

ŠACHTA 2	KABELÁŽ =AEA03/=AE04:	KABELÁŽ =AEA01/=AE02:
	<div> <div>N F 12</div> <div>O D 22</div> </div> <div> <div>WLQA0401</div> <div>WSQA0401</div> <div>WLQA0402</div> <div>WSQA0402</div> <div>WLQM0401</div> <div>WSQA0403</div> <div>WLQM0402</div> <div>WSQM0401</div> <div>WLQA0201</div> <div>WSQM0402</div> <div>WLQA0202</div> <div>WSQM0403</div> <div>WLQM0201</div> <div>WSQM0404</div> <div>WLQM0202</div> <div>WSQM0405</div> <div>WLQWA0201</div> <div>WSQA0201</div> <div>WLQWA0202</div> <div>WSQA0202</div> <div>WLQWA0401</div> <div>WSQA0203</div> <div>WLQWA0402</div> <div>WSQM0201</div> <div>WSQM0202</div> <div>WSQM0203</div> <div>WSQM0204</div> <div>WSQM0205</div> <div>WLVA0401</div> <div>WSQWA101</div> <div>WLVA0402</div> <div>WSQWA102</div> <div>WLVA0201</div> <div>WSQWA103</div> <div>WLVA0202</div> <div>WSQWA201</div> <div>WSQWA202</div> <div>WSQWA203</div> </div> <div> <div>M H 4</div> </div>	<div> <div>N C 13</div> <div>O B 15</div> <div>O A 15</div> <div>M I 14</div> </div> <div> <div>WLQA0301</div> <div>WSQA0301</div> <div>WSQA0101</div> <div>WLVA0101</div> <div>WLQA0302</div> <div>WSQA0302</div> <div>WSQA0102</div> <div>WLVA0102</div> <div>WLQM0301</div> <div>WSQA0303</div> <div>WSQA0103</div> <div>WLVA0104</div> <div>WLQM0302</div> <div>WSQE0301</div> <div>WSQE0101</div> <div>WLVA0105</div> <div>WLQV0301</div> <div>WSQE0302</div> <div>WSQE0102</div> <div>WSVV0101</div> <div>WLQV0302</div> <div>WSQE0303</div> <div>WSQE0103</div> <div>WSVV0102</div> <div>WLQA0101</div> <div>WSQM0301</div> <div>WSQM0101</div> <div>WLVA0301</div> <div>WLQA0102</div> <div>WSQM0302</div> <div>WSQM0102</div> <div>WLVA0302</div> <div>WLQM0101</div> <div>WSQM0303</div> <div>WSQM0103</div> <div>WLVA0304</div> <div>WLQM0102</div> <div>WSQM0304</div> <div>WSQM0104</div> <div>WLVA0305</div> <div>WLQV0101</div> <div>WSQM0305</div> <div>WSQM0105</div> <div>WSVV0301</div> <div>WLQV0102</div> <div>WSQM0306</div> <div>WSQM0106</div> <div>WSVV0302</div> <div>WLVO203</div> <div>WSQV0301</div> <div>WSQV0101</div> <div>KZL1397</div> <div>WSQV0302</div> <div>WSQV0102</div> <div>KZL1377</div> <div>WSQV0303</div> <div>WSQV0103</div> </div>

## LEGENDA

TYP KABELÁŽE:

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

POŘADOVÉ ČÍSLO CHRÁNIČKY

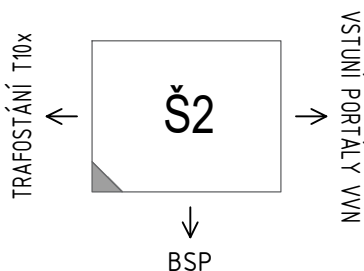
N A 6

POČET KABELŮ V CHRÁNIČCE



NEOBSAZENÁ CHRÁNIČKA/PROSTUP

## ORIENTACE ŠACHTY



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-09
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 Š2	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: -