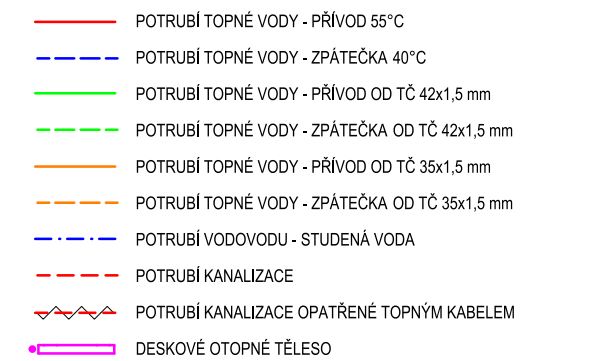
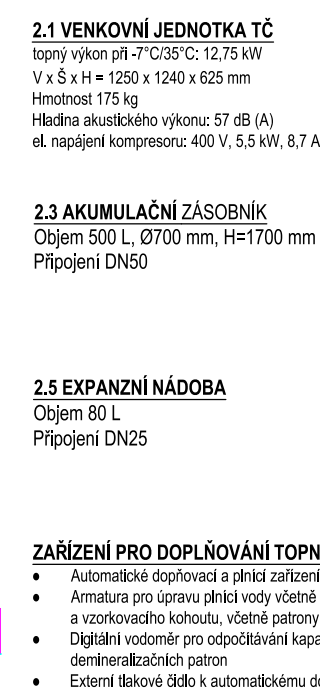


[illegible]

22-070070-60 — DÉLKA (mm)
— VÝŠKA (mm)
— TYPE OTOPNÉHO TĚLESA TYPU VK

RŠ/VK — Připojovací gumička 50mm s nastavitelnou vložkou a výstupními, kv hodnoty pro termostatickou hlavici - DN15, kv=0,8
— VENTILOVÁ VLOŽKA - DN15, kv=0,75 (SOUČÁST DESKOVÝCH RADIÁTORŮ)

NAST. 1,40/3,2 — STUPĚN PŘEDNASTAVENÍ NASTAVENÍ TERMOSTATICKOHO ŠROUBENÍ
— STUPĚN PŘEDNASTAVENÍ NASTAVENÍ VENTILOVÉ VLOŽKY

[illegible]

- VEŠKÉRE POTRUBNÍ ROZVODY Z NEREZOVÉ OCELI - LISOVANÉ SPOJE
- NEZNACENÉ PŘÍPOJKY OTOPNÝCH TĚLES SÚO DÍMENZE 15x1
- POTRUBNÍ ROZVODY BUDOU PROVEDENY TAK, ABY BYLY ŘÁDNĚ OVOZUŠITELNÉ A VYPUSITELNÉ
- MONTÁŽ POTRUBNÍ BUDU PROVEDENA V SÓLADU S PŘEDVÝ VÝROBE
- ROZVODY V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI BUDOU VEDENY POD STROPEN NEBO PŘI STĚNÁCH
- POTRUBNÍ OD VENKOVNÍCH JEDNOTEK TEPELNÉ ČERPADLA BUDOU NA STŘEŠE A V PŮDNÍM PROSTORU OBALENÉ KAUČUKOVOU IZOLACÍ TL. 32 mm, POTRUBNÍ NA STŘEŠE BUDĚ NÁVÍC OPLECENY, STUPACÍMI VNITŘNÍ OBJEKTU POTRUBNÍ BUDĚ OPATŘENO MINERÁLNÍ IZOLACÍ AŠ FOLII TL. 40 mm
- TEPELNÁ ČERPADLA SÚO OPATŘENA OPOROVÝMI DŘÁTEM DÉLKY 0,5 m, KANALIZAČNÍ POTRUBNÍ VEDENÉ V PŮDNÍ

POUŠŤNÝ VENTIL DN
nat. 0,6 MPa

K115 ZV15 K125