

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

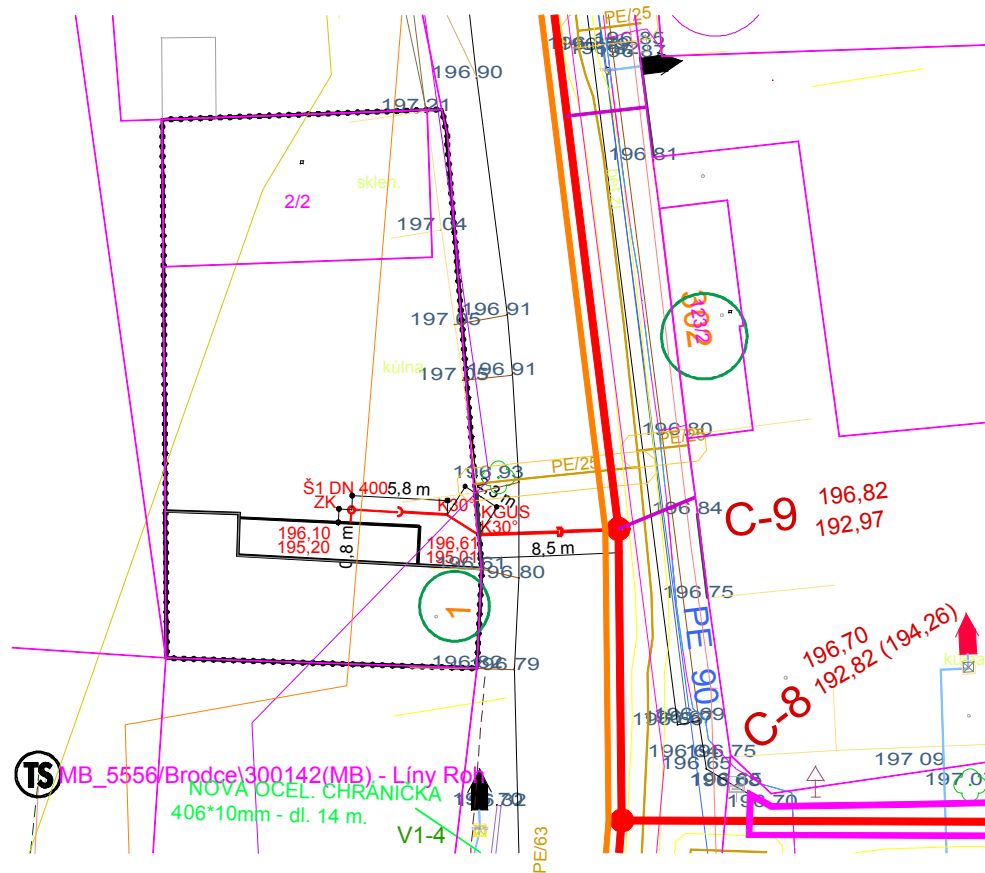
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - KT DN 150 systém F 8,5 m

KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - soukromá část PVC SN 4 DN 150

Š1
DN400
196,10
195,20

2/2 PARCELNÍ ČÍSLO STAVBY

PLYNOVOD A OCHRANNÉ PÁSMO



DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS

<div> projekční atelier</div>		CELKOVÝ KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				
<div>ANITAS s.r.o. Turnovská 21 IČ:257 55 668 295 01 Mnichovo Hradiště DIČ:CZ 257 55 668 tel./fax.: 326 774 215</div> <div>zodpovědný projektant: Ing. Tomáš Rakouský</div> <div>dokumentaci vypracoval: Roman Rakouský</div>		MÍSTO STAVBY: p.č.1255/1,1255/6,stp.č. 2/2 v k. ú. Brodce nad Jizerou		MĚŘÍTKO	1 : 250	ZAK.ČÍSLO
		STAVEBNÍ ÚŘAD: Mladá Boleslav		FORMÁT	2A4	138/19
		KRAJ: Středočeský		ÚČEL	DÚS	ČÍSLO PAR
		INVESTOR: Hložková Jaroslava, Rudé armády 1, 29473 Brodce		DATUM	10/2019	
				ČÁST	C	
		Č.VÝKR.	036			