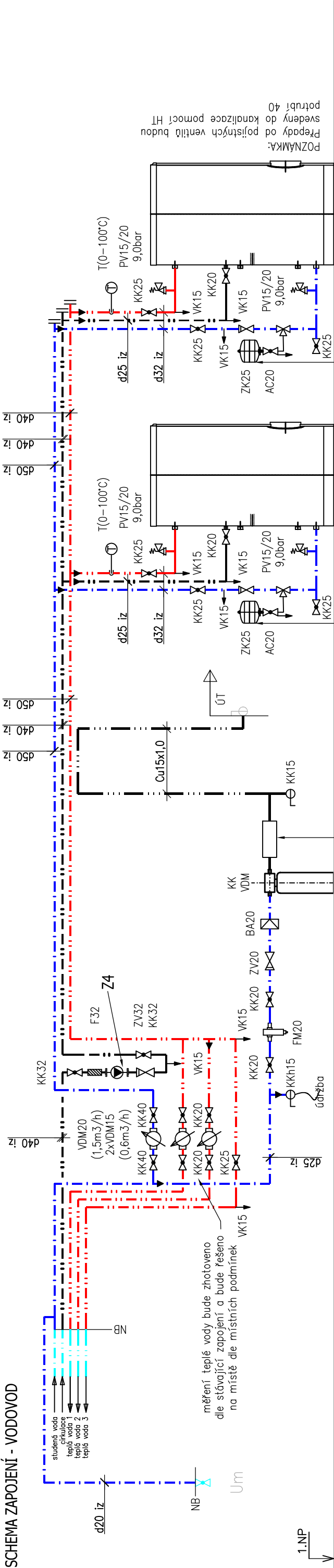
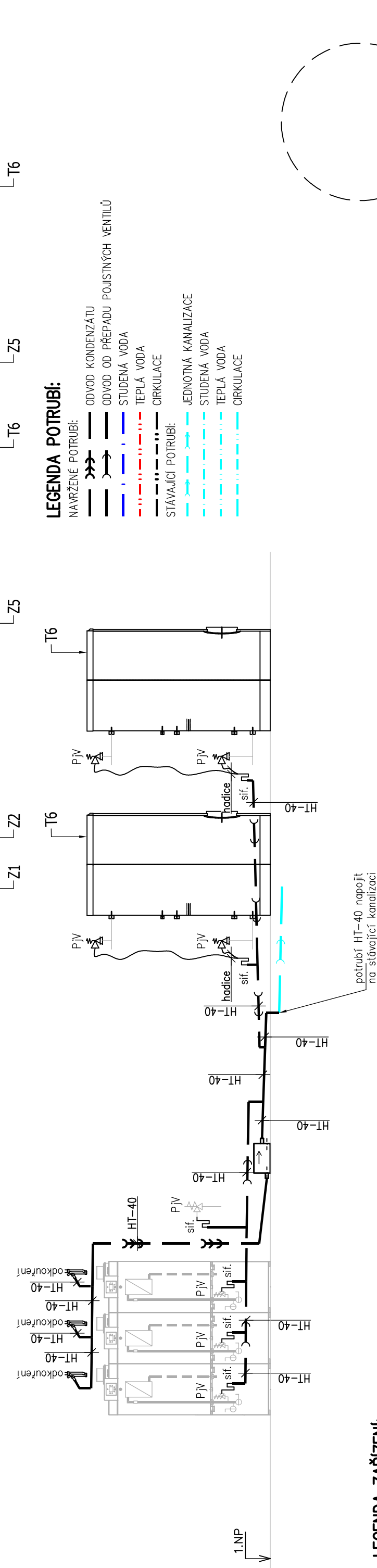


SCHEMA ZAPOJENÍ - VODOVOD



SCHEMA ZAPOJENÍ - ODVODNĚNÍ

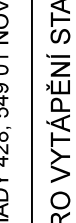



LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- Z1 - DOPOUŠTĚCÍ STANICE PRO AUTOMATICKÉ PLNĚNÍ A DOPLNĚNÍ UZÁVŘENÝCH TOPNÝCH SOUSTAV
- MAX. VSTUPNÍ TLAK 10 bar, VÝSTUPNÍ TLAK 1,5–4,0 bar
- Z2 - DEMINERALIZAČNÍ PATRONA: SADA OBSAHUJÍCÍ PATRONU S KAPACITOU 16000 l x °dH
- PŘIPOJOVACÍ SESTAVA S UZÁVĚREM, DIGITÁLNÍM MĚŘÍČEM VODIVOSTI A EL. VODOMĚREM
 - NAHRADNÍ NAPLN 14 l
 - VÝDRŽ NAPLNĚ PŘI 20°dH VSTUPNÍ VODY: 800 l (SOUSTAVA BUDE NAPIŠTĚNA PATRONOU S KAPACITOU 90000 l x °dH)
- Z3 - NEUTRALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ: PLASTOVÁ NÁDOBA S NEUTRALIZAČNÍM ODDÍLEM VČ. GRANULÁTU
- DO 800kW, ROZMĚRY: (ŠxVxH): (300x400x220)mm.
 - PŘIPOJENÍ PŘES VÝSTUPNÍ FLEXIHADICE
- Z4 - CÍRKULAČNÍ ČERPADLO: DN25, m=3,00 m³/h, H=2,3m, 1x230V
- Z5 - EXPANZNÍ NÁDOBA DD 18/10 + T-KUS DN20, EXPANZNÍ OBJEM 18 l, MAX. PROVOZNÍ TLAK 10 bar
- T6 - PŮVODNÍ STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TEV O OBJEMU 500 l
- ZAŘÍZENÍ PŘESUNUTO NA NOVOU POZICI

TRUBNÍ ROZVOD:

- NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY STUDENÉ VODY BUDE ZHOTOVENO Z POLYETHYLENOVÝCH TRUBEK SPOJOVANÝCH SVAŘOVÁNÍM
- ODVOD KONDENZÁTU OD ZDROJŮ TEPLA A ODVODNĚNÍ ODKOURENÍ BUDE PŘEVEDEN Z POTRUBNÍHO SYSTÉMU HT
- VEŠKERÉ ROZVODNÉ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO DLE ZÁSAD UVEDENÝCH VE VYHLÁŠCE MPO 193/2007

Kubeříkova 46/1, 500 03 Hradec Králové Tel.fax. 495 407 311-2 jiri.vik@vik.cz ICO 11016019 obch. rejstřík Krajský soud HK oddíl A, vložka 348																			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: JIŘÍ VIK																			
VYPRACOVAL: JAKUB BITVAR																			
INVESTOR: SPŠ, OŠ a ZŠ, NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ																			
AKCE:										REKONSTRUKCE KOTELNY Č.P.428									
UMÍSTĚNÍ:										ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 428, 549 01 NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ									
ČÁST:										D.1.4.a - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB									
VÝKRES:										SCHEMA ZAPOJENÍ									
PARÉ:										1 2 3 4 5 6 7 8 9									
										D.1.4.e-03									
Č. VÝKRESU:																			
STUPEŇ:										DPS									
DATUM:										08/2024									
Č. ZAKÁZKY:										-									
MĚŘÍTKO:										SCHEMA									