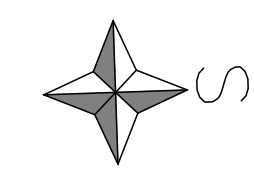



- LEGENDA**
- Hranice katastru nemovitostí  
Polohopis
- Stávající inženýrské sítě**
- kanalizace VAK
  - kanalizace SÚS
  - kanalizace VAK/SÚS
  - kanalizace VAK (orientační trasa)
  - vodovod
  - plynovod
  - sčítací kabely
  - kabely NN, VO
- Navrhované objekty:**
- Vodohospodářské objekty (SO 30)
- Dešťová kanalizace
- Objekty pozemních komunikací (SO 10, SO 20)
- projektované komunikace
- Veřejné osvětlení (SO 40)
- vedení VO
  - rušeny kabely
- Související investice
- projektovaná splašková kanalizace



Souřadnicový systém JTSK		Výškový systém Bpv	
		<b>projektová, průzkumná a konzultační společnost</b> PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz	
Vypracoval: Ing. Tomáš Vrzák	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: Město Hronov Náměstí Čs. armády 5, 549 31 Hronov	
Odpovědný projektant: Ing. Richard Kuk	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček		
Číslo zakázky: D -16 - 042	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	Datum: 06/2020	
Akce: II/303 Velké Poříčí – Hronov ČÁST MĚSTO HRONOV ETAPA I		Měřítko: 1:500	Formát: 4 A4
Příloha: VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY Situace SO 32 – Řad 3		Stupeň: PDPS	Souprava: D.2.2.2