

SMĚROVÉ POMĚRY

Obec Brodce
Č.P. 89

MĚŘÍTKA 1:200/100

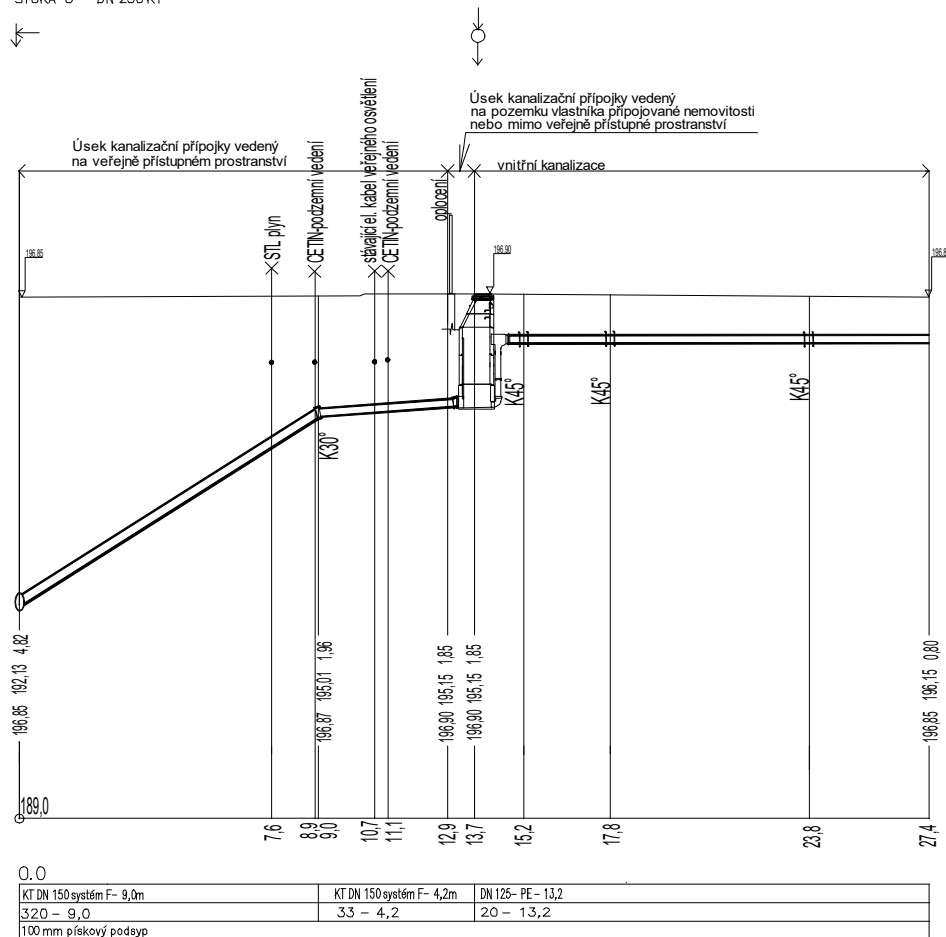
LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
POTRUBÍ

HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ (m)

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

Brodce nad Jizerou
parc.č. 1255/1, 1255/8 stp. 156/2
asfalt, chodník, rostlý terén
13,7
KŘÍ DN 800 + SP
STOKA C – DN 250 KT



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		PODĚLNÝ PROFIL KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY		
		KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PRO RD Č.P.89 V OBCI BRODČE		
ANITAS s.r.o.	Turnovská 21	MÍSTO STAVBY: p.č.1255/1, 1255/8 stp.č. 156/2	MĚŘÍTKO 1:200 1:100	ZAK.ČÍSLO 138/19
IC:257 55 668	295 01 Mnichovo Hradiště	v k. ú. Brodč nad Jizerou	FORMÁT A3	ČÍSLO PARÉ
DIČ:CZ 257 55 668	tel/fax.: 326 774 215	STAVEBNÍ ÚŘAD: Mladá Boleslav	ÚČEL DÚS	
zodpovědný projektant:		KRAJ: Středočeský	DATUM 10/2019	
Ing. Tomáš Rakouský		INVESTOR: MCP Pham Van Chien a Bach Thi Thanh Nga, Rudé armády 211, 29473 Brodč.	ČÁST D	
dokumentaci vypracoval:			Č.YVKR. 01	
Roman Rakouský				