

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- JEDNOTNÁ KANALIZACE – JINÝ PROVOZOVATEL
- VODOVOD
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- KABELY NN – E.ON a.s.
- KABELY NN – E.ON a.s. (NADZEMNÍ)
- KABELY SDĚLOVACÍ – CETIN a.s.

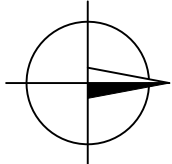
LEGENDA NÁVRHOVÝCH KONSTRUKCÍ:

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- SO.301 Hospodaření s dešťovou vodou
  - TRUBNÍ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM – PP POTRUBÍ
  - TRUBNÍ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM – DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
  - Šd1 ŠACHTA NA ODVODŇOVACÍM SYSTÉMU
  - ŠŠ1 ŠKRTÍCÍ ŠACHTA NA ODVODŇOVACÍM SYSTÉMU
  - RETENČNÍ RÝHA
  - VSÁKOVACÍ PRŮLEH S RÝHOU
- SO 302 Kanalizace
  - VEŘEJNÁ KANALIZACE
  - ŠACHTA NA VEŘEJNÉ KANALIZACI
  - JEDNOTNÁ KANALIZACE – ODSTAVENO
  - OBNOVA OBRUSNÉ VRSTVY KOMUNIKACE

- SO 303 Kanalizační přípojka
  - SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - ŠACHTA NA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJCE

- SO 304 Vodovod
  - VEŘEJNÝ VODOVOD
- SO 305 Vodovodní přípojka
  - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - VODOMĚRNÁ ŠACHTA

- SO 401, SO 402, SO 403, SO 404
  - SO.401 PŘÍPOJKA KABELU NN
  - SO.402 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - SO.402 SLAVNOSTNÍ OSVĚTLENÍ
  - SO.403 PŘELOŽKA KABELU NN
  - SO.404 CHRÁNIČKA DATOVÉHO KABELU



POZNÁMKA:

- POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENA DLE PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH POLOHU VYTÝČIT A OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI. ZAKRESLENA KABELOVÁ VEDENÍ URČUJÍ TRASU KABELŮ, NIKOLI VŠAK POČET KABELŮ.
- GEODETICKY SE ZAMĚŘÍ A OVĚŘÍ VEŠKERÉ NÁPOJNÉ BODY NAVRŽENÝCH VEDENÍ VEDENÍ VČETNĚ MÍST KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI. PŘÍPADNÉ ZMĚNY BUDOU S DOSTATEČNÝM PŘEDSTIHEM KONZULTOVÁNY S INVESTOREM, PROVOZOVATELEM A PROJEKTANTEM.

místo stavby :  
**Mikulov**  
název stavby :

REVITALIZACE NÁVRŠÍ  
KOŽÍHO HRÁDKU  
V MIKULOVĚ

stavebník :

**Město Mikulov**

Náměstí 1, 692 20 Mikulov  
IČ: 00283347  
generální projektant :

**desk architekti**  
desk architekti s.r.o.  
Helmánova 720/27, 170 00 Praha 7

tel: +420 607 644 292  
mail: info@desk-a.cz

hlavní inženýr projektu

**Ing. arch. Jakub Havel**

tel: 606 805 460

mail: havel@desk-a.cz

zpracovatel částí :

**JV PROJEKT VH s.r.o.**

Kosmákova 1050/49, 615 00 Brno

tel: +420 542 246 061, 2

mail: jvprojektvh@jvprojektvh.cz

zodpovědný projektant:

**Ing. Jiří Vítek**

ČKA 1000744

tel: +420 731 617 181

mail: vitek@jvprojektvh.cz

vypracoval :

**Bc. David Schenk**

otisk autorizčního razítka :

stupeň dokumentace :

**PROVEDENÍ STAVBY (DPS)**

část dokumentace :

**SO.303**  
**KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY**

výkres :

**SITUACE**

číslo výkresu :

**02**

mřížko :

1:250

datum :

05/2022