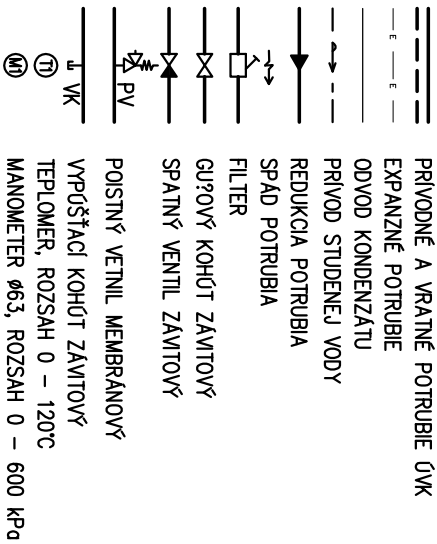


LEGENDA



STROJNÉ ZARIADENIE – NAVRHOVANÉ

POZ.	NAZOV	KS
1	PLŇNOVÝ KONDENZAČNÝ DVOJKOTOL TYP HOVAL ULTRAGAS 300D, VÝKON 2 x 139,0kW, CELKOVÝ VÝKON 25,0–278,0kW,	
	CELKOVÝ PRÍKON 26,0–282,0kW, EL.PRÍKON 494W, 230V 50Hz,	
	PRE PREVÁDZKU ZÁMSLÚ NA VZDUCHU V MIESTNOSTI,	1
	S REGULÁCIOU TOP TRONIC E	
2	NEUTRALIZAČNÝ BOX TYP KB 23	2
3	MOTORICKÁ UZATVÁRACIA KLAPKA, DODÁVKA KOTLA	2
4	HYDRAULICKÁ PREPOJOVACIA SADA	1

STROJNÉ ZARIADENIE – JEŠTVUJÚCE

POZ.	NAZOV	KS
5	ZASOBNIKOVÝ OHRIEVAČ VODY, OBJEM 500 litrov	1
6	MEMBRÁNOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA, OBJEM 400 litrov, 3bar	1
7	CHEMICKÁ ÚPRAVNA VODY	1
8	ROZDEľOVAČ	1
9	ZBERAČ	1
10	TROJCESTNÝ ZMIEŠAVACI VENTIL PRE VETVU č.2, S ELEKTROPONOMOM	1
11	TROJCESTNÝ ZMIEŠAVACI VENTIL PRE VETVU č.1, S ELEKTROPONOMOM	1
12	TROJCESTNÝ ZMIEŠAVACI VENTIL PRE TPV, S ELEKTROPONOMOM	1
13	OBEHOVÉ ČERPADLO PRE VYKUROVACIU VETVU č.2	1
14	OBEHOVÉ ČERPADLO PRE VYKUROVACIU VETVU č.1	1
15	OBEHOVÉ ČERPADLO PRE OHREV TPV	1

UPOZORNENIE:

TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITELNOU SÚČASŤOU VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE. NEJASNOSTI V DOKUMENTÁCII, ROZHODUJÚCIM SPÔSOBOM OVPLYVUJÚCE ZHOTOVENIE DIELA HLASIŤ V ČASOVOM PREDSTIHU AUTOROM NÁVRHU, PRÍPADNE DOZOROM STAVBY ROVNAKO JE POTREBNÉ PREJEDNAŤ S AUTORM NÁVRHU VŠETKY ZMENY OPROTI PROJEKTU ZO STRANY ZHOTOVITEĽA STAVBY, AKO AJ ZMENU SKUTOČNOSTI PREDPOKLADANÝCH V PROJEKTE OPROTI STAVU ZISTENÉMU NA MIESTE.

- o PRI MONTÁŽNYCH PRÁCOCH DODRŽAŤ BEZPEČNOSŤ PRÁCE A VŠETKY SÚVISIACE PREDPISY
- o VŠETKY PRÁCE PREVÁDZAŤ POD DOZOROM POVERENÝCH PRACOVNÍKOV DODÁVATEĽA
- o PRI OSADZOVANÍ STROJNÉHO ZARIADENIA DODRŽAŤ POKYNY A NÁVODY VÝROBCOV ZARIADENÍ
- o REALIZAČNÝ PROJEKT NENAHŔADZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA !!!
- o DODÁVATEĽSKÁ DOKUMENTÁCIA MUSÍ BYŤ ODSÚHLASENÁ PROJEKTANTOM REALIZAČNÉHO PROJEKTU!

VYPRACOVAL : Ing. Štefan TOČKO		PROJEKTANT : Ing. Štefan TOČKO	
KRESIL : Ing. Štefan TOČKO		HLAV.PROJL:	
STAVBA : MICHALOVCE – DOM SLUŽIEB		Formát : 2 x A4	
INVESTOR: MESTO MICHALOVCE		Dátum : 10/2017	
OBJEKT : SO 01–KOTOLŇA–ZMENA TECHNOLÓGIE VYKUROVANIA VÝMENOU KOTLOV		Čís.zak. : 2017–028 /1	
Časť : E – STAVEBNÁ	DIEL : ÚVK, PL	Účel : PROJEKT	
OBSAH : SCHEMA ZAPOJENIA KOTOLNE		Mierka : 1:50	Číslo výkr.: 4.