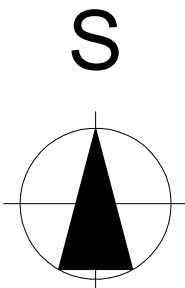




LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PLYNOVODU
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VODOVODU
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HORKOVODU
- ZRUŠENÉ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- ZRUŠENÉ VEDENÍ HORKOVODU
- NOVÉ NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÉ NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVÉ NAVRŽENÉ VEDENÍ VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ
- NOVÉ NAVRŽENÉ VEDENÍ HORKOVODU

| číslo revize | datum revize | předmět revize - zkratka | schválil |
|--------------|--------------|--------------------------|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: | | Ing. Martin Novák | | 0,000 = 405,29 m n.m.Bpv | |
| AUTOR DPS: | | Ing. Martin Novák, Ing. Zděnek Balcar | | <div><div></div><div>ELIŠČINO NABŘEŽÍ 375 HRADEC KRÁLOVSKÝ 500 03 IČ: 647 89 659</div></div> | |
| AUTOR DÍLČÍ ČÁSTI: | | Ing. Martin Novák, Ing. Zděnek Balcar | | | |
| KRESLIL: | | Ing. Zděnek Balcar | | | |
| ZODP. PROJEKTANT: | | Ing. Martin Novák | | | |
| INVESTOR: | | Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, Liberec | | <div><div></div><div>ELIŠČINO NABŘEŽÍ 375 HRADEC KRÁLOVSKÝ 500 03 IČ: 647 89 659</div></div> | |
| NÁZEV PROJEKTU: | | | | | |
| Technická univerzita v Liberci, Objekt E2 - Knihovna TUL - stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 1324 v Liberci I | | | | | |
| ČÁST PROJEKTU: | | | | | |
| D 1.1 - Architektonicko stavební řešení | | | | tel: 603353666, 723418524 | |
| NÁZEV VÝKRESU: | | Situace POV | | ZAKAZKOVÉ ČÍSLO: 00-2024 | |
| | | | | DATUM: 06 / 2025 | |
| | | | | STUPEŇ PD: DP3 | |
| | | | | MĚŘÍTKO: 1:300 | |
| | | | | Č. VÝKRESU: C.4 | |