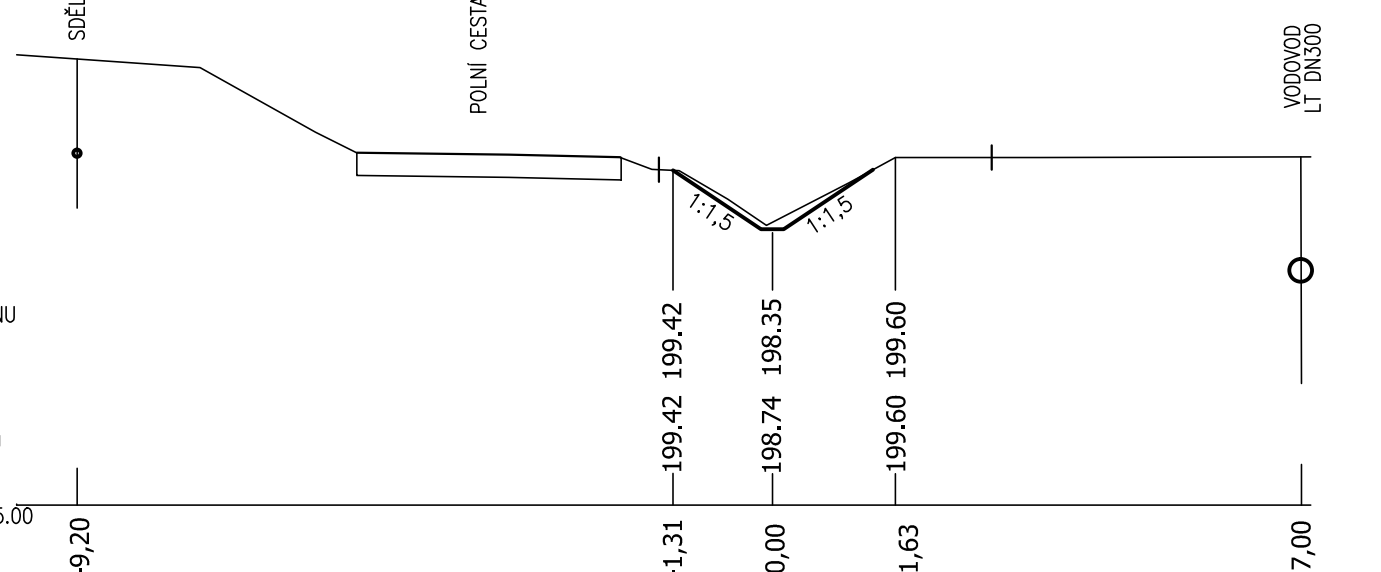
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 195.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 7

