



1717/161

1717/162

1717/163

1717/164

1717/95

1717/165

1717/187

1773/1

ulice
ŠKOLNÍ

SILNICE III/05531

ulice
U SOKOLOVNY

1866/17

1866/25

1866/47

1866/36

1866/1

1866/37

1866/67

IO.303 - PÍTKO
 KOVOVÁ KONSTRUKCE PÍTKA S
 ODTOKOVOU MŘÍŽKOU. PÍTKO BUDE
 NAPOJENO NA NOVOU VODOVODNÍ
 PŘÍPOJKU POMOCÍ POTRUBÍ PE 100
 RC d32 × 3 mm, SDR 11, DÉLKY 15,50 m

IO.302 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
 NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA NAPOJENÁ NA
 STÁVAJÍCÍ VODOVOD PVC DN 110 POMOCÍ POTRUBÍ
 PE 100 RC d32 × 3 mm, SDR 11, DÉLKY 5,60 m.
 VODOMĚRNÁ ŠACHTA VŠ GEO 120 Ø 600 mm

LEGENDA

- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- VNITŘNÍ KRESBA KN
- HRANICE PARCEL
- PLÁNOVANÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PLÁNOVANÁ EL. PŘÍPOJKA NN
- HRANICE ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYNOVOD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
- OPTICKÉ VEDENÍ

místo stavby :

MORAVSKÁ NOVÁ VES

název stavby :

**REVITALIZACE VEŘEJNÉHO
PROSTORU V OKOLÍ
SOKOLOVNY**

stavebník:

Městys Moravská Nová Ves

Nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves
IČ: 00283363

generální projektant :

Ateliér LOUKA, s. r. o.

M. Majerové 1256/20, 692 01 Mikulov
tel: +420 736 540 717

hlavní inženýr projektu:

Ing. Bc. Klára Sedláčková

číslo autorizace: A3 04838

tel: +420 736 540 717

e-mail: klaranepustilova@post.cz

zpracovatel profese :

Ing. Tomáš Pavlík

adresa: Jezdecká 4434/6b, 796 01 Prostějov

tel: +420 603 172 145

e-mail: tomas-pavlik@email.cz

zodpovědný projektant profese:

Ing. Tomáš Pavlík

spolupracoval: Ing. Luděk Halaš

číslo autorizace: 1003651

tel: +420 603 172 145

e-mail: tomas-pavlik@email.cz

vypracoval :

Ing. Tomáš Pavlík

Ing. Luděk Halaš

otisk autorizačního razítka :

číslo paré:

stupeň dokumentace:

DUR+DSP

objekt:

část dokumentace:

IO.300

D

Vodohospodářské objekty

výkres :

SITUAČNÍ VÝKRES Č. 2

číslo výkresu :

D.300.3.1

měřítko :

1:200

formát :

2xA4

datum :

05/2024