

# KOORDINAČNÍ SITUACE Č.1

STOKA AA PLAST MIN SN10 DN 250 DL. 596,0 m

PROTLAK Č.1 OCELOVÁ CHRÁNIČKA D 457x14,0 mm DL. 18,4 m  
NAPOJENÍ NA STAVEBNĚ POVOLENOU STOKU D

STOKA AB-1 PLAST MIN SN10 DN 250 DL. 174,0 m

STOKA AB PLAST MIN SN10 DN 250  
DL. 511,0 m

STOKA AC-1 PLAST MIN SN10  
DN 250 DL. 77,0 m

[illegible][illegible]

STOKA AB PLAST MIN SN10 DN 250 DL. 511,0 m

STOKA AB-3-1 PLAST MIN 250 DL. 74,5 m

PRIPUČKA C-31  
1700-3070-1,5m  
DL-3070-1,5m

PRIPUČKA C-32  
1700-3070-1,5m  
DL-3070-1,5m

SWTD DN

GUTERBOURGO-50  
1700-3070-1,5m  
DL-3070-1,5m

- LEGENDA:**
- VEŘEJNÁ ČÁST KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
  - ŠACHTA NA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJCE
  - REALIZOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - - - STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ VODOVOD
  - - - - - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
  - - - - - STÁVAJÍCÍ POZEMNÍ VEDENÍ NN
  - - - - - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
  - - - - - STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD

**UPOZORNĚNÍ!**  
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU V SITUACI ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ A  
SITUACE NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES! PODZEMNÍ VEDENÍ JE  
NUTNO NECHAT VYTÝČIT OD JEJICH SPRÁVCŮ!  
POLOHA NADZEMNÍCH VEDENÍ NN A VN JE PŘENESENA Z DIG. PODKLADU

Revize

Revize provedl

**PROJEKTY VODAM s.r.o.**

Gostova 158, 753 01 Hradištko

tel.: 581 607 107, fax: 581 604 478

E-mail: vodam@vodam.cz

www.vodam.cz

HDP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	07.2016
ZDOPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV JURAŇ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	ING. STANISLAV JURAŇ		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. JARMLA KITZBERGEROVÁ		
ZADAVATEL	OBEC DOLNÍ ÚJEZD	ZAK. ČÍSLO	04.169
OKRES	PŘEROV	ARCH. ČÍSLO	2018
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MĚŘÍTKO	1:500

PROJEKT

**KANALIZACE  
DOLNÍ ÚJEZD, SKOKY, STAMĚŘICE  
- II. ETAPA**

PARÉ

OBJEKT

PŘÍLOHA

KOORDINAČNÍ SITUACE ODOBOČEK Č.1

STUPEŇ

DPS

ČÍSLO PŘÍLOHY

D.1.11.1