km 0,350

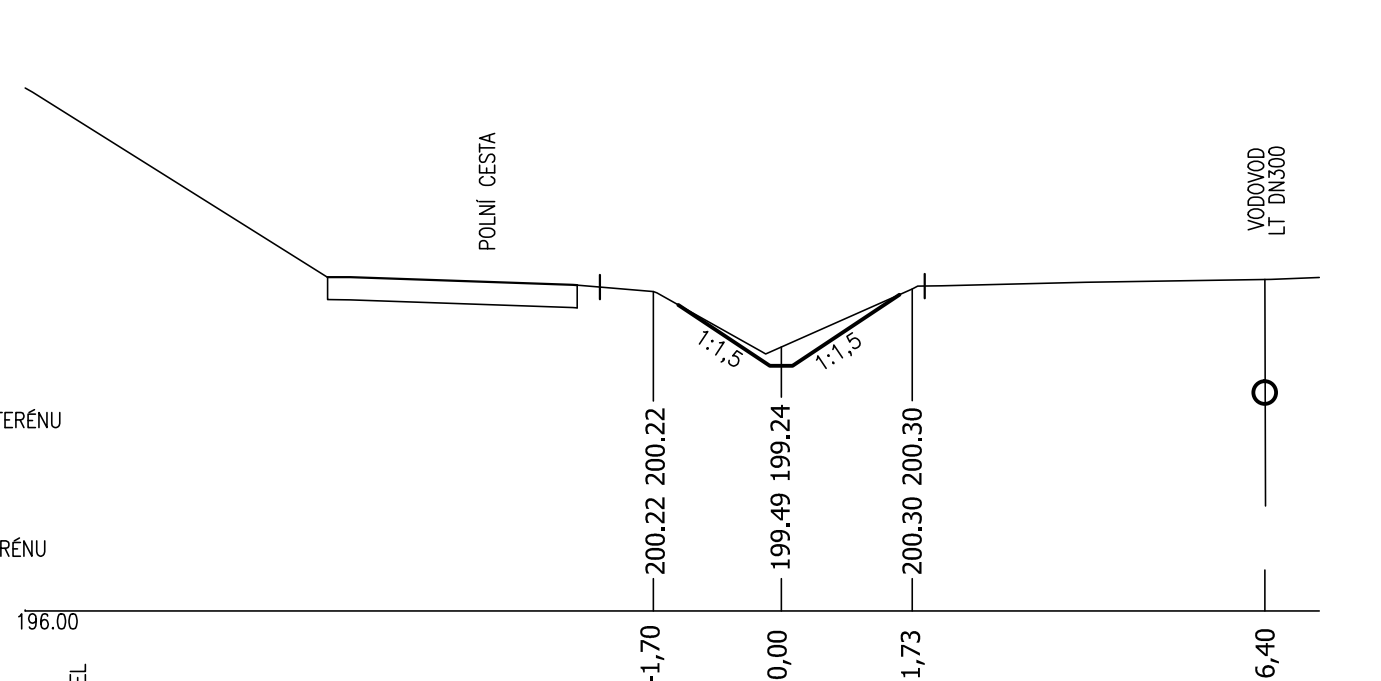
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 196.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 8

km 0,400

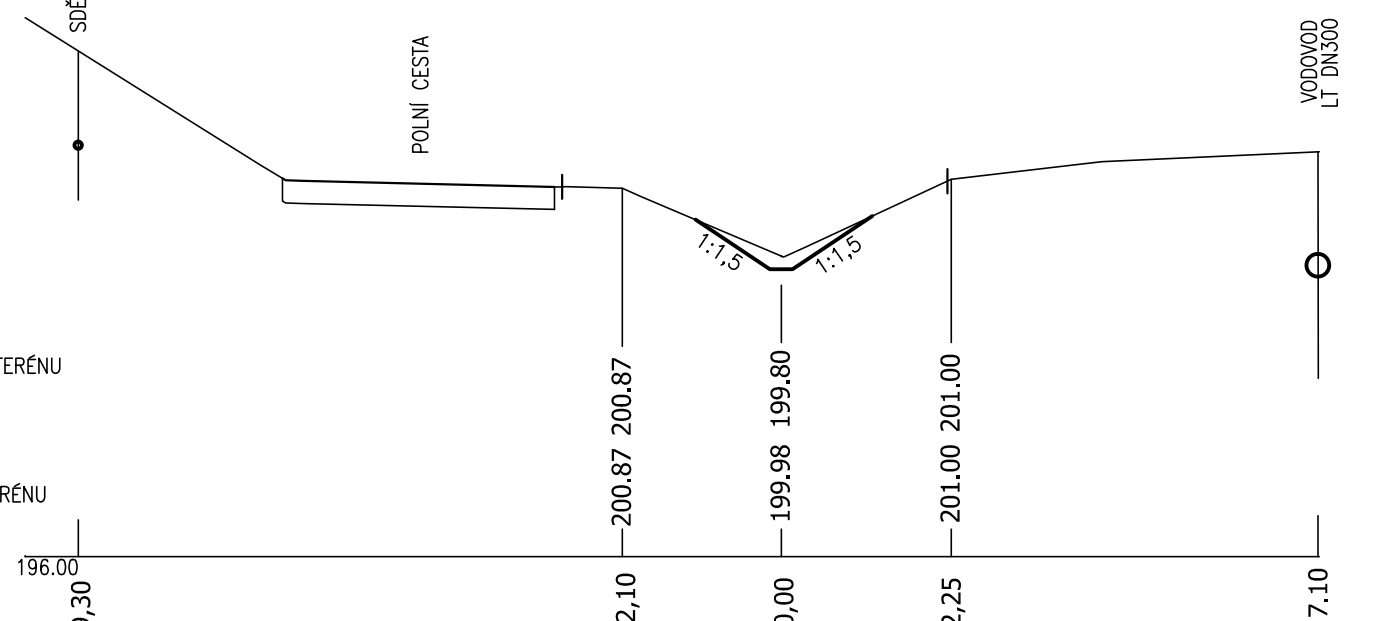
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 196.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 9

