

ŠACHTA 1	KABELÁŽ T101/T102:	KABELÁŽ =AEA01/=AEA02/=AEA03/=AEA04:
	<p> O H 15 O G 15 </p> <p> WLVT101 WLVT201 WSVT101 WSVT201 WSVT102 WSVT202 WSVT103 WSVT203 WSVT104 WSVT204 WSVT105 WSVT205 WSVT106 WSVT206 WSVT107 WSVT207 WSVT108 WSVT208 WSVT109 WSVT209 WSVT110 WSVT210 WSVT111 WSVT211 WSVT112 WSVT212 WSVT113 WSVT213 WSVT114 WSVT214 </p> <p> N M 15 </p> <p> WLNG0301 VSS-OPT1 WLNG0302 VSS-OPT2 WLNG0303 VSS-OPT3 WLNG0304 VSS-OPT4 WLNG0305 VSS-NAP1 WLNG0306 VSS-NAP2 WLVO0201 VSS-NAP3 VSS-NAP4 </p>	<p> N F 12 O D 22 O B 15 O A 15 M J 18 </p> <p> WLQA0401 WSQA0401 WSQA0301 WSQA0101 WLVA0101 WLQA0402 WSQA0402 WSQA0302 WSQA0102 WLVA0102 WLQM0401 WSQA0403 WSQA0303 WSQA0103 WLVA0104 WLQM0402 WSQA0404 WSQA0304 WSQA0104 WLVA0105 WLQA0201 WSQA0402 WSQA0302 WSQA0102 WSVV0101 WLQA0202 WSQA0403 WSQA0303 WSQA0103 WSVV0102 WLQM0201 WSQA0404 WSQA0304 WSQA0104 WLVA0301 WLQM0202 WSQA0405 WSQA0305 WSQA0105 WLVA0302 WLQWA0201 WSQA0201 WSQA0303 WSQA0103 WLVA0304 WLQWA0202 WSQA0202 WSQA0304 WSQA0104 WLVA0305 WLQWA0401 WSQA0203 WSQA0305 WSQA0105 WSVV0301 WLQWA0402 WSQA0201 WSQA0306 WSQA0106 WSVV0302 N C 13 WSQA0202 WSQA0301 WSQA0101 KZLV1397 WSQA0203 WSQA0302 WSQA0102 KZLV1377 WSQA0204 WSQA0303 WSQA0103 WLVA0401 WLQA0301 WSQA0205 WSQA0101 WLVA0402 WLQA0302 WSQA0102 WSQA0102 WLVA0201 WLQM0301 WSQA0103 WSQA0103 WLVA0202 WLQM0302 WSQA0104 WSQA0104 WLQV0301 WSQA0105 WSQA0105 WLQV0302 WSQA0106 WSQA0106 WLQA0101 WSQA0107 WSQA0107 WLQA0102 WSQA0108 WSQA0108 WLQM0101 WSQA0109 WSQA0109 WLQM0102 WSQA0110 WSQA0110 WLQV0101 WSQA0111 WSQA0111 WLQV0102 WSQA0112 WSQA0112 WLVO023 </p>

LEGENDA

TYP KABELÁŽE:

- N = AC NAPÁJENÍ
- O = DC OVLÁDÁNÍ A SIGNALIZACE
- M = AC MĚŘENÍ
- S = SPOLEČNÉ TRASY

POŘADOVÉ ČÍSLO CHRÁNIČKY

N A 6

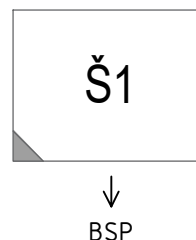
POČET KABELŮ V CHRÁNIČCE



NEOBSAZENÁ CHRÁNIČKA/PROSTUP

ORIENTACE ŠACHTY

TRAFOSTÁNÍ T10x



VSTUPNÍ PORTÁLY VVN

BSP

NÁZEV AKCE	TR LIPNICE – OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č. STAVBY: 102 0002 421
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 1430 002 7035
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	eg.d
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
ZHOT. DOKUMENTACE	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	eg.d
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. JAN POLÁČEK, jan.polacek@eqd.cz, tel.: +420 53030-2379	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. JAN POLÁČEK	DATUM: 03/2022
VYPRACOVAL	Ing. JAKUB NEDOMA	ČÍSLO VÝK/DOK:
KONTROLOVAL	Ing. ZDENĚK MATOUŠEK	D.2b-08
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12, JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ	KÓD LOKALITY: LIP
SO/PS	PS31 – OCHRANY	MĚŘÍTKO:
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00042	FORMÁT: A4
DRUH DOKUMENTU	MONTÁŽNÍ TABULKA	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	TABULKA KABELŮ Š1	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: -