

- LEGENDA :
- VEREJNÁ ELEKTRICKÁ SIEŤ NN
 - VEREJNÁ VODOVODNÁ SIEŤ
 - VEREJNÁ KANALIZACNÁ SIEŤ
 - JESTVUJÚCA ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA
 - NOVONAVRHOVANÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA
 - NOVONAVRHOVANÁ KANALIZACNÁ PRÍPOJKA
 - TEPLOVODNÁ PRÍPOJKA NAVRHOVANÁ

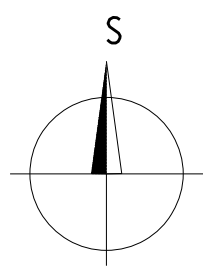
POZNAMKA :

MIN. HLBKA ULOZENIA VONK. VODOVODU A KANALIZACIE - 1,2m POD U.T.

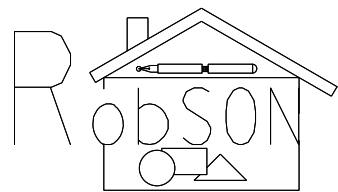
Prípojka kanalizácie sa napojí na jestvujucu verejnu kanalizáciu v ceste vedľa objektu
Spád kanalizácie min. 1% smerom k verej. kanal. - prispôbiť pri realizácii podľa miest. podmienok

Prípojku vody napojiť na jestv. verejný vodovod DN **, ktorého trasa vedie pozdĺž chodníka
Trasa prípojky DN 40 vedľa objektu po vyvod ZTI v spade 0,3% smerom k VŠ (vodomernej šachte)

Pred samotným začiatkom zemných prác investor zabezpečí vytýčenie všetkých podzemných vedení, prípadne inžinierske podzemné siete, ktoré mohli byť vybudované v dobe medzi spracovaním projektu a termínom začiatku výstavby. Až po ich polohovom a výškovom vytýčení



Zodpovedný projektant:	Projektant:
Ing. GANAJ STEFAN	Ing. GANAJ STEFAN
Stavba: ZARIADENIE OPATROVATELSKEJ SLUŽBY A DENNÝ STACIONÁR V OBJEKTE SÚP. č. 2845	
Miesto: parc.č. C KN 5066/204, k.ú. Snina	Formát: 2 x A4
Investor: Mesto Snina	Dátum: 02/2019
Diel: SO 02+03 KANALIZÁCIA A VODOVOD	Kotované: MM
Predmet výkresu: SITUACIA KANALIZÁCIA + VODOVOD	Císlo výkresu: 01



Ing. Róbert Šmajda, Palariková 1603/2, 069 01 SNINA