



LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NAVRŽENÝ VODOVOD

NAVRŽENÝ VODOVOD VE STÁVAJÍCÍ TRASE

RUŠENÉ VODOVODNÍ ŘADY

BEZPEČNOSTNÍ PRELIV Z VDU

PRÍPOJKA NN

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

SOUČASNÉ VODOVODNÍ ŘADY

SOUČASNÉ VODOVODNÍ ŘADY NEPROVOZOVANÉ VAS

GEODETICKÁ HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM

OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - GRAVITAČNÍ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VÝTLAK

KANALIZACE DEŠŤOVÁ - NEPROVOZOVANÉ VAS

VEDENÍ NN PODZEMNÍ EG.D

VEDENÍ NN NADZEMNÍ EG.D

VEDENÍ VN PODZEMNÍ EG.D

VEDENÍ VN NADZEMNÍ EG.D

EL. VEDENÍ ZRUŠENÉ EG.D

VEDENÍ VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ

SĐELOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - CETIN

SĐELOVACÍ KABEL NADZEMNÍ - CETIN

METALICKÝ KABEL PODZEMNÍ - CETIN

EL. KABEL PODZEMNÍ - Nej. VAS

OPTICKÝ KABEL PODZEMNÍ - Nej

OCHRANNÉ PÁSMO VN LINKY

OCHRANNÉ PÁSMO LESA

OCHRANNÉ PÁSMO KRAJSKÉ KOMUNIKACE

OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU

PLYNOVOD NTL GasNet

PLYNOVOD STL GasNet

PLYNOVOD VTL NET4GAS

VZDUŠNÍK

KALNÍK

PODZEMNÍ HYDRANT

NADZEMNÍ HYDRANT

KLAD LISTŮ:

HRANICE PARCEL KN

OSA KRAJSKÉ KOMUNIKACE

Revize

Popis revize

Datum revize

AQUA[®] PROCON

Projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12, 612 00 Brno
IČ: 4420 541 426 011
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu

Ing. Petr Baránek

Vedoucí dílčího projektu

Zodpovědný projektant

Ing. Petr Baránek

Vypracoval

Ing. Simona Krupicová

Kontroloval

Ing. Hana Hyánková

Investor

Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice

Objednatel

Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice

Formát

TA4

Měřítko

1:500

Stupeň

ZD

Datum

01/2024

Zadávací číslo

1584421-18

Projekt

VODOVOD MORAVSKÉ BRÁNICE - OPTIMALIZACE SYSTÉMU

C - Situační výkresy

C.3 - Koordinační situační výkresy

Průřez

KOORDINAČNÍ SITUACE - 6. ČÁST

Číslo přílohy

C.3.6

Revize

0

Souprava