km 0,450

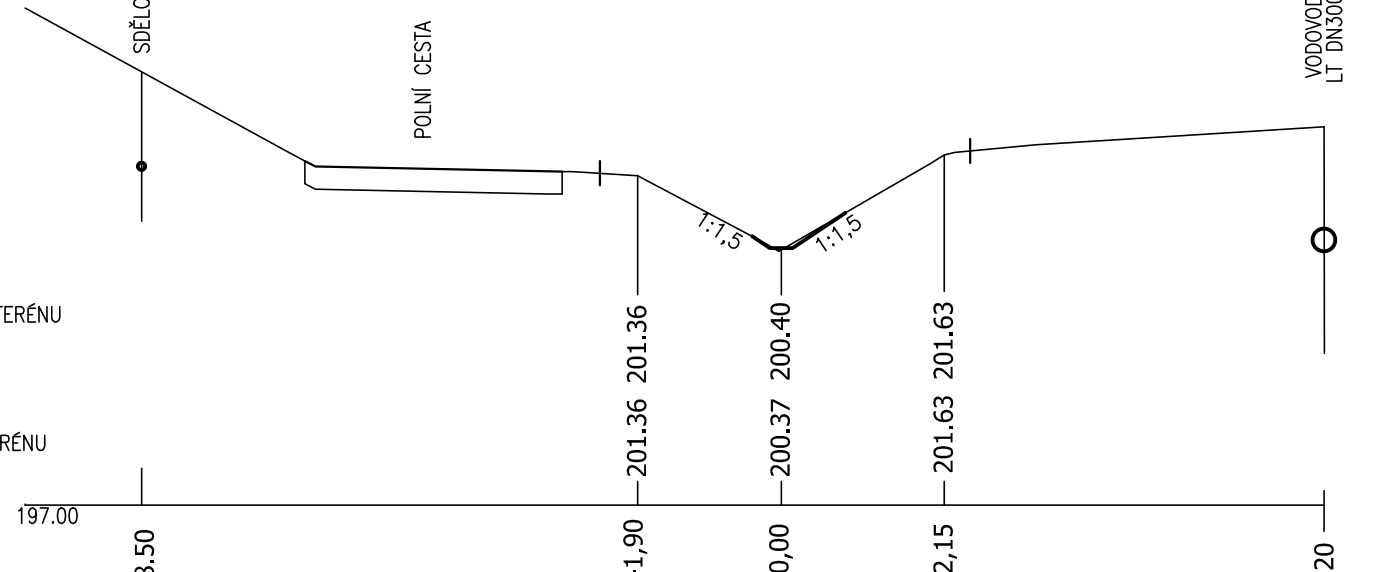
MĚŘITKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 197.00

STANIČENÍ [km/m]



