

# Navržené inženýrské sítě

SO 01 - gravitační kanalizace a výtlak  
- - - - - Gravitační kanalizace - potrubí PVC QUANTUM DN 300 mm (SN12)

PF  
Betonové prefabrikované revizní šachty 1.1000 mm

Nadmořská výška poklopu revizní šachty  
Nadmořská výška nřvelety potrubí v revizní šachtě

## Stávající inženýrské sítě

- Vzdášené vedení VN
- Ochranné pásmo VN
- Vzdášené vedení NN
- Podzemní kabely NN
- Dešťová kanalizace (beton DN 1000 mm, DN 600 mm, DN 400 mm, DN 400 mm)
- Telefonní kabel - vzdušné vedení (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
- Metalický telefonní kabel - zaměřený (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
- Vodovod

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bat po vyrovnání

Situace umístění kanalizačních odboček pro stávající a plánované nemovitosti je orientovaná a slouží pouze pro potřeby hydraulického výpočtu. Přesné polohopisné a výškopisné umístění kanalizačních odboček bude řešeno při realizaci stavby s majiteli jednotlivých nemovitostí.

Zákresy podzemních inženýrských zařízení neslouží jako vyřovací výkres - před zahájením stavebních prací musí investor zajistit jejich přesné vytyčení správcem sítě a jejich označení na místě dle platných předpisů

