

LEGENDA ROZVODŮ UT:

- ODVOD KONDENZÁTU Z PPR 32, SPOJOVANÝ SVAŘOVÁNÍM
- PROPOJENÍ VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKY – CHLADIVO R410A
MĚDĚNÉHO POTRUBÍ PÁJENÝM NATVRDO CHLAĎAŘSKOU STŘÍBRNOU PÁJKOU + IZOLACE ZE SYNTETICKÉHO KAUČUKU


LEGENDA ZAŘÍZENÍ UT:

- TČ2a,b TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH-VODA INVERTOROVÉ SPLIT, CHLADIVO R410A,
TOPNÝ VÝKON 20,6 (A-15/W55°C) KW (EL 400 V, 32 A), NAPŘ. TYP BOXAIR INVERTER 60IS

UPOZORNĚNÍ:

DŘÁŽKY A PRŮRAZY PRO INSTALACE BUDOU PROVEDENY DLE TOHOTO VÝKRESU, PŘI MONTÁŽI ROZVODŮ JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMÍNKY PBŘ DLE Čl. 4.2.1 ČSN 73 0872, PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI (SVISLÝMI A VODOROVNÝMI) BUDOU UTĚSNĚNY DLE ČSN 73 0810, ČL. 6.2.1., ROZVODY NUTNO KOORDINOVAT S ROZVODY ZDRAVOTNÍ TECHNIKY, VĚTRÁNÍ, ELEKTRO A MaR

POKUD JE V DOKUMENTACI UVEDEN KONKRÉTNÍ TYP VÝROBKU, JEDNÁ SE O REFERENČNÍ VÝROBEK, KTERÝ LZE NAHRADIT VÝROBKEM SE STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI VLASTNOSTMI

VEDOUCÍ PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>-FESTING</div><div>TECHNICKÉ INSTALACE VE STAVEBNICTVÍ s.r.o.</div><div>SPOJENECKÁ 53, TRUTNOV, 541 01</div></div>	
PETR POSPÍCHAL	ING. JAN PĚNČÍK	ING. JAN PĚNČÍK			
INVESTOR: TECHNICKÉ SLUŽBY TURNOV, S.R.O., SOBOTECKÁ 2055, 511 01 TURNOV					
OÚ:	TURNOV	KRAJ:	LIBERECKÝ	FORMÁT	2 A4
STAVBA:	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTŮ TECHNICKÝCH SLUŽEB TURNOV S.R.O. Sobotecká 2055, Turnov na p.č.3581/3, 3581/4, 3581/5 v k.ú. Turnov REKONSTRUKCE VYTÁPĚNÍ			ÚČEL	DPS
				ČÍSLO ZAKÁZKY 224002.30	
OBJEKT:	SO 301 - ŠATNY, SO 302 - PROVOZNÍ OBJEKT, SO 303 - DÍLNY A SKLADY				
ČÁST:	VYTÁPĚNÍ			DATUM	10/2024
OBSAH:	SO 303 DÍLNY A SKLADY - VÝŘEZ PŮDORYSU STŘECHY			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
				1: 75	D.1.4. UT-09