



# OPRAVA JEDNOTNÉ KANALIZACE ÚSEK Č.2 ŽELEZOBETONOVÉ POTRUBÍ 2x DN 600 DL. 37,6m

## LEGENDA :

### NAVRHOVANÉ SÍTĚ :

GRAVITAČNÍ JEDNOTNÁ  
KANALIZACE

ORIENTAČNÍ NÁVRH  
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

VÝMĚNA OBRUSNÉ VRSTVY  
V RÁMCÍCH SO 101

### STÁVAJÍCÍ SÍTĚ :

JEDNOTNÁ KANALIZACE

JEDNOTNÁ KANALIZACE  
BUDE ZRUŠENO

VODOVOD

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

PLYNOVOD STL

NADZEMNÍ TEL. KABELY

PODZEMNÍ TEL. KABELY

NADZEMNÍ NN

KABELY VN

KABELY NN

- TRASA A DIMENZE STÁVAJÍCÍHO KANALIZAČNÍHO  
POTRUBÍ BYLA PŘEVZATA OD PROVOZOVATELE  
KANALIZACE OBEC HODICE.

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

Souřadnicový systém JTSK  
Výškový systém BPV

## SO 302 - OPRAVA JEDNOTNÉ KANALIZACE ÚSEK Č.2

STUPEŇ PDPS	STAVEBNÍ OBJEKT SO 302	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	KOORDINAČNÍ SITUACE	MĚŘITKO 1:500	Č. VÝKR. C.3