



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

Č.POZ.	POPIS POZICE	KS
1.01	KOTEL PRO SPALOVÁNÍ DŘEVNÍ ŠTĚPKY, VÝKONOVÝ ROZSAH: 102–340 kW, MAX. PRACOVNÍ TLAK 4 BAR, MAX PROVOZNÍ TEPLOTA 95°C, OBJEM VODY V KOTLI 965l, TŘÍDA KOTLE 5	2
9.07	KULISOVÝ TLUMIČ HLUKU 500x250 mm; DÉLKA 500 mm; 3xKULISA TL. 100 mm; DÉLKA 500 mm; VČETNĚ NABĚHOVÝCH A ODTOKOVÝCH HRAN	1
9.08	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMYZU 500x500 mm	1

LEGENDA POTRUBÍ

	TOPNÁ VODA PŘÍVOD
	TOPNÁ VODA VRAT
	TOPNÁ VODA PŘÍVOD PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ
	TOPNÁ VODA VRAT PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ

POZNÁMKA

- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ VZTAŽENA K ±0,000m PODLAŽE KOTELNY
- POPISKY S POZNÁMKOU +,.....m JSOU VZTAŽENY K +0,980m (PODLAHA V "NOVÉ KOTELNĚ")
- POTRUBÍ MALÝCH DIMENZÍ (ODVODY KONDENZÁTU, VYPOUŠTĚNÍ, ODVZDUŠNĚNÍ ATD) JSOU VE VÝKRESU POUZE SCHÉMATICKY A PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ BUDE ŘEŠENO NA STAVBĚ
- V NEJVYŠŠÍCH MÍSTECH SOUSTAVY BUDE UMÍSTĚNO ODVZDUŠNĚNÍ, V NEJNIŽŠÍCH MÍSTECH VYPOUŠTĚNÍ
- VŠECHNY ARMATURY BUDOU NAMONTOVÁNY DLE SCHÉMA ZAŘÍZENÍ
- VŠECHNY ARMATURY BUDOU NAMONTOVÁNY TAK, ABY K NIM BYL ZAJIŠTĚN PŘÍSTUP, OBSLUHA A SERVIS
- VEŠKERÉ POTRUBÍ A ARMATURY BUDOU TEPELNĚ IZOLOVÁNY DLE VYHLÁŠKY 193/2007 Sb., TL. IZOLACÍ VIZ TZ
- MATERIÁL POTRUBÍ V KOTELNĚ: DN15–DN50: OCELOVÉ ZÁVITOVÉ POTRUBÍ
DN65–DN300: OCELOVÉ HLADKÉ BEZEŠVÉ POTRUBÍ

ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>TZ pro, s.r.o. Filipinského 55 615 00 Brno tzpro@tzpro.cz www.tzpro.cz</div>	
ING. PAVEL BURIAN	PATRIK PODHAJSKÝ	PAVEL HERMAN		
INVESTOR: ŠKOLNÍ LESNÍ PODNIK MASARYKŮV LES KŘTINY KŘTINY 175, 679 05 KŘTINY			KONCEPCE PROJEKCE INŽENÝRING	
AKCE: REKONSTRUKCE TEPELNÉHO HOSP. VÝZKUMNÉHO CENTRA JOSEFA RESSELA V ÚTĚCHOVĚ			DATUM	04/2023
			STUPEŇ	DPS
			FORMÁT	A4
PROFESE: TECHNOLOGIE			Č. ZAKÁZKY	119/2022
OBSAH: ŘEZ A–A			MĚŘITKO:	Č.VÝKRESU:
			1:50	D.1.4.1–b03