

SCHÉMA NOVÉHO ZAPOJENÍ REG UZLU VZT 1

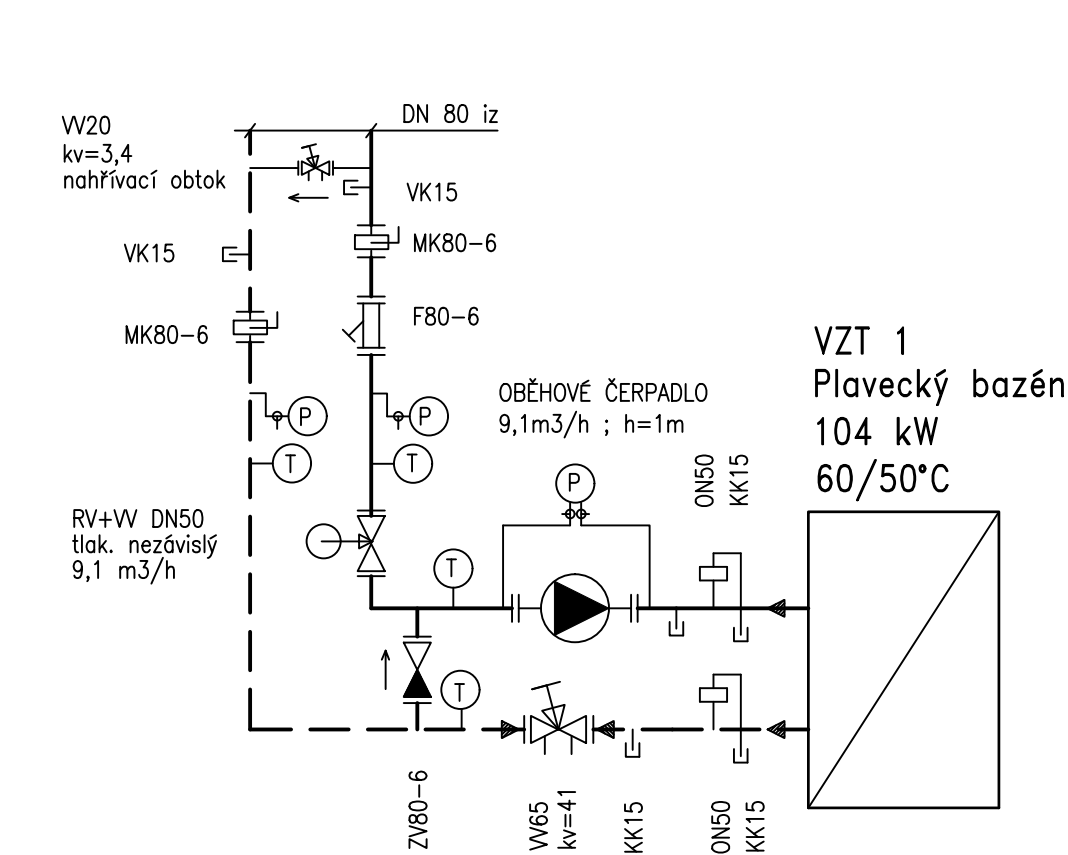
