

Městský Dvůr

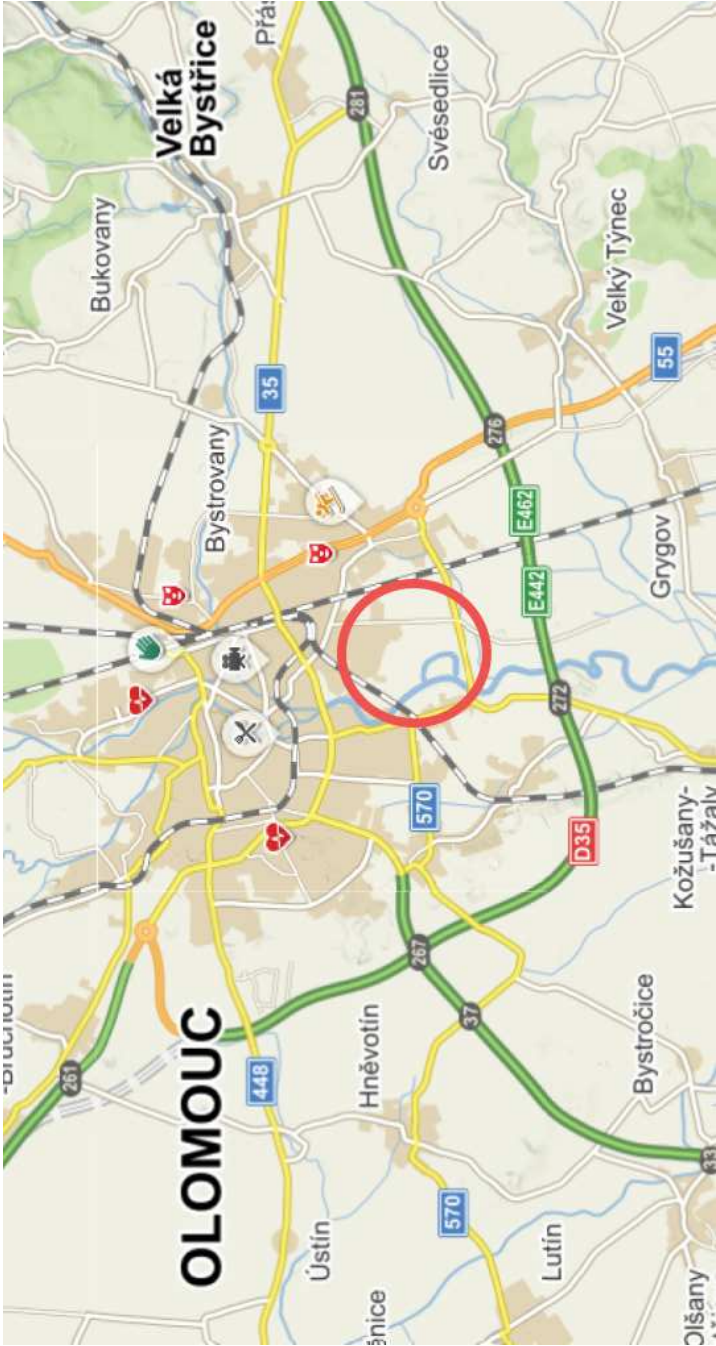
SO 03.3.1. - ŘAD A

Holice u Olomouce 641227

Zákopa

VĚTEV S4
DĚLKA 111,6m

LOKALIZACE :

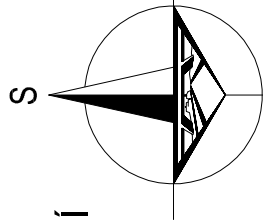


STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

- KANALIZACE JEDNOTNÁ (SMV)
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (SMV)
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE ODLEHČOVACÍ Z OK (SMV)
- VODOVOD PRO VEŘEJNOU POTŘEBU (SMV)
- VODOVOD UŽITKOVÝ
- PLYNOVOD NTL (GasNet)
- PLYNOVOD VTL (GasNet)
- SILOVÉ VEDENÍ NN
- SILOVÉ VEDENÍ VN
- SILOVÉ VEDENÍ VO (TsmPr)
- SILOVÉ VEDENÍ (SŽDC)
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ METALICKÉ PODZEMNÍ (CETIN)
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ METALICKÉ NADZEMNÍ (CETIN)
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉ
- STRUSKOVOD (Veolia Energie)

LEGENDA PROJEKTOVANÉHO PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ

PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
SOUBRAŇNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK


SO 03.3.1

OBJEDNATEL



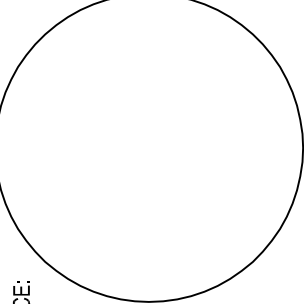
POVODÍ MORAVY, s. p.
Dřevařská 11, 602 00, Brno


ZHOTOVITEL



SDRUŽENÍ-MORAVA-OLOMOUC
DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.
Kounicova 271/13, 602 00 BRNO

AUTORIZACE:



DOPRAVOPROJEKT BRNO		
Kounicova 271/13, 602 00 BRNO tel. +420 549 123 111		
DATUM		03/2020
FORMÁT		6 A4
MĚŘITKO		1:1000
Č. ZNÁČKY		19-036
ÚČEL		DUSP/DPS
Č. SOUPRAVY		Č. PŘÍLOHY
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		03.3.1_02

D