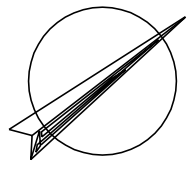


OPRAVA JEDNOTNÉ KANALIZACE ÚSEK Č. I  
PP 300 SNI2 DL. 63,6m

- LEGENDA :
- NAVROVANÉ SÍTĚ :
- GRAVITAČNÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
  - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - ORIENTAČNÍ NÁVRH KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
  - VÝMĚNA OBRUSNÉ VRSTVY V RÁMCI SO 101
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ :
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
  - JEDNOTNÁ KANALIZACE BUDE ZRUŠENO
  - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - VODOVOD
  - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - PLYNOVOD STL
  - NADZEMNÍ TEL. KABELY
  - PODZEMNÍ TEL. KABELY
  - NADZEMNÍ NN
  - KABELY VN
  - KABELY NN

Průběh podzemních inženýrských sítí je zobrazen z podkladů správce sítí, před započítáním zemních prací je průběh sítí nutné vyhledat detektorem.



Souřadnicový systém JTSK  
Výškový systém BPV

SO 301- OPRAVA JEDNOTNÉ KANALIZACE ÚSEK Č. I

STUPEŇ PDPS	STAVEBNÍ OBJEKT SO 301	MICHAL KAHOUN IČO:06638252 U HRBITOVA 32 Jihlava, 58601 tel: 734/864996
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Aleš Sedláček	
VYPRACOVAL:	Michal Kahoun	

INVESTOR	Obec Hodice, č. p. 48, 589 Ol Hodice	DATUM	02/2019
KRAJ	Vysočina	FORMÁT	2 x A4
AKCE	II/406 HODICE - PRŮTAH	Č. PARÉ	
VÝKRES	SITUACE	MĚŘÍTKO 1:250	Č. VÝKR. D.2