

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
PARCELNÍ ČÍSLO
DRUH POZEMKU
VZDÁLENOSTI SACHET
OZNAČENÍ SACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

Obec Brodce
Č.P. 279

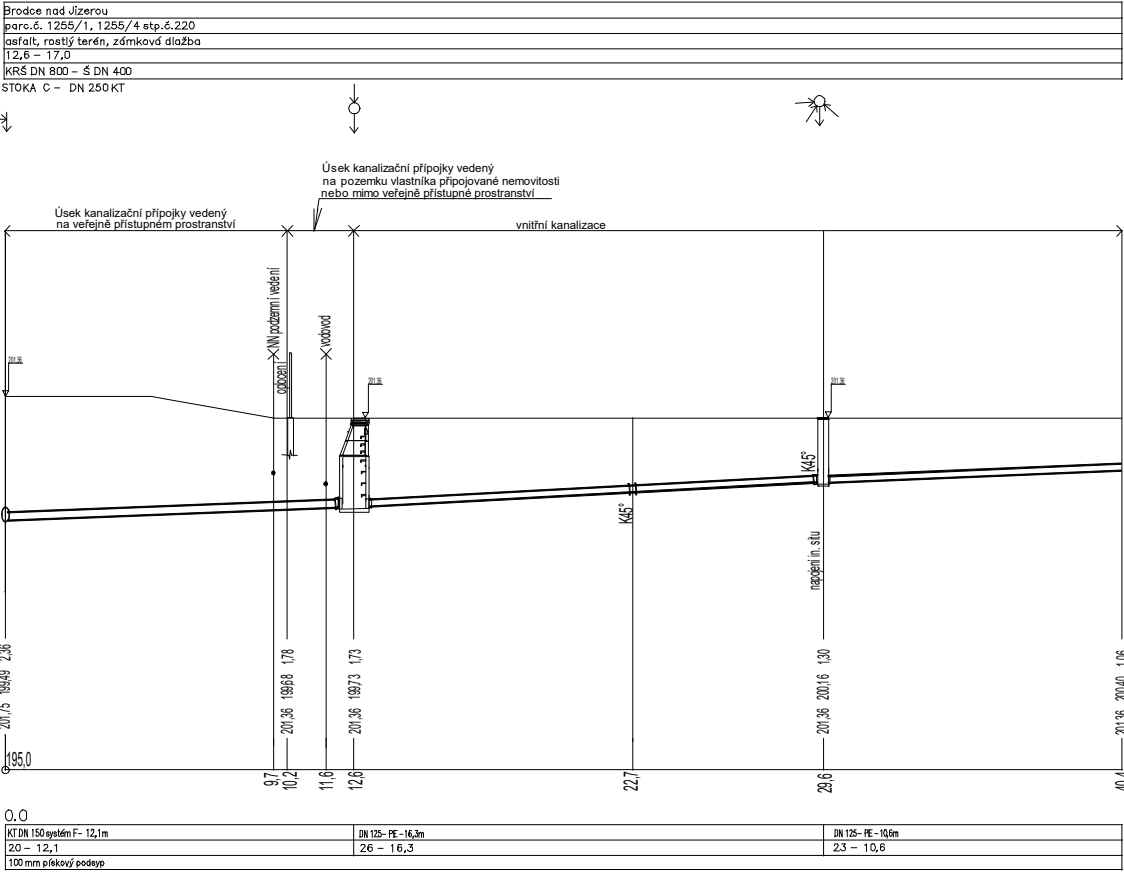
MĚŘÍTKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
POTRUBÍ

HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ (m)

PROFIL (mm) – MATERIÁL – DĚLKA (m)
SKLON (promile) – DĚLKA (m)
ULOŽENÍ



VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BYLY ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ
PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO SI JE NECHAT VYTÝČIT
SPRÁVCI SÍTÍ

PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE TŘEBA DODRŽET ČSN 73 6005

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS

 projekční atelier		PODÉLNÝ PROFIL KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY			
		KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PRO RD Č.P.279 V OBCI BRODCE			
ANITAS s.r.o. Turnovská 21 IC:257 55 668 DIČ:CZ 257 55 668 zodpovědný projektant: Ing. Tomáš Rakouský dokumentaci vypracoval: Roman Rakouský	205 01 Minchevo Hradiště tel./fax : 326 774 215	MÍSTO STAVBY: p.č.1255/1,1255/4 stp.č.220 v.ú. Brodce nad Jizerou	MĚŘÍTKO	1 : 200 1 : 100	ZAK.ČÍSLO
		STAVEBNÍ ÚŘAD: Mladá Boleslav KRAJ: Středočeský	FORMÁT	A3	138/19
		INVESTOR: SJM Písecký Jiří a Písecká Alena, Rudé armády 279, 29473 Brodce Sekerová Alena, Rudé armády 279, 29473 Brodce	ÚČEL	DŮS	ČÍSLO PARÉ
			DATUM	10/2019	
			ČÁST	D	
			Č.VÝKR.	01	