

LEGENDA:


Armatúry:

- V VENTIL (PRÍRUBOVÝ)
- Š POSÚVAČ (PRÍRUBOVÝ)
- GK GULOVÝ KOHÚT (PRÍRUBOVÝ, ZÁVITOVÝ)
- UK UZATVÁRACIA KLAPKA MEDZIPRÍRUBOVÁ
- SK SPÄTNÁ KLAPKA (PRÍRUBOVÁ, ZÁVITOVÁ)
- TV TROJCESTNÝ ZMIEŠAVACÍ, ROZDELOVACÍ VENTIL S POHONOM (PRÍRUBOVÝ, ZÁVITOVÝ)
- MK1" BEZPEČNOSTNÝ UZATVÁRACÍ VENTIL (ZÁVITOVÝ)
- F FILTER (PRÍRUBOVÝ, ZÁVITOVÝ)
- RV REGULAČNÝ VENTIL (PRÍRUBOVÝ, ZÁVITOVÝ)
- K GUMOVÝ KOMPENZÁTOR
- ČERPADLO
- ČERPADLO S EXTERNÝM FREKVENČNÝM MENIČOM
- DIFERENČNÝ MANOMETER
- M MERAČ TEPLA - PRIETOKOMER
- ON ODVZDUŠŇOVACIA NÁDOBA
- PV POISTNÝ VENTIL PRÍRUBOVÝ
- VK VYPÚŠŤACÍ VENTIL
- TLAKOMER
- TEPLOMER

Potrubia:

- PRÍVODNÉ POTRUBIE ÚK
- VRATNÉ POTRUBIE ÚK
- EXPANZNÉ POTRUBIE
- ZMENA PRIEREZU POTRUBIA
- SPÁD POTRUBIA

Poznámky: ČERVENOU ZNAČENÉ TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIA VR. IZOLÁCIÍ URČENÉ K DEMONTÁŽI.
ZELENOU ZNAČENÉ IZOLÁCIE URČENÉ K DEMONTÁŽI (VÝMENA PÔVODNÝCH IZOLÁCIÍ ZA NOVÉ).
POPIS ZARIADENÍ VIĎ VÝPIS MATERIÁLU.

ČÍSLO KÓPIE	AUTOR: NÁVRHU		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Falát	
	PROJEKTANT STAVBY					
	VYPRACOVANÉ		Ing. Falát, Ing. Matúšová			
	STAVEBNÍK		SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina			
	MIEŠTO STAVBY		Areál ČOV, Horný Hričov		ČÍSLO ZAKÁZKY	PD 021/2020/F
	NÁZOV STAVBY		Úprava zapojenia technológie a inštalácie RS v plynovej kotolni ČOV Horný Hričov		FORMAT	8 A4
	OBJEKT		SO 01 Plynová kotolňa		DATUM	JÚL 2021
					KLASIF. STAVBY	
	ORSAH		Schéma zapojenia kotolne - pôvodný stav (demontáž)		MERKA	1:N
					STUPEŇ	DSP, DRS
	ČASŤ		PS 01 Technické zariadenie kotolne		ARCHIVNE ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
						1