PF 10

km 0,500

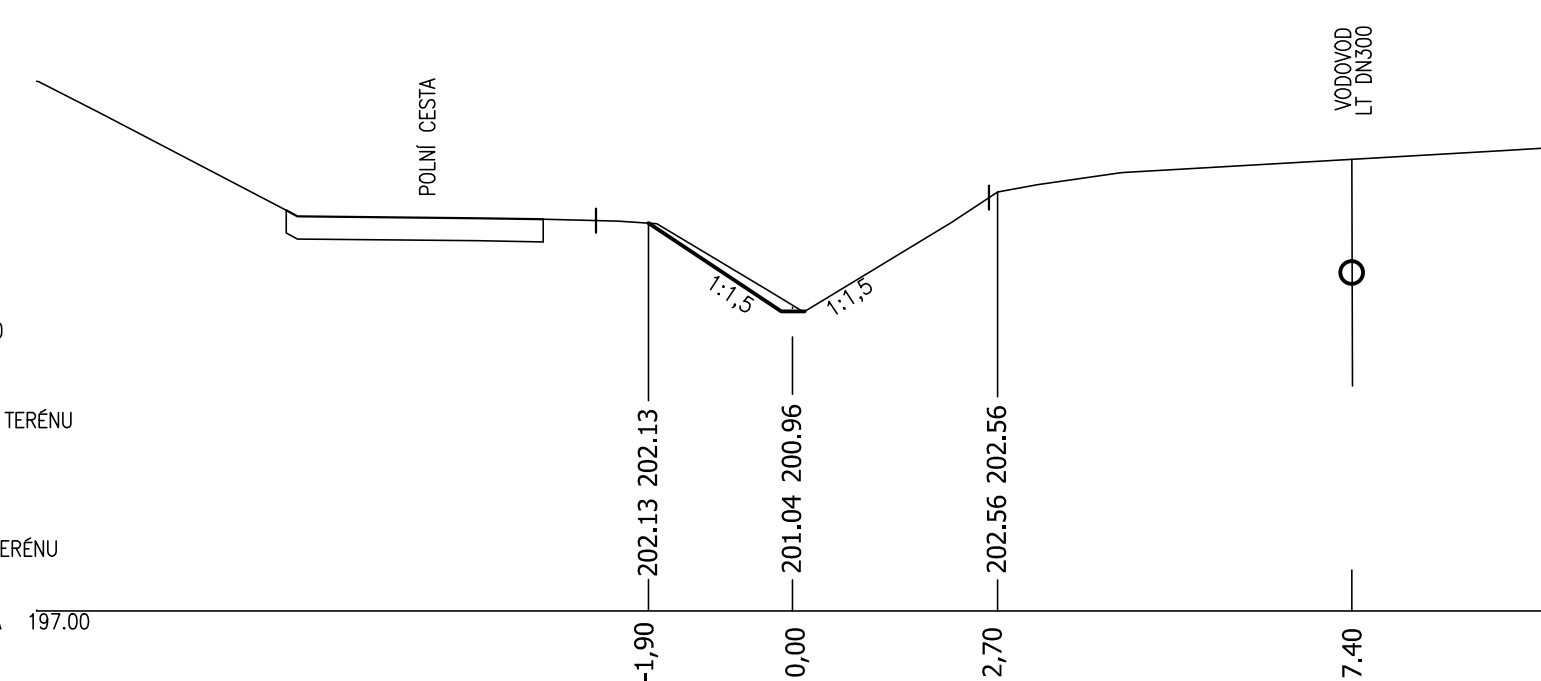
MĚŘITKA 1:100/100


KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA 197.00

STANIČENÍ [km/m]



VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 GB-geodezie www.geodezie-brno.cz	
Ing. Jiří Malý		Ing. Jiří Malý		Ing. Hráček			
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	K.Ú.	HOVORANY		ZAK.ČÍSLO	25/18	
STAVEBNÍK	ČR SPÚ–KRAJSKÝ PÚ PRO JMK–POBOČKA HODONÍN					DATUM	11/2018
STAVBA AKCE	OCHRANNÁ NÁDRŽ NO4					STUPEŇ	DPS
						FORMÁT	5xA4
						MĚŘITKO	1:100/100
OBJEKT	IO 06 REKONSTRUKCE PŘÍKOPU					PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
OBSAH	PŘÍČNÉ ŘEZY PŘÍKOPU					D.6.4.	