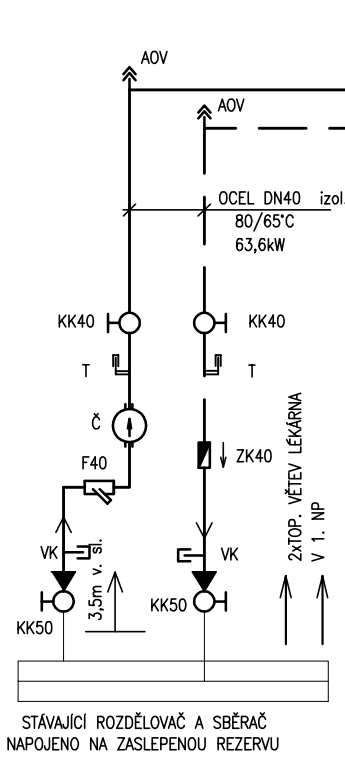


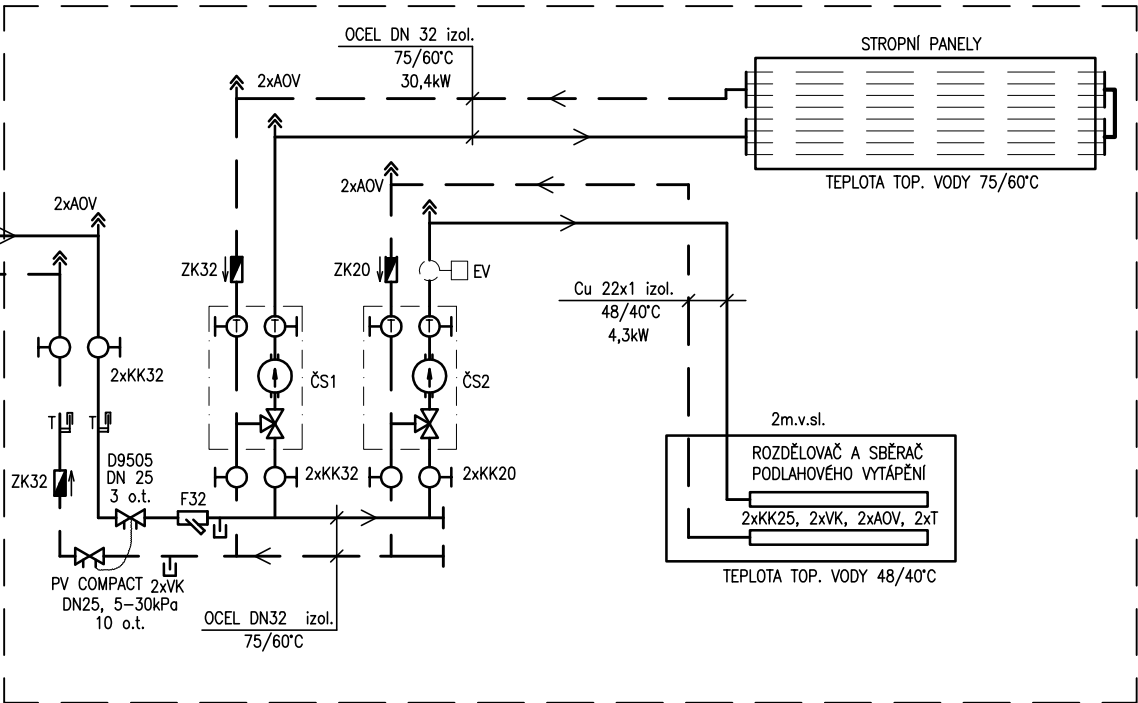
# SCHÉMA ZAPOJENÍ ZDROJE TEPLA

BEZ MĚŘITKA

