



LEGENDA POVRCHŮ

- POVRCH KOMUNIKACE ZE ŽIVICE
- KOBEC MASTIXOVÝ, KOPLETNÍ SOUVRSTVÍ
- POVRCH KOMUNIKACE ZE ŽIVICE
- ASF. BET. OBRUSNÝ, KOPLETNÍ SOUVRSTVÍ
- POVRCH KOMUNIKACE
- POVRCH ZE ŽIVICE, FRÉZOVÁNÍ TL. 170 mm
- TERÉNNÍ ÚPRAVY (SAVOHÁNÍ)
- BETONOVÁ PLOCHA
- ZPOMALOVAČÍ PRÁH DLAŽBA TL. 100 mm
- HMATOVÁ DLAŽBA
- PLOCHA DLAŽBA H. 60 mm
- VDZ
- DRENÁŽ PERFOROVANÉ PVC DN 150
- ZÁŘEZÁNÍ ŽIVICE A ZALITÍ ASF. ZALIVKOU

LEGENDA OSTATNÍ

- SLUČKA, HRANICE PARCELY, VNĚJŠÍ OBVOD STAVBY, ČÍSLO POZEMKU PODLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- PODOBUBRNIKOVÁ VPUSŤ STRUŽKOVÁ NISA S MŘÍŽÍ LITNOVOU S NÁLEVKOU
- ULIČNÍ VPUSŤ S MŘÍŽÍ LITNOVOU D400 S NÁLEVKOU
- SORPČNÍ VPUSŤ
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSŤ
- KACENÉ STROMY

POZNÁMKY:

- BET. OBRUBY BUDOU ULOŽENY DO BET. LŮŽKA S OPĚRKAMI Z BETONU C20/25 XF1 MIN. TL. 10 cm.
- SILNIČNÍ OBRUBA BUDE OD ZPEVNĚNÉ HRANY KOMUNIKACE ZVÝŠENA O 12 cm.
- PODĚL SILNIČNÍ OBRUBY BUDE PROVEDENA PŘÍDLAŽBA DVOURÁDKEM ZE ŽULOVÝCH KOSTEK 10x10 cm
- ULOŽENÝCH DO BETONOVÉHO LŮŽKA C20/25 XF1 MIN. TL. 10 cm
- CHODNIKOVÁ OBRUBA BUDE OD POVRCHU CHODNIKU ZVÝŠENA O 6 cm

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH SÍTÍ
- SĎELOVACÍ METALICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ (CETIN a.s.)
- SĎELOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ (CETIN a.s.)
- SĎELOVACÍ OPTICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ (CETIN a.s.)
- ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ Distribuce, a.s.)
- ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.)
- ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.)
- KABELY NADZEMNÍHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TS a.s., F-M)
- KABELY PODZEMNÍHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TS a.s., F-M)
- OPTICKÉ SÍTĚ MOS (TS a.s., Frýdek-Místek)
- STOŽÁR VO (TS a.s., Frýdek-Místek)
- VODOVODNÍ ŘÁD (SmVaK Ostrava a.s.)
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY VODY (SmVaK Ostrava a.s.)
- KALOSVOD - vodovod (SmVaK Ostrava a.s.)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ (SmVaK Ostrava a.s.)
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ ČIŽÍ
- VODOVOD ČIŽÍ
- STL PLYNOVOD (GasNet, s.r.o.)
- PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY PLYNU (GasNet, s.r.o.)

OCHRANNÁ PÁSMO

- OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVÝCH VEDENÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO EL. VEDENÍ VN

NAVROVAVANÉ SÍTĚ:

- NAPOJENÍ NAVRHOVANÝCH ULIČNÍCH VPUSŤÍ
- PVC-KG DN/OD200 SN10
- PŘELOŽKA VODOVODU Z GG DN300
- DIMENZE A TRASA BUDE ZACHOVÁNA
- PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- PE100 RC 32x3.0
- ZRUŠENÁ ČÁST STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY
- PE DN25
- Sít VO projektovaná
- Sít VO v chrániče
- Nové stožáry VO včetně svítidel
- Přechodové Svídlo VO
- Výměna svítidel VO
- Sít VO demontáž silové kabely
- Sít VO demontáž impulsní kabely
- Svídla VO demontáž
- Ochrana Kabelů VN v chrániče
- Betonový stožár NN
- Sít SLP metalická projektovaná
- Kabel SLP metalický v chrániče, obetonovaný
- Sít SLP metalická demontáž
- Sít SLP optická projektovaná
- Kabel SLP optická v chrániče, obetonovaný
- Sít SLP optická demontáž
- Sít MOS optická projektovaná

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM KRAJ OBLAST KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ INVESTOR HL. PROJEKTANT AUT. PROJEKTANT NÁZEV AKCE	S-JTSK Brno (Inch.m.) MORAVSKOSLEZSKÝ Frýdek-Místek (58003) Frýdek-Místek (58003) Frýdek-Místek (58003) Stavba nové ulice - Mikul. Rábníků 118/136 01 Frýdek-Místek ING. JAN PAZDROBA, MÍROVA 360/11, 736 01 HAVÍŘOV ING. MICHAL PAVELKA, SPARTAKOVČI 151, 708 00 OSTRAVA-PORUBA	STUPEŇ DUR+DSP	PÁŘÍ	PROJEKTANT Via Comperta s.r.o.
PŘÍLOHA KATASTRÁLNÍ SITUACE	OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA NA UL. SLEZSKÁ x HL. TRÍDA, FRÝDEK-MÍSTEK	Č. ZAKÁZKY 2127	DATUM 12/2021	FORMÁT 840x594
PŘÍLOHA KATASTRÁLNÍ SITUACE	OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA NA UL. SLEZSKÁ x HL. TRÍDA, FRÝDEK-MÍSTEK	MĚŘÍTKO 1:250	ČÍSLO VÝKRESU C.2	