

KATASTRY
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:100/100

SOUBĚH

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

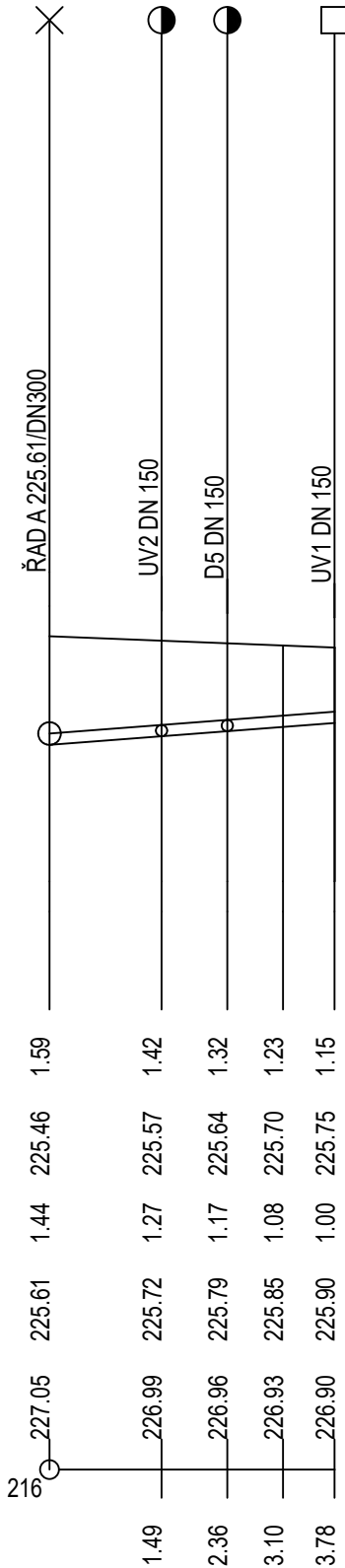
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

ČERNÁ POLE	
ZPEVNĚNÁ PLOCHA	ANG.DVOREK
3.78	
ŘADA	UV1



0.0
dn150-PP SN 12-3.78
76.66-3.78
Pískové lože 120°, obsyp pískem 300 mm

PŘED ZAČÁTKEM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE INVESTOR POVINEN OVĚŘIT POLOHU A ZAJISTIT VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ

VYPRACOVALA	Ing. Monika Ošlejšková Bílková 2500/73 680 01 Boskovice IČO: 76213145 gsm: 608 623 068 Monika.Oslejskova@seznam.cz	
Ing. Monika Ošlejšková		
INVESTOR		
Ústav geoniky AV ČR, v. v. i. Studentská 1768/9 708 00 OSTRAVA Česká republika		
STAVBA OPRAVA AREÁLOVÉ KANALIZACE Brno Černá Pole ul. Drobného č.p. 301/28	FORMÁT	2A4
	DATUM:	SRPEN 2024
	STAVBA	DROBNÁ STAVBA
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	81/2024
NÁZEV VÝKRESU PODÉLNÝ PROFIL UV1	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
	1:100/100	5