



NÁZEV AKCE	TR Řípov - rek.R110kV, sek. tech., VS, PZTS	Č.STAVBY: 102 0002 780
		Č.OBJ: 001020003001
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	
STATUS/STUPEŇ	Dokumentace pro provedení stavby/DPS	
ČÁST	D.1.4 Technika prostředí staveb	

ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Čestmír Vášek, cestmir.vasek@egem.cz, tel.:+420 721 363 423	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	-	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Ivan Litochleb	DATUM: 04/2024
VYPRACOVAL	Pavel Hoško, DiS.	ČÍSLO VÝKRESU: -
KONTROLOVAL	Ing. Petr Mýtina	

MÍSTO STAVBY	Řípov 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘIP
SO/PS	SO30-Technologické budovy	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00015	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
DRUH DOKUMENTU	Seznam strojů a zařízení a technická specifikace	
NÁZEV DOKUMENTU	VÝPIS PRVKŮ	STRÁNKA / CELKEM: 1 / 1

SO 30 - Vytápění

Pořadové číslo	Popis	Výrobce (např.)	Typ, rozměr	Počet celkem
1	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 104 - Chodba			
1.01	Elektrický přímotopný konvektor 1500W		Ecoflex TAC15 230V/50Hz 665x451x78	1ks
1.02	Průmyslový prostorový termostat (se skrytým vnitřním nastavením a stupnicí-ovládání přístupné jen s použitím nástroje)		Eberle 230V/50Hz, 10A	1ks
2	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 115 - DŘSO			
2.01	Elektrický přímotopný konvektor 1500W		Ecoflex TAC15 230V/50Hz 665x451x78	1ks
2.01	Elektrický přímotopný konvektor 2000W		Ecoflex TAC20 230V/50Hz 739x451x78	1ks
2.03	Průmyslový prostorový termostat (se skrytým vnitřním nastavením a stupnicí-ovládání přístupné jen s použitím nástroje)		Eberle 230V/50Hz, 10A	1ks
3	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 114 - Vlastní spotřeba			
3.01	Elektrický přímotopný konvektor 1500W		Ecoflex TAC15 230V/50Hz 665x451x78	1ks
3.02	Průmyslový prostorový termostat (se skrytým vnitřním nastavením a stupnicí-ovládání přístupné jen s použitím nástroje)		Eberle 230V/50Hz, 10A	1ks
4	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 113 - Telekomunikace			
4.01	Elektrický přímotopný konvektor 1500W		Ecoflex TAC15 230V/50Hz 665x451x78	1ks
4.02	Průmyslový prostorový termostat (se skrytým vnitřním nastavením a stupnicí-ovládání přístupné jen s použitím nástroje)		Eberle 230V/50Hz, 10A	1ks
5	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 106 - WC			
5.01	Elektrický přímotopný konvektor 500W		Ecoflex TAC05 230V/50Hz 369x451x78	1ks
6	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 105 - Umývárna			

SO 30 - Vytápění

6.01	Elektrický přímotopný konvektor 750W		Ecoflex TAC07 230V/50Hz 369x451x78	1ks
6.02	Průmyslový prostorový termostat (se skrytým vnitřním nastavením a stupnicí-ovládání přístupné jen s použitím nástroje)		Eberle 230V/50Hz, 10A	1ks
7	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 107 - Šatna			
7.01	Elektrický přímotopný konvektor 750W		Ecoflex TAC07 230V/50Hz 369x451x78	1ks
7.02	Průmyslový prostorový termostat (se skrytým vnitřním nastavením a stupnicí-ovládání přístupné jen s použitím nástroje)		Eberle 230V/50Hz, 10A	1ks
8	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 108 - Kuchyňka			
8.01	Elektrický přímotopný konvektor 750W		Ecoflex TAC07 230V/50Hz 369x451x78	1ks
8.02	Průmyslový prostorový termostat (se skrytým vnitřním nastavením a stupnicí-ovládání přístupné jen s použitím nástroje)		Eberle 230V/50Hz, 10A	1ks
9	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 133 - Dozorna			
9.01	Elektrický přímotopný konvektor 2000W		Ecoflex TAC20 230V/50Hz 739x451x78	1ks
9.02	Průmyslový prostorový termostat (se skrytým vnitřním nastavením a stupnicí-ovládání přístupné jen s použitím nástroje)		Eberle 230V/50Hz, 10A	1ks
10	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 110 - Staniční baterie			
10.01	Topný žebřík s elektrickou patronou		300W, 230V 450/950mm	2kpl
10.02	Prostorový průmyslový termostat s externím čidlem		Eberle 230V/50Hz	1ks
11	VYTÁPĚNÍ			
	m.č. 112 - Rozvodna 22kV			
11.01	Elektrický přímotopný konvektor 1000W		Ecoflex TAC10 230V/50Hz 443x451x78	4ks
11.02	Elektrický přímotopný konvektor 1500W		Ecoflex TAC15 230V/50Hz 665x451x78	1ks

SO 30 - Vytápění

[illegible]