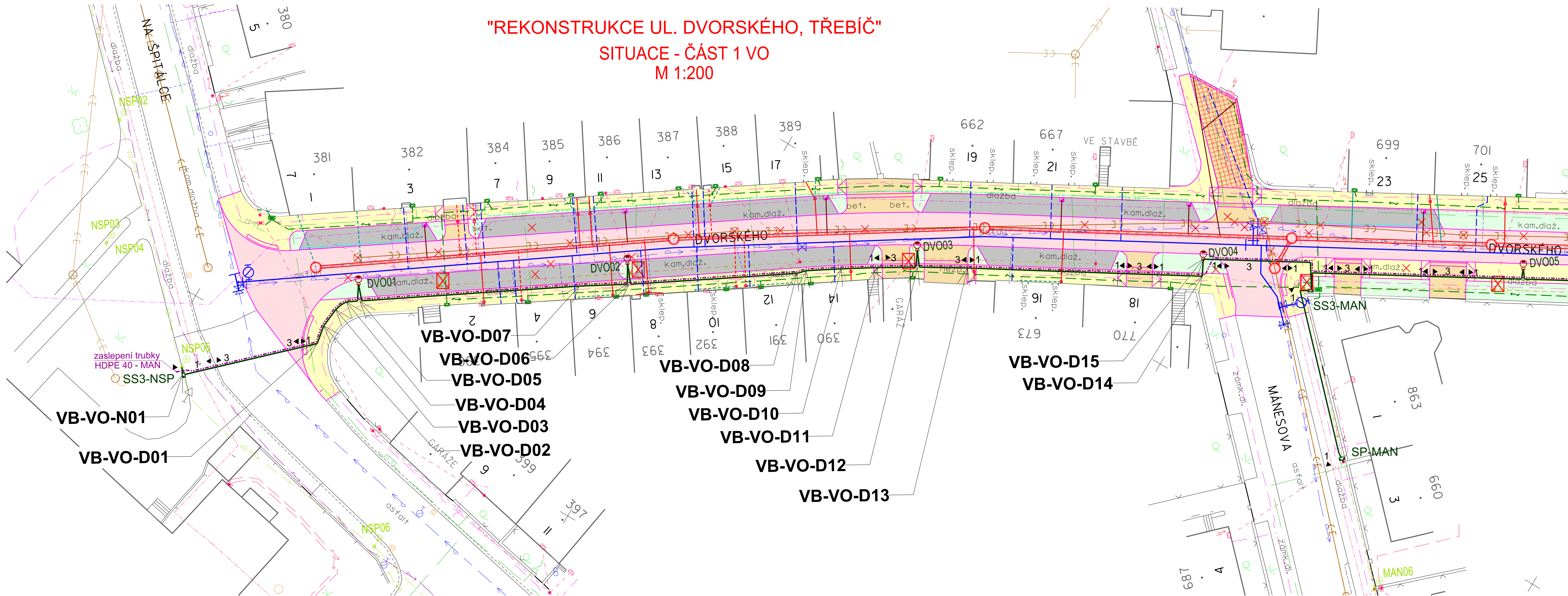


"REKONSTRUKCE UL. DVORSKÉHO, TŘEBÍČ"  
SITUACE - ČÁST 1 VO  
M 1:200



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

SÍTĚ A KONSTRUKCE POVOLOVANÉ V RÁMCÍ STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ K VODNÍMU DÍLU

- KANALIZACE JEDNOTNÁ (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST - POLOHA ZNÁMA Z KAMEROVÉHO PRŮZKUMU NEBO PASPORTU (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠTŮVÉHO SVODU - VEŘEJNÁ ČÁST - POLOHA ZNÁMA Z KAMEROVÉHO PRŮZKUMU NEBO PASPORTU (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠTŮVÉHO SVODU - VEŘEJNÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (SO 02)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠTŮVÉHO SVODU - SOUKROMÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (VLASTNÍK NEMOVITOSTI)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST (VLASTNÍK NEMOVITOSTI)
- RUŠENÁ KANALIZACE (SO 02)
- VODOVOD (SO 03)
- DOMOVNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - VEŘEJNÁ ČÁST (SO 03)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (VLASTNÍK NEMOVITOSTI)
- DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD DEŠTŮVÉHO SVODU - SOUKROMÁ ČÁST - ODHAD UMÍSTĚNÍ (VLASTNÍK NEMOVITOSTI)
- DOMOVNÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST (VLASTNÍK NEMOVITOSTI)

NAVRŽENÉ V RÁMCÍ TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

SÍTĚ A KONSTRUKCE POVOLOVANÉ V RÁMCÍ STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ K DOPRAVNÍ STAVBĚ

- LEGENDA PLOCH:
  - VOZOVKA - ASFALTOBETON
  - CHODNÍK - BET. DLAŽBA
  - VJEZD - BET. DLAŽBA
  - VJEZD - ZATRAV. DLAŽBA
  - PARK. STÁNÍ - BET. DLAŽBA
  - OHUMUSOVÁNÍ A OSETI
- LEGENDA VEGETAČNÍCH ÚPRAV:
  - STÁVAJÍCÍ STROM - KÁCENÍ
  - NAVRŽENÝ STROM - NOVÁ VÝSADBA
  - NAVRŽENÉ KEŘE - NOVÁ VÝSADBA
- LEGENDA ČAR:
  - PŘÍPOJKA ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE (SO 01)
  - KOMUNIKACE, CHODNÍKY, SADOVÉ ÚPRAVY (SO 01)
  - KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (SO 04)
  - PŘELOŽKA STL PLYNOVODU (SO 05)

NAVRŽENÉ MIMO TUTO PROJEKTOVOU DOKUMENTACI:

- KABEL NN PODZEMNÍ E.GD (GEOHUNTER s.r.o.)

STÁVAJÍCÍ:

- KANALIZACE JEDNOTNÁ (VAS)
- VODOVOD (VAS)
- VODOVOD - PŘÍPOJKY (VAS)
- PLYNOVOD STL (GasNet)
- KABEL NN PODZEMNÍ (EG.D)
- VEDENÍ NN NADZEMNÍ (EG.D)
- SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ (EG.D)
- KABEL VN PODZEMNÍ ZRUŠENÝ (EG.D)
- SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ (CETIN)
- SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ NEZAMĚŘENÝ (CETIN)
- KABEL NN PODZEMNÍ (CETIN)
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (Město Třebíč)
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (Město Třebíč)
- NAPÁJECÍ KABEL (SEE)
- SDĚLOVACÍ KABEL SŽ, CTD (údržba ČD-Telematika)
- OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY

LEGENDA VO - MAN

- NAVRHOVANÁ KABELOVÁ TRASA VO Kabel CYKY-J 4x16mm<sup>2</sup> + drát FeZn 10mm
- NAVRHOVANÁ TRASA REZERVNÍ TRUBKY MAN Trubka HDPE 40 (na obou koncích zaslepena)
- NAVRHOVANÁ KABELOVÁ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ VO pojistková skříň v plastovém pláti
- SILNIČNÍ BEZPATICOVÝ STOŽÁŘ S LED SVÍDIPLEM žárovčinkovaný zesílený stožár H=6,9m, velikosti 1m; výložník obloukový výška 2,1m, vyložení 1,5m, úhel 8°; svítidlo LED 35W, 230V, IP66
- RUŠENÁ STAVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ VO výložníky se svítilny na sloupech NN

LEGENDA ULOŽENÍ KABELŮ

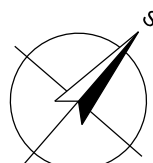
- KABEL A TRUBKA HDPE ULOŽENY V CHODNÍKU kabel.rýha 35x60cm,pískové lože 10/10cm,fólie
- KABEL A TRUBKA HDPE ULOŽENY VE VOLNÉM TERÉNU kabel.rýha 35x80cm,pískové lože 10/10cm,fólie
- KABEL A TRUBKA HDPE ULOŽENY V POD KOMUNIKACÍ V CHRÁNICÍCH DN110, překop-kabel.rýha 50x120cm, beton. lože 10cm, obetonování, fólie

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3PEN-50Hz 400/230V/TN-C  
OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ) V SOUSTAVĚ TN:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V PŘÍPADĚ PORUCHY, OCHRANNE UZEMNĚNÍ  
OCHRANA PŘED PŘÍMÝM DOTYKEM (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ) V SOUSTAVĚ TN:  
ZÁKLADNÍ IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY

POZNÁMKA:  
PŘED ZAPOČÍTÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZAJISTI ZHOTOVITEL STAVBY PŘESNE VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ !!!

KLAD LISTŮ

D.4.3	D.4.4
-------	-------



1	Doplňení rezervní trubky - výhled MAN	01/2023
Revize	Pages revize	Datum revize

<b>AQUA PROCON</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 428 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	
Vedoucí projektu	Ing. Vladimír Oppelt
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Vladimír Oppelt
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Bedaň
Vypracoval	Ing. Jaroslav Bedaň
Kontroloval	Ing. Josef Šebek, MBA

Investor	město Třebíč
Objednatel	město Třebíč

Formát	10A4	MM/Km	1:200	Stupeň	DPS/ZD	Datum	12/2022	Základový dat	1585021-18
--------	------	-------	-------	--------	--------	-------	---------	---------------	------------

Projekt				REKONSTRUKCE UL. DVORSKÉHO, TŘEBÍČ			