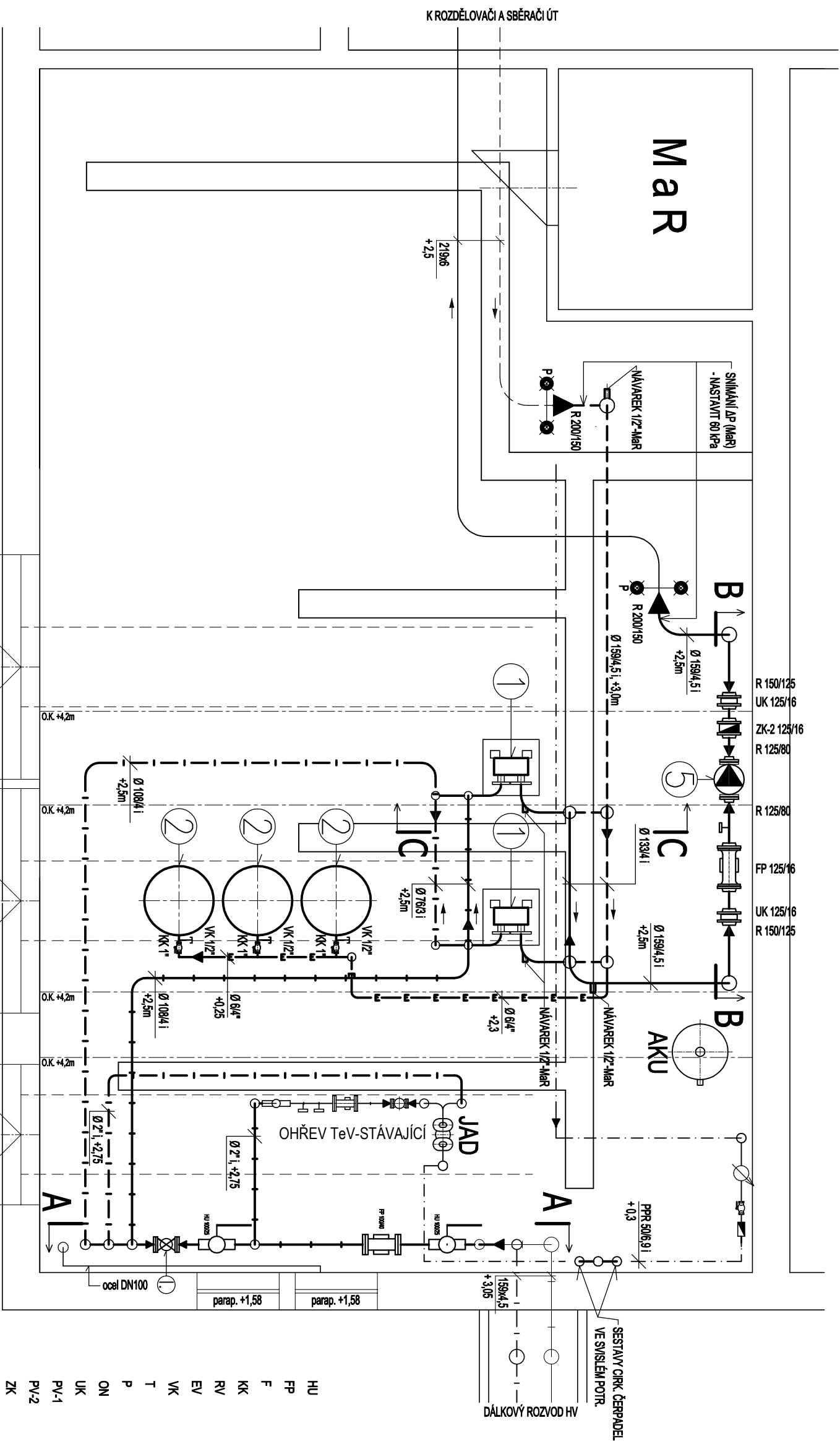





PUDORYS PS ... NOVÝ STAV - 1 : 50



- | | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| horkovodní potrubí přívodní - nové | horkovodní potrubí zpětné - nové | potrubí ÚT přívodní - nové |
| horkovodní potrubí zpětné - nové | potrubí ÚT zpětné - nové | horkovodní potrubí přívodní - stávající |
| potrubí ÚT přívodní - stávající | horkovodní potrubí zpětné - stávající | potrubí ÚT přívodní - stávající |
| potrubí ÚT zpětné - stávající | potrubí polistén - exp. nádoby | potrubí dopřívodní soustav ÚT |

