

LEGENDA

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- STÁV. KAB. VEDENÍ NN
  - STÁV. VENKOVNÍ VEDENÍ NN
  - STÁV. KABELOVÉ VEDENÍ VN
  - STÁV. VENKOVNÍ VEDENÍ VN
  - STÁV. NADZEMNÍ VEDENÍ VVN
  - TEPLÁRENSKÉ POTRUBÍ TEPLOVODNÍ
  - TEPLÁRENSKÉ POTRUBÍ HORKOVODNÍ
  - PAROVODNÍ POTRUBÍ
  - VEDENÍ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
  - STÁV. SPOJOVÉ VEDENÍ E.ON
  - STÁV. SPOJOVÉ VEDENÍ O2
  - ROZVOD PLYNU - NTL
  - ROZVOD PLYNU - STL
  - ROZVOD VODY
  - KANÁL JEDNOTNÉ SOUSTAVY
  - KANÁL DEŠŤOVÝ
- ÚSEKOVÝ ODPÍNAČ 22kV
- PŘÍHRADOVÝ STOŽÁR - KABELOVOD 22kV
- PŘÍHRADOVÝ STOŽÁR 110kV
- DEMONTÁŽ - ŘEŠÍ TATO ČÁST PD
- DEMONTÁŽ - ŘEŠÍ SOUVISEJÍCÍ AKCE Č. 104.0016317

SEZNAM POLÍ STÁVAJÍCÍ R22 kV:

- 20 - REZERVA
- 22 - BYŇOV
- 21 - JAKULE
- 24 - VST T22
- 26 - SP1
- 27 - T102
- 28 - T101
- 29 - LÁZNĚ
- 30 - TŘEBOŇ
- 31 - CHLUM
- 32 - DOMANÍN
- 33 - Č. VELENICE
- 34 - NOVÉ HRADY
- 35 - BOROVANY-LIPNICE
- 36 - SUCHDOL
- 38 - MĚŘENÍ A1
- 40 - REZERVA
- 41 - MLADOŠOVICE

UPOZORNĚNÍ:

PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ PROVOZOVATELŮ. PŘED ZAHAJENÍM VKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ, PŘÍPADNĚ TRASY UPŘESNIT SONDAMI!

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

- NN: 3+PEN AC, 50 Hz, 400/230 V, TN-C
- VN: 3 AC, 50 Hz, 22 kV, IT(r)

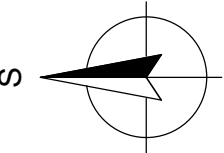
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM - DLE ČSN 33 2000-4-41, PNE 33 000-1

OCHRANA PŘI PORUŠĚ:

- NN: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTÍ TN-C DO 1000 V DLE PNE 33 0000-1
- VN: DLE PNE 33 0000-1

OCHRANA PŘED PŘÍMÝM DOTYKEM:

- NN:
- KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI, IZOLACÍ DLE PNE 33 0000-1
  - PROSTORY NEBEZPEČNÉ: DLE ČSN 33 2000-1 A ČSN 2000-5-51
  - PROSTORY VENKOVNÍ: DLE PNE 33 0000-2, TAB.2
- VN: IZOLACÍ, KRYTY, PŘEPÁŽKAMI, POLOHOU, ZÁBRANOU



±0,000=+68,03

NÁZEV AKCE	TR LIPNICE - OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č. STAVBY: 1020002421
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 14300027035
STATUS/STUPEŇ	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	eg.d
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH CELKŮ	
ZHOT. DOKUMENTACE	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	eg.d
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. JAN POLÁČEK, jan.polacek@egd.cz, tel.: +420 530 3023 79	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. JAN POLÁČEK	DATUM: 03/2022
VYPRACOVAL	Ing. JAKUB NEDOMA	ČÍSLO VÝK/DOK:
KONTROLOVAL	Ing. PETR ŠPIČÁK	01
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12, JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ	KÓD LOKALITY: LIP
SO/PS	S011 - VEDENÍ 22 kV KABELOVÉ	MĚŘÍTKO: M 1:200
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00005	FORMÁT: A1
DRUH DOKUMENTU	VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	KABELY VN - PŮDORYS PŮVODNÍ STAV	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:

Soubor: LIP\_S011\_01\_SS.DWG