

SITUACE M 1:250

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE
- VODOVOD
- ROZVODY STL PLYNOVODU
- PODZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ – OPTICKÉ KABELY, METROPOLITNÍ SÍŤ
- ROZVODY KABELOVÉ TELEFYZE (UFC)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ – CENTRÁLNÍ TEPLA
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ ČD – TELEMATIKA
- DŘEVĚNÁ KANALIZACE

LEGENDA ČAR A PLOCH

- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- VODÍČÍ LIE – ST. OBJEKT, ZVÝŠENÝ OBRUBNÍK 60 MM
- NOVÉ NAVRŽENÉ OBJEKTY A STAVBY V RÁMCI ŘEŠENÉ STAVBY
- PŘIPOJOVACÍ KANALIZACE – ODVOZENÍ VPUSŤ
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE – ODVOZENÍ KOMUNIKACE
- OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE VE STÁV. TRASE (VYČISTĚNÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ÚSEKŮ)
- NOVÝ ROZVOD NN – VO – ZEMNÍ KABEL
- NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ – STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ASFALTOBETON
- NOVÉ DLÁŽDNĚ PLOCHY – CHODNÍK
- VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS
- NOVÉ DLÁŽDNĚ PLOCHY – SLEZDY
- BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA CHODNÍKU VE SMĚRU VÝHL. 806/2019 S.Š. (NAFUSEN OBRUBNÍK NA KOMUNIKACI)