- 1 DESKOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA CB300 - 64L
- 2 EXPAZNÍ TLAKOVÁ NADoba REFLEX N 10006
- 3 REG. DÍL: TLAKU ... 42-37, DN100, PN25 - STÁVAJÍCÍ (v majetku EOP)
EOP POSOUDÍ TECHNIKÝ STAV PRO DALŠÍ POUŽITÍ
- 4 MĚNÍČ TEPLA UH50-L74, DN80, PN25 - STÁVAJÍCÍ (v majetku EOP)
- 5 OBĚHOVÉ ČERPADLO STRATOS 80/1-12, PN6 - STÁVAJÍCÍ
1. REG. VENTIL S HAV. FUNKCÍ DN50, PN40, ks = 25 m³/hod. - DODÁ MAREK

CT	
CENTROTERM - PROJEKCE V INVESTIČNÍ VÝSTAVĚ	
KAMENEC 11, 534 01 HOLICE ☎ 469 638 324, mob. 776 333 723	
VYPRACOVAL	Vladimír Kohoutek – IČO 162 488 13 – Centroterm spol. s r.o.
INVESTOR	Dopravní podnik města Pardubic, a.s. Tepelná 214/1, 532 20 Pardubice
STAVBA	REKONSTRUKCE HORKOVODNÍ PS B29 - PARDUBICE
NÁZEV	PŮDORYS PS - NOVÝ STAV
ČÁST	STROJNĚ TEPELNÁ
MĚŘÍTKO 1 : 50	
DATUM 08/2020	
Č. V. D1.4a / 2.03	

HU	HOROVODNI KULOVÝ UZÁVĚR BALLOMAX - PN25 NEBO PN40
FP	FILTR PŘÍRUBOVÝ PN40 / PN16
F	VODNÍ FILTR - ZÁVITOVÝ
KK	UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT - ZÁVITOVÝ
RV	REGULAČNÍ VENTIL DN15, PN25, t = 140°C
EV	ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL DN15, PN25 - DODÁ MĚR
VK	VYPOUŠTĚCÍ A MAPUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT
T	TEPLOMĚR VČ. TLAKOVÉ JÍMKY, ROZSAH 0 - 200°C / 0 - 120°C
P	TLAKOMĚR D100 VČ. ZKUŠ. KOHOUTU A SMYČKY - ŠPOD. PŘÍPOJ.
ON	ODVZDUŠŇOVACÍ NÁDOBA DN50, PN6 / PN40
UK	UZAVÍRACÍ MEZIPŘÍRUBOVÁ KLAPEK, PN16
PV-1	POJISTNÝ VENTIL. DUCO - 1" x 5/4", PO = 5,5 bar
PV-2	POJISTNÝ VENTIL. DUCO - 1" x 5/4", PO = 4,5 bar
ZK	ZPĚTNÁ KLAPEK ZÁVITOVÁ CELOKOVOVÁ
ZK-1	ZPĚTNÁ KLAPEK MEZIPŘÍRUBOVÁ - PN40
ZK-2	ZPĚTNÁ KLAPEK MEZIPŘÍRUBOVÁ - PN16
VDM	VODOMĚR DN15 (DOPŮLŇOVÁNÍ O.S.) - DODÁ EOP
OT	ODPOROVÝ TEPLOMĚR MĚŘÍČE TEPLA - DODÁ EOP
O.K.	OCEL. KONSTRUKCE - ŠPODNÍ HRANA +4,2 m - STAVAJÍCÍ