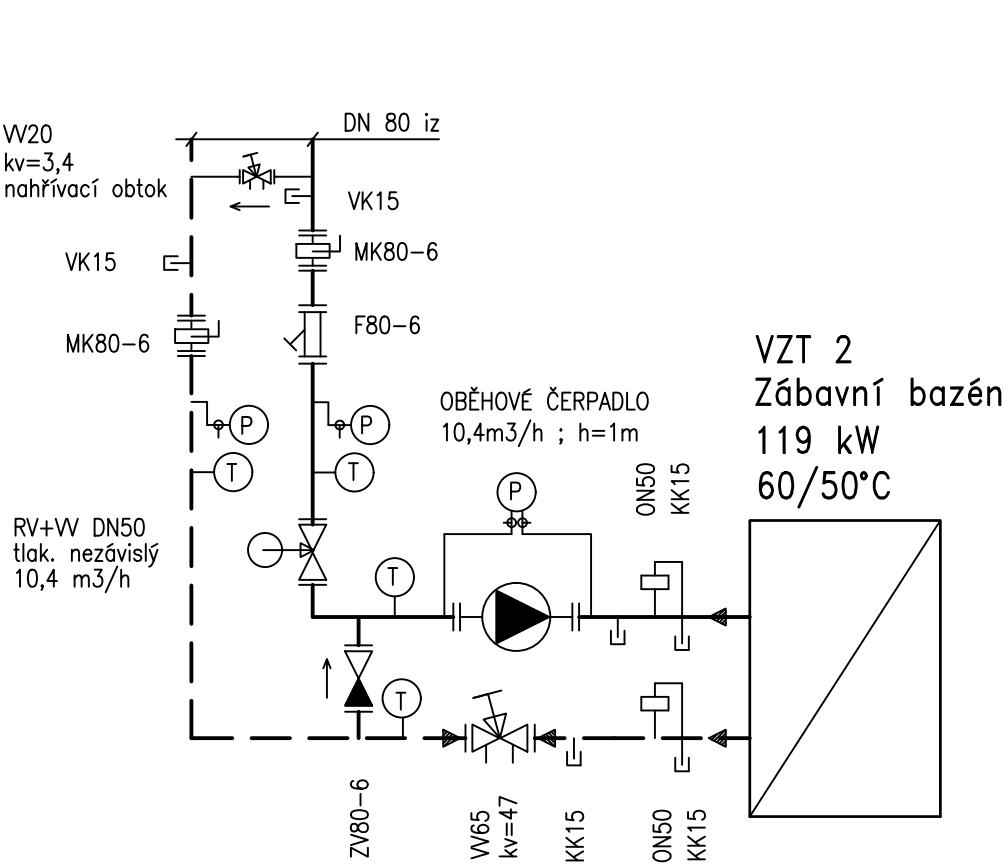
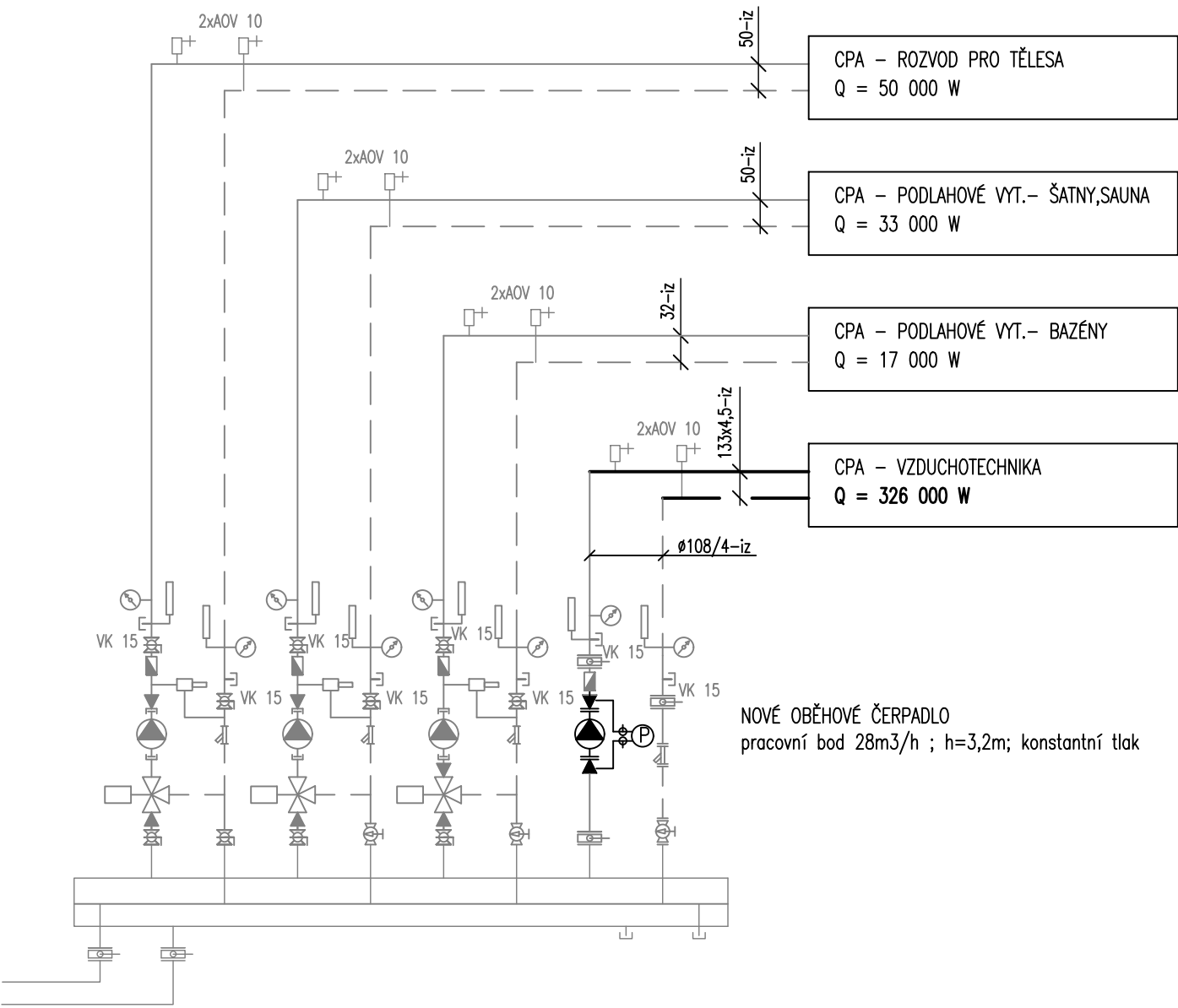


SCHÉMA NOVÉHO ZAPOJENÍ REG UZLU VZT 2



LEGENDA	
W	VYVAŽOVACÍ VENTIL S MĚŘÍCÍMI VSUVKAMI
RV	DVOUCESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL
AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
ON	ODVZDUŠŇOVACÍ NÁDOBKA
KK	KULOVÝ KOHOUT
VK	KOHOUT VYPOUŠTĚCÍ
ZV	ZPĚTNÝ VENTIL
ZKL	ZPĚTNÁ KLAPKA
PV	POJISTNÝ VENTIL
F	FILTR
T	TEPLOMĚR
M	TLAKOMĚR DEFORMAČNÍ
DM	TLAKOMĚR DIFERENČNÍ
MK	UZAVÍRACÍ MEZIPŘÍRUBOVÁ KLAPKA
MF	MAGNETICKÝ FILTR

SCHÉMA STÁVAJÍCÍHO ROZVODU VYTÁPĚNÍ VE ZDROJI TEPLA



VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Alena Kuchníková PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ ENERGETICKÝ SPECIALISTA alena.kuchnikova@seznam.cz 737 057 976
Ing. Alena Kuchníková	Ing. Alena Kuchníková	
STAVBA: CENTRUM POHYBOVÝCH AKTIVIT UH. BROD VÝMĚNA REG. UZLŮ VZT		FORMÁT: A4
INVESTOR:	CPA DELFÍN, Slovácké nám. 2377, 688 01 Uherský Brod	DATUM: 05/2020
MÍSTO STAVBY:	CPA DELFÍN, Slovácké nám. 2377, 688 01 Uherský Brod	MĚŘITKO: ---
PROFESE:	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ	Č. VÝKRESU: D.1.4 - 05
NÁZEV VÝKRESU:	SCHEMA ZAPOJENÍ	Č. VÝTISKU:
STUPEŇ PD:	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE	