



- ELEKTRIKA**
- OBSTOJEČI NN VOD
 - OBSTOJEČA JAVNA RAZSVETLJAVA
 - PREDVIDENA ELEKTRO OMARICA PS-PMO
 - PREDVIDEN NN PODZEMNI VOD OD PS-PMO DO RG
 - PREDVIDEN NN PODZEMNI VOD OD RG DO OSKRBOVALNEGA STEBRIČKA
 - PREDVIDEN NN PODZEMNI VOD OD RG DO SVETILK
 - VALJANEC
 - TALNA SVETILKA PRI OSKRBOVALNEM STEBRIČKU
 - SVETILKA NA KANDELABRU (h=4.80m)
 - PREDVIDEN ELEKTRO VOD-projekt št. 01/16 (predmet elektro projekta).

- OBSTOJEČI PLINOVOD
- OBSTOJEČI TK VOD-KANALIZACIJA

- 761/16 OBSTOJEČA KANALIZACIJA
- OBSTOJEČI PREPUST- ABC DN 1000mm-i=0.5%
- VTOČNA IN IZTOČNA GLAVA JE IZ LOMLJENCA , debeline do 20cm Z IZGLEDOM KAMNITE ZLŐZBE
- PREDVIDEN FEKALNI KANAL
- PREDVIDEN REVIZJSKI JAŠEK
- PREDVIDENO OBMOČJE DRENAŽNEGA POLJA

PREPUST	KOTA VTOČKA (1)	KOTA IZTOČKA (2)
	224.360	224.330

REVIZJSKI JAŠKI	ŠT.	KP	KD	Kpr.	DN
RJ1	225.600	224.280	224.280 iz RJ2	800mm	
RJ2	225.500	224.570-ki	221.500 iz RJ3	800mm	
RJ3	225.300	221.580	223.760 iz RJ4	800mm	
RJ4	225.300	223.840	223.840 iz RJ5	600mm	
RJ5	225.230	224.090	224.090 iz RJ6	600mm	
RJ6-SF	225.449	224.370	-	600mm	

KOORDINATE FEKALNEGA KANALA

RJ1 X=554352.5900 Y=121205.6900
 RJ2 X=554372.2506 Y=121184.5911
 RJ3 X=554377.6214 Y=121178.7068
 RJ4 X=554382.9823 Y=121172.7688
 RJ5 X=554406.1548 Y=121182.1104
 RJ6 X=554427.9629 Y=121199.3858

Koordinata vtoka -prepus
 1 X=554435.5406 Y=121209.6365
 Koordinata iztoka -prepus
 2 X=554427.9406 Y=121212.0324

- LEGENDA**
- OSKRBOVALNI STEBRIČEK (ZA DVA PRIKLJUČKA ELEKTRIKE+ VODE)- plačilo z evro kovanci
 - SANITARNI STEBRIČEK (CLENSTAR KASETA 0,8303)
 - EKOLOŠKI OTOK
 - LESENA MIZA (dim. 1.50/0.80m) IN LESENA KLOP (dim. 1.50/0.50m)
 - MEJA POPLAVNE NEVARNOSTI
 - POPLAVNA NEVARNOST- MAJHNA OGROŽENOST
 - POPLAVNA NEVARNOST- SREDNJA OGROŽENOST
- VODOVOD**
- OBSTOJEČI VODOVOD
 - PREDVIDEN VODOVOD- PE d 40mm
 - PREDVIDEN VODOVOD- PRIKLJUČEK NA OSKRBOVALNI STEBRIČEK- PE d 32mm
 - PREDVIDEN TIPSKI TERMO VODOMERNI JAŠEK Z VODOMEROM DN 20mm IN REDUCIRNIM VENTILOM

POSTAJALIŠČE ZA AVTODOME Rogatec

SITUACIJA ODVODNJAVANJA SITUACIJA KOMUNALNIH NAPRAV IN NAPELJAV

M 1:250

Sprememba	Opis spremembe	Datum	Podpis

BTi d.o.o., Rogaska Slatina tel.: 03/5813-934, 5816-864 Id.št. IZS 0427
Vid Ivanuševa 13, 3250 Rogaska Slatina mbt.: 041 / 654-635

VRSTA IN LOKACIJA OBJEKTA:		INVESTITOR/NAROČNIK:	
POSTAJALIŠČE ZA AVTODOME Rogatec		OBČINA ROGATEC POT K RIBNIKU 4 ROGATEC	
Ime in Preimek	Id. št.	Podpis	Projekt št.: 24/15
THOMIR ČOH, inž.grad.	G-0058		VRSTA PROJEKTA: PZI
THOMIR ČOH, inž.grad.	G-0058		VSEBINA/MSLOV RISEE: SITUACIJA ODVODNJAVANJA SITUACIJA KOMUNALNIH NAPRAV IN NAPELJAV
THOMIR ČOH, inž.grad.	G-0058		MERILN.: 1:250
PREJELCA:			DATUM: JANUAR 2016 LIST ŠT.: 3