



LEGENDA :

- Navrhovaná vodovodná prípojka
- PE 100 SDR11 d32 - dl. 6,0 m
- Navrhovaný vonkajší objektový vodovod
- PE 100 SDR11 d32 - dl. 67,0 m
- Navrhovaná kanalizačná prípojka
- PVC-U SN8 d160 - dl. 7,5 m
- Navrhovaná vonkajšia objektová kanalizácia
- PVC-U SN8 d160 - dl. 66,0 m
- Existujúci verejný vodovod
- Existujúce vodovodné prípojky
- Existujúca splašková kanalizácia
- Existujúce kanalizačné prípojky
- Existujúci STL plynovod
- NN elektrické rozvody
- VŠ
- Vodomerňa šachta
- Revízná kanalizačná šachta
- Montážna jama
- 194.25

Výšková kóta existujúceho terénu
- (192.85)

Výšková kóta dna navrhovanej šachty

**POZNÁMKY:**  
Vedenia inžinierskych sietí neboli v teréne overené, zakreslené sú orientačne.  
Pred zahájením výkopových prác je nutné zabezpečiť ich presné vytyčenie!  
Výstavbu kanalizačnej a vodovodnej prípojky realizovať v súlade s technickými podmienkami BVS, a.s.

Hlavný projektant:	Zodpovedný projektant:	Projektant:
	Ing. Slavomír Bobek	Ing. Slavomír Bobek
Slavba:	<b>VODOVODNÁ PRÍPOJKA KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA</b>	
Diel:	vbp@projekt@projekt.sk    Tel: 0905629 882	
Investor:	VB Projekt, s.r.o. Kunov 248 Sk-905 01 Senica	
Miesto stavby:	OG Real, s.r.o. Kolónia 542, 905 01 Senica	
Názov výkresu:	Miesto stavby: Senica, Čáčov ul. M. Barátova, parc. č. 2077/1, 1942/1, 2057/1, k. ú. Senica	
<b>SITUÁCIA</b>		Číslo výkresu: <b>VP+KP-1</b>