



NÁZEV AKCE	TR Řípov - rekonstrukce R110kV, sek. tech., VS, PZTS	Č.STAVBY: 001020003001
		Č.OBJ: 102 0002 780
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	

ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK, cestmir.vasek@egem.cz, tel.: +420 267 199 220	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	4EGE 18153	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK	DATUM: 09-2024
VYPRACOVAL	Bc. MICHAL PECLINOVSKÝ	ČÍSLO VÝKRESU:
KONTROLOVAL	Ing. TOMÁŠ JANEČEK	D.2 c) - 60

MÍSTO STAVBY	TR ŘÍPOV 32, 674 01 TŘEBÍČ	KÓD LOKALITY:
SO/PS	PS09 - ROZVODNA 110kV - TECHNOLOGIE	ŘÍP
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00038	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
DRUH DOKUMENTU	SEZNAM	-
NÁZEV DOKUMENTU	KABELOVÝ SEZNAM - AEA60	STRÁNKA / CELKEM:
		1/2

NAP. [kV]	TYP	DĚLKA [m]	KONCOVKA	DATUM	IZOLAČNÍ ODPOR [MΩ]			1. KONEC	2. KONEC	ČÍSLO KABELU	OZNAČENÍ VODIČŮ
	proj.	proj.	1. koncovka	položení	RS	RT	ST				
	skut.	skut.	2. koncovka	měření	RN	SN	TN				
POLE AEA60 - MĚŘENÍ											
PŘÍSTROJOVÉ TRANSFORMÁTORY NAPĚTÍ TVWA/60 A TVWB/60											
NAPĚŤOVÉ OBVODY											
1	1-CYKFY-O 4x2,5	232						ARE11	AEA60	WLVV6001	
								BSP	AVV60		
1	1-CYKFY-O 7x2,5	5						TVWA/60_L1	AEA60	WLTV6001	
								AEA60	AVV60		
1	1-CYKFY-O 7x2,5	17						TVWB/60_L1	AEA60	WLTV6002	
								AEA60	AVV60		
SIGNALIZAČNÍ KABELY											
1	1-CYKFY-O 7x1,5	232						ARE11	AEA60	WSVV6001	
								BSP	AVV60		
NAPÁJECÍ KABELY											
1	1-CYKY-J 3x2,5	232						ARE11	AEA60	WLVV6004	NAPÁJENÍ TEMPEROVÁNÍ
								BSP	AVV60		