

# 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 8,1 m



KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - soukromá část PVC SN 4 DN 150

KONTROLNÍ ŠACHTA KANALIZACE DN 800

Š DN 400

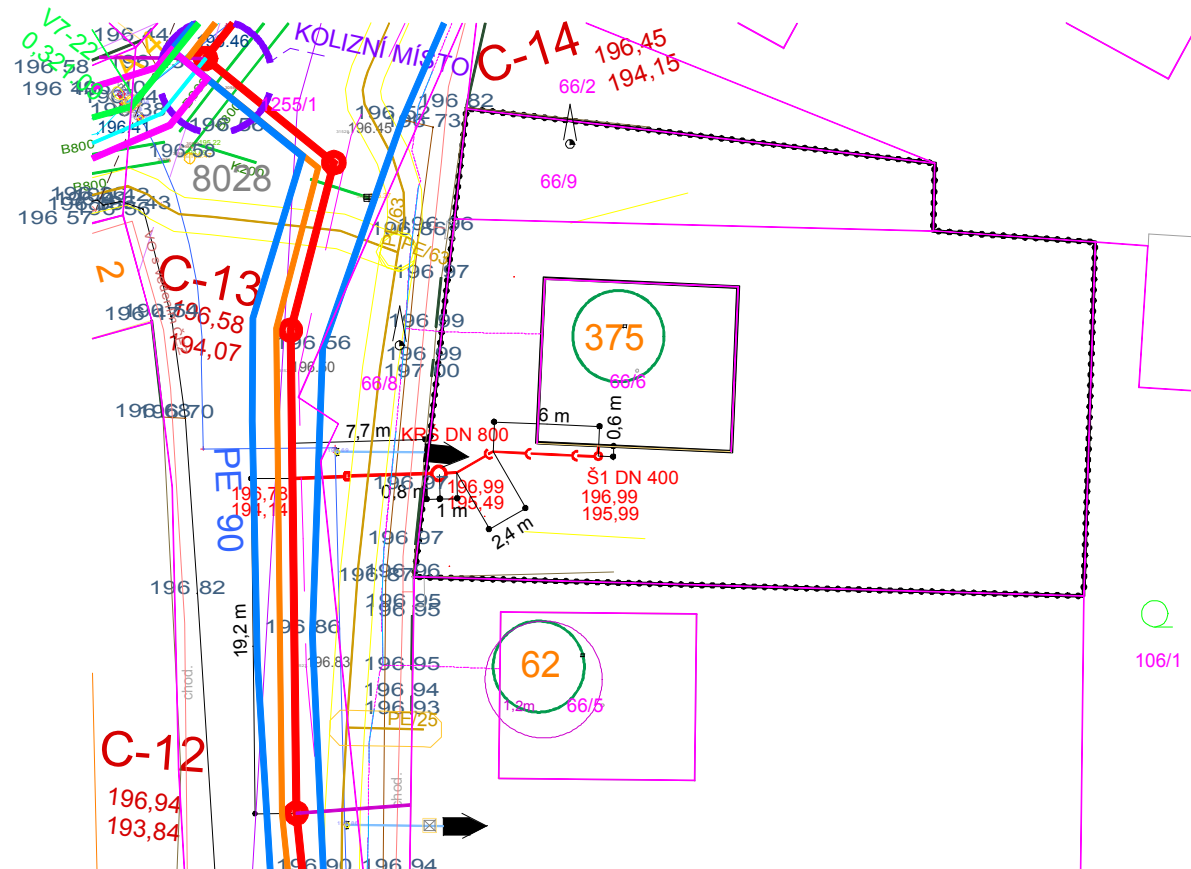
ŠACHTA KANALIZACE DN 400

66/6

PARCELNÍ ČÍSLO STAVBY



PLYNOVOD A OCHRANNÉ PÁSMO



## DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS

 projektční atelier	CELKOVÝ KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
ANITAS s.r.o. Turnovská 21 IČ: 257 55 668 295 01 Mnichovo Hradiště DIČ: CZ 257 55 668 tel./fax.: 326 774 215	MÍSTO STAVBY: p.č. 1202/1 stp.č. 14 v k. ú. Brodce nad Jizerou STAVEBNÍ ÚŘAD: Mladá Boleslav KRAJ: Středočeský	MĚŘÍTKO 1 : 250	ZAK. ČÍSLO 138/19
zodpovědný projektant: Ing. Tomáš Rakouský	INVESTOR: SJM Steklý Stanislav a Steklá Dana, Rudé armády 375, 29473 Brodce	FORMÁT A4	ČÍSLO PARÉ
dokumentaci vypracoval: Roman Rakouský	ÚČEL DÚS	DATUM 10/2019	
	ČÁST C	Č.VÝKR. 036	