

LEGENDA

- 1 ZĀSOBNÍKOVÝ OHRIEVAĀ TPV AUSTRIA EMAIL HRS400, V=400l, S=5,0m2
- 2 KOMBI ROZDELOVAĀ RACEN M100
- 3 ĀERPADO GRUNDFOS ALPHA2 L 25-50-180, 230V/50Hz, P=50W, l=0.27A, H=1,5m, p=var.-VETVA ŰK 2
- 4 ĀERPADO GRUNDFOS MAGNA1 25-60, 230V/50Hz, P=92W, l=0.74A, H=2,0m, p=konst.-VETVA ŰK 1
- 5 3-ĀESTNÝ ZMIEŠAVAĀ ESBE VRG131-1"-6.3 SO SERVOPONONOM typ 661 230V/50Hz
- 6 ĀERPADO GRUNDFOS ALPHA2 25-60 180, 230V/50Hz, P=51W, l=0.41A, H=2,0m, p=konst.-VETVA PRÍPRAVY TPV
- 7 ĀERPADO GRUNDFOS ALPHA2 L 25-40-180, 230V/50Hz, P=22W, l=0.20A, H=2,0m, p=konst.-VETVA VZT
- 8 ĀERPADO CĀRKUIĀCIE TPV, DOD. ZTI
- 9 REGULĀTOR SIEMENS ALBATROS 2
- 10 MEMBRĀNOVĀ EXPANZNĀ NĀDOBA REFLEX REFIX DD18/10, V=18l/10bar, S PRIETOĀNOU ARMATŰROV FLOWJET 3/4"


- RRV32/6,0 2995l/h RUĀNÝ REGULĀĀNÝ VENTIL OVENTROP HYDROCONTROL VTR DN/NĀSTAVENIE POŽĀDOAVNÝ PRIETOK
- RDT50/50mbar REGULĀTOR DIF.TĀKU OVENTROP HYDRMAT DTR, DN/NĀSTAVENIE 50mbar(5kPa)
- VK15 VYPŰŠĀCÍ GULOVÝ KOHŰT, DN15
- GK32 GULOVÝ KOHŰT DN15-50 ZĀVITOVÝ, OD DN65 PRÍRUBOVÝ
- VS32 VENTIL SPĀTNÝ DN15-50 ZĀVITOVÝ
- AOV AUTOMĀTICKÝ ODVZDUŠNOVACÍ VENTIL, DN10/PN6
- M TLAKOMER 0-600kPa
- T TEPLOMER 0-120°C
- FA SNÍMAĀ VONKAJŠEJ TEPLOTY
- FW SNÍMAĀ TEPLOTY TPV
- V1" VODOMER 1", Qn=3,5m3/h
- PV3/4"-8bar POISTNÝ VENTIL FLAMCO PRESCOR B 3/4", OTV.TĀK 8bar
- Š50/16 ŠUPĀTKO PRÍRUBOVĀ, DN50/PN16
- F50/16 FILTER PRÍRUBOVÝ, DN50/PN16
- MT MERAĀ TEPLĀ

- DN32iz 0,3%
- POTRUBNĚ ROZVODY VYKUROVANIA
PRÍVODNĚ POTRUBIE VYKUR.VODY Z RŰR UHLÍKOVEJ OCEĀE NAPR. VIEĀA, tp=85°C, DN, IZOĀOVANĚ
VRĀTNĚ POTRUBIE VYKUR.VODY Z RŰR UHLÍKOVEJ OCEĀE NAPR. VIEĀA, tv=60°C, DN, IZOĀOVANĚ
- ROZVOD STUDENEJ VODY, PD ZTI
- ROZVOD TPV, PD ZTI
- ROZVOD CĀRKULĀCIE TPV, PD ZTI

POZNĀMKA: NAVRHNUTĚ ZARIĀDNIA JE MOŽNĚ NAHRADIĀ ZA ADEKVĀTNŰ NĀHRADU

0e=-11°C

Tento vŷkres je chrĀnený autorským zĀkonem, jeho kopírovanie a űprava je bez sŰhlasu autora prísne zakĀzanĀ

| | | |
|--|------------------------------|---|
| Hl.arch.proj.: Ing. Zolt PAPP, | Zodp. proj.: Juraj VRCHOVSKÝ |  spol. s r.o. Kladnianska 12 821 05 BRATISLAVA tel.02/43413610.43426844 e-mail:termocom@Termocom.sk |
| Vypracoval: Juraj VRCHOVSKÝ | Kreslil: Juraj VRCHOVSKÝ | |
| Miesto: Želiezovce, č.p.: 167/3 | | |
| Investor: Mesto Želiezovce, SNP č.2, 937 01 Želiezovce | | |
| Stavba: Rekonštrukcia telocvične v Želiezovciach | Dátum 02.2017 | |
| | Stupeň RP | |
| Objekt: TELOCVIČŇA | Formát 3xA4 | |
| Časť: VYKUROVANIE | Zák. číslo 2802 | |
| | Mierka - | |
| Výkres: STROJOVNÁ ÚK - TECHNOLOGICKÁ SCHÉMA | | Číslo výkresu UK-3 |