



- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**  
**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
- METALICKÝ KABEL (ČETNÝ)
  - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ (PODA)
  - VN - PODZEMNÍ VEDENÍ (ČEZ)
  - NH - PODZEMNÍ VEDENÍ
  - ELEKTRICKÁ PŘÍPOJKA PŮVODNÍ
  - ZRUŠENÁ ELEKTRICKÁ PŘÍPOJKA PŮVODNÍ
  - PLTN
  - VODOVOD (OVAK)
  - VEDLA TEPELNÉ PODZEMNÍ ROZVODY
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ VÝTLAČNÁ DN40
  - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (AHOLOD)
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
  - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - ZRUŠENÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - DVO SESAŘADKY
- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - PŘÍPOJKY**
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
  - PLÁNOVANÉ VEDENÍ NN VE SPRÁVĚ ČEZ DISTRIBUCE (NENÍ PŘEDMĚT TETO PD)
  - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
  - SÍTĚ INFORMAČNÍCH PANELOŮ IZ
  - ODVODNĚNÍ ZASTÁVKY VE SPRÁVĚ OKAS

**OBECNÁ POZNÁMKA**  
PŘED ZAPOČETÍM PRÁCE NUTNO VYTVÝČIT UMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
ÚPRAVY ZPEVNĚNÝCH PLOCH JSOU BLÍŽE SPECIFIKOVÁNY VE VÝKREBECH D.1.1.22 "SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH - BOURACÍ PRÁCE / PŘÍPRAVA STAVIŠTĚ" A D.1.1.23 "SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH - NOVÝ STAV"

- LEGENDA ZNAČEK**
- SLOUP TRAKČNÍHO VEDENÍ
  - SLOUP VO
  - PLOT
  - STROM (ZACHOVÁVÁNÝ)
  - STROM (KÁCENÍ)

- LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH**
- BETONOVÁ DLAŽBA (STÁVAJÍCÍ)
  - BETONOVÁ DLAŽBA (NOVÁ)
  - STĚROVÝ NÁSTYP (NOVÝ)
  - ZASTRAVNĚNÁ PLOCHA (NOVÁ)
  - ASFALT (NOVÝ)

- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - PŘÍPOJKY**
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
  - VENKOVNÍ ROZVOD VNITŘNÍ KANALIZACE
  - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
  - STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA KE ZRUŠENÍ

Autorizoval:  
Martin Kopecký

INVESTOR: **Dopravní podnik Ostrava a.s.; Poděbradova4942**

STAVBA: **Výstavba zázemí pro řidiče a veřejnost**

MÍSTO STAVBY: **k.ú. Dubina u ostravy (798894), parc. č.110/129**

ČÁST: **PŘÍPOJKA VODOVODU**

**SITUACE**

Vypracoval:  
Martin Kopecký

Zastoupena: **Ing. Martinem Chovancem**

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST  
Martin Kopecký, IČO:0986066  
Růžka 287,756 25 Růžka  
tel: +420 603 544 135  
e-mail: projekce@tdh-projekt-kopecky.cz

FORMÁT: **A1**

DATUM: **ČERVEN 2025**

STUPEŇ: **DPS**

OBJEKT:

MĚŘÍTKO: **1:300**

Č. VÝKRESU: **002**

SADA: **1 2 3 4 5 6 7 8**