

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU

MĚŘITKA 1:500/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

VÝTLAK V1

OSA POTRUBÍ

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

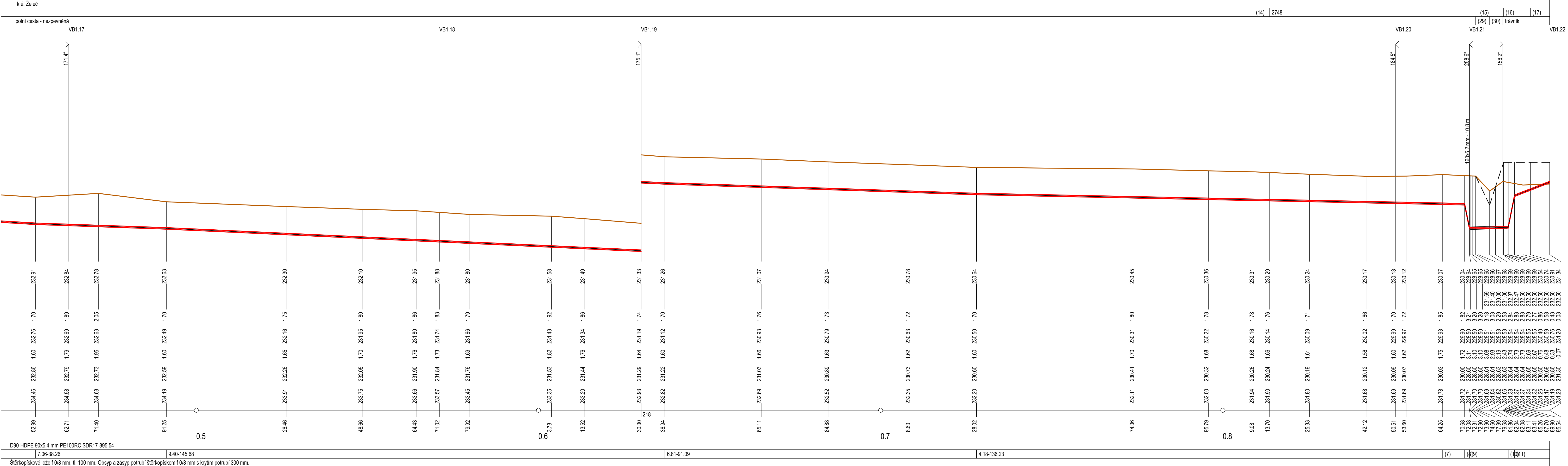
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]


DJ[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]

SKLON[‰]-DĚLKA[m]

ULOŽENÍ



- (n) TABULKA VYSVĚTLIVEK
- (1) 8.00-5.00
- (2) 100.00-5.00
- (3) 118.95-5.00
- (4) 0.59-8.90
- (5) 165.05-6.49
- (6) 135.65-6.32
- (7) 4.67-6.43
- (8) 1000.71-1.40
- (9) 4.41-11.33
- (10) 1000.00-1.85
- (11) 77.84-10.28
- (12) 1878/13
- (13) 1852/3
- (14) 2704
- (15) 2702/1
- (16) 1200/36
- (17) 1200/37
- (18) žulové kostky
- (19) Místní komunikace - živice
- (20) vjezd - žulové kostky
- (21) vjezd - stěrk
- (22) travník
- (23) vjezd - stěrk
- (24) vjezd - stěrk
- (25) vjezd - stěrk
- (26) vjezd - stěrk
- (27) chodník - dlažba
- (28) travník
- (29) Želečský potok
- (30) travník

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz				 projekce • inženýring • realizace vodo­hospodářských staveb	
VYPRACOVAL	JAN BLUMA	ODP. PROJEKTANT	JAN BLUMA	ČÍSLO ZAKÁZKY	2019042
OBJEDNATEL	Obec Želeč Želeč 72, 798 07 Brodek u Prostějova			DATUM	06 / 2021
ZAKÁZKA	KANALIZACE A ČOV ŽELEČ			STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	5 A4
PŘÍLOHA D.5 - IO05 - VÝTLAKY				MĚŘÍTKO	1:500/100
PODÉLNÝ PROFIL VÝTLAKU V1 - 2. část				ČÍSLO PŘÍLOHY D.5.7	ČÍSLO KOPIE