



VYTYČOVACÍ BODY

| bod | x | y |
|-----|-------------|-------------|
| VB2 | -874 187,17 | -1056635,66 |
| VB3 | -8742 10,38 | -1056617,68 |
| VB4 | -874280,88 | -1056589,62 |

LEGENDA SÍTÍ

- > VODOVODNÍ ŘAD
-)--- KANALIZAČNÍ STOKA
- ~--- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
- ~--- KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- ~--- PLYNOVOD STL
- ~--- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- ~--- KABELOVÉ ROZVODY TaNET
- ~--- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - RUŠENÉ
- ~--- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - PŘELOŽENÉ
- ~--- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - RUŠENÉ
- ~--- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PŘELOŽENÉ

POZNÁMKY:

ZAKRESLENY JSOU INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V BLÍZKOSTI ŘEŠENÉ OPĚRNÉ STĚNY. PODROBNĚ VIZ VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUACE ČÁSTI KOMUNIKACÍ.

PODKLADY:

- (1) KOORDINAČNÍ SITUACE PRACOVNÍ (D PROJEKT PLZEŇ)
- (2) DIGITÁLNÍ TECHNICKÁ MAPA PLZEŇSKÉHO KRAJE ([HTTP://MAPY.KR-PLZENSKY.CZ](http://mapy.kr-plzensky.cz))
- (3) NAHLÍŽENÍ DO KATASTRU NEMOVITOSTÍ ([WWW.CUZK.CZ](http://www.cuzk.cz))

| | | | | | | |
|--|--|----------------|--|---------------|-------------|----------------|
| ZNAČKA | | ZMĚNA | | DATUM | PROVEDL | PODPIS |
| PROJEKTOVAL | | VYPRACOVAL | | HIP | <div></div> | |
| ING. J. FORT | | ING. J. ŠVEHLA | | ING. V. LACYK | | |
| OBJEDNATEL D PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o. | | | | | | |
| MÍSTO TACHOV, NA STRÁNĚ p.p.č. 476/1 | | | | | ZAKÁZKA | 320070 KOPE |
| NAZEV CHODNÍK V ULICI NA STRÁNĚ OBJEKT D.3 SO 201 OPĚRNÁ STĚNA A SCHODIŠTĚ ČÁST STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ VÝKRES | | | | | DATUM | 08.2020 |
| | | | | | DOKUMENTACE | DPS |
| | | | | | FORMATŮ | 4 A4 |
| | | | | | MĚRÍTKO | DĚL Č. VÝKRESU |
| SITUACE - VÝCHOD | | | | | 1:100 | D.3 203 |