

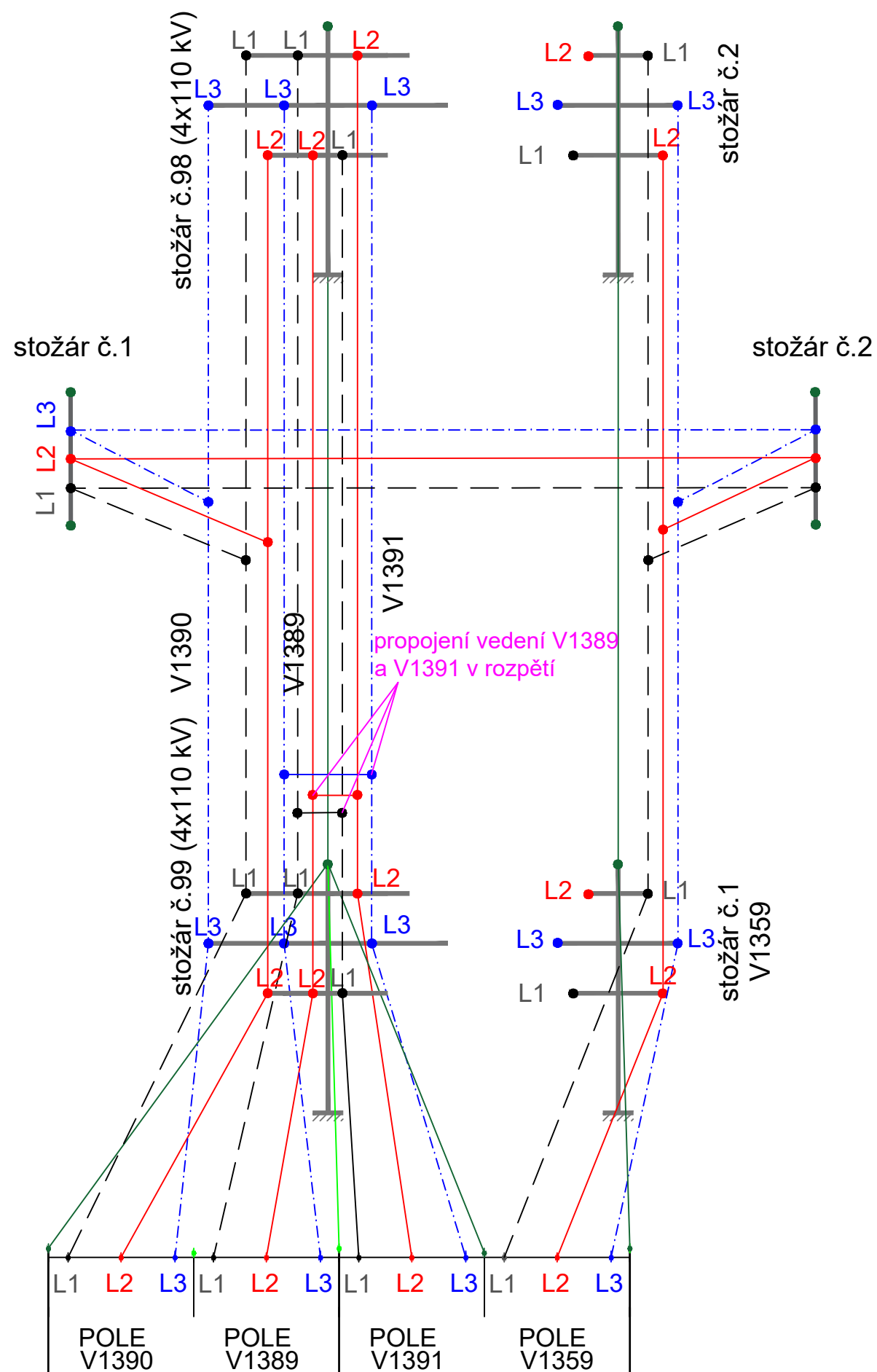


AUTORIZACE:

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Humpolec - modernizace	Č. STAVBY: 001020002865	
		Č. OBJ.: 4501621562	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieelv.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 22 058		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. KAROL KOVÁČ	DATUM: 02-2024	
VYPRACOVAL	Ing. MARTIN ŠODEL	ČÍSLO VÝK/DOK: D.1.1 - 10	
KONTROLOVAL	Ing. JAKUB CVERENKÁR		
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV HUMPOLEC	KÓD LOKALITY: HUM	
SO/PS	SO 01 - Vedení 110 kV - venkovní	MĚŘÍTKO: -	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00002	FORMÁT: 1xA4	
DRUH DOKUMENTU	SCHEMA	LIST/CELKEM: 1/5	
NÁZEV DOKUMENTU	SCHEMA SLEDU FÁZÍ		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:



R110kV Humpolec

Etapa č.1

(stav vedení po zhotovení rekonstrukce na 4x110 kV - V1389/90/91)

Fázové vodiče

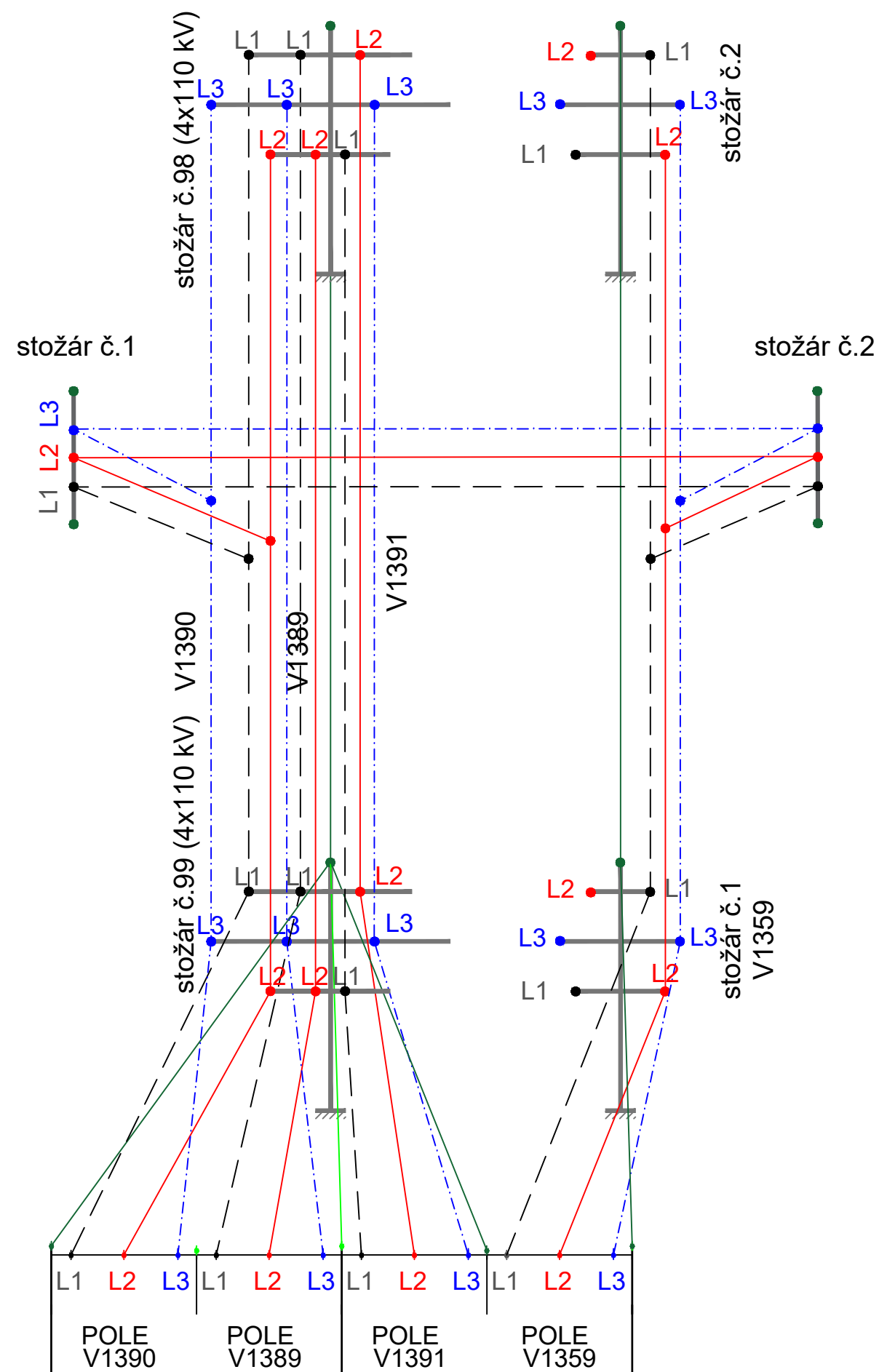
By-pass stožár č.1 - stožár č.2: 3x243-AL1/39-ST1A

Propoj mezi vedeními v rozpětí: 3x243-AL1/39-ST1A

Vedení V1359: 2x3x243-AL1/39-ST1A

Vedení V1389/1390: 3x434-AL1/52-ST1A

Vedení V1391: 2x243-AL1/39-ST1A



Etapa č.2

(stav vedení po zhotovení rekonstrukce na 4x110 kV - V1389/90/91)

Fázové vodiče

By-pass stožár č.1 - stožár č.2: 3x243-AL1/39-ST1A

Propoj mezi vedeními v rozpětí: 3x243-AL1/39-ST1A

Vedení V1359: 2x3x243-AL1/39-ST1A

Vedení V1389/1390: 3x434-AL1/52-ST1A

Vedení V1391: 2x243-AL1/39-ST1A