

LEGENDA:

	Nová stoka
	Nový výtlačný řad
	Nová gravitační kanalizační přípojka
	Nová tlaková kanalizační přípojka
	Přeložka plynovodu
	Přeložka vodovodu
	Obnova vodovodu
	Nová přípojka NN
	Výtlačný řad - Kanalizace JIH

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

	Stávající vodovod
	Stávající el. kabel veřejného osvětlení
	Stávající kanalizace dešťová
	Plynovodní potrubí
	NN nadzemní vedení
	NN podzemní vedení
	VN nadzemní vedení
	CETIN - nadzemní vedení
	CETIN - podzemní vedení

Záplavová čára Q5
 Záplavová čára Q20
 Záplavová čára Q100



OCHRANA DŘEVINY PŘI STAVBĚ



ODSTRAŇOVANÉ DŘEVINY



HRANICE INVESTORA DLE GP



KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - KT DN 150 systém F 5,7 m



KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - soukromá část PVC SN 4 DN 150

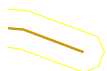
KONTROLNÍ ŠACHTA KANALIZACE DN 800

Š DN 300

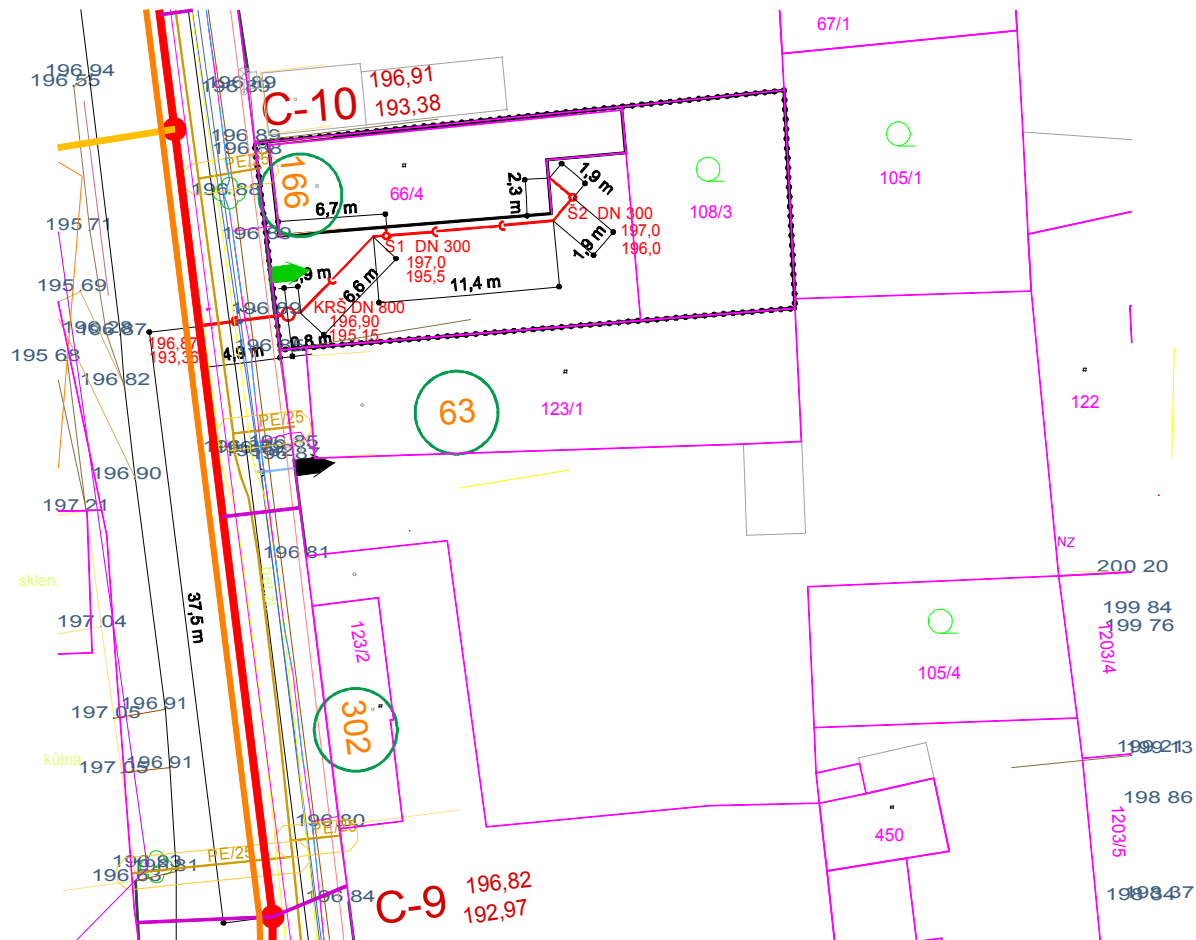
ŠACHTA KANALIZACE DN 300

66/4

PARCELNÍ ČÍSLO STAVBY



PLYNOVOD A OCHRANNÉ PÁSMO



DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS

anitas projekční atelier		PODÉLNÝ PROFIL KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PRO RD Č.P.166 V OBCI BRODCE	
ANITAS s.r.o. IČ:257 55 668 DIČ:CZ 257 55 668 Ing. Tomáš Rakouský dokumentaci vypracoval: Roman Rakouský	Turnovská 21 295 01 Mnichovo Hradiště tel./fax: 326 774 215	MÍSTO STAVBY: p.č.1255/1, 1255/8 stp.č. 66/4 v k. ú. Brodce nad Jizerou	MĚŘITKO 1 : 250 FORMÁT 2A4 ÚČEL DUS DATUM 10/2019 Č. VÝKR. 03
		STAVEBNÍ ÚŘAD: Město Bolešlav KRAJ: Středočeský	ZAK. ČÍSLO 138/19 ČÍSLO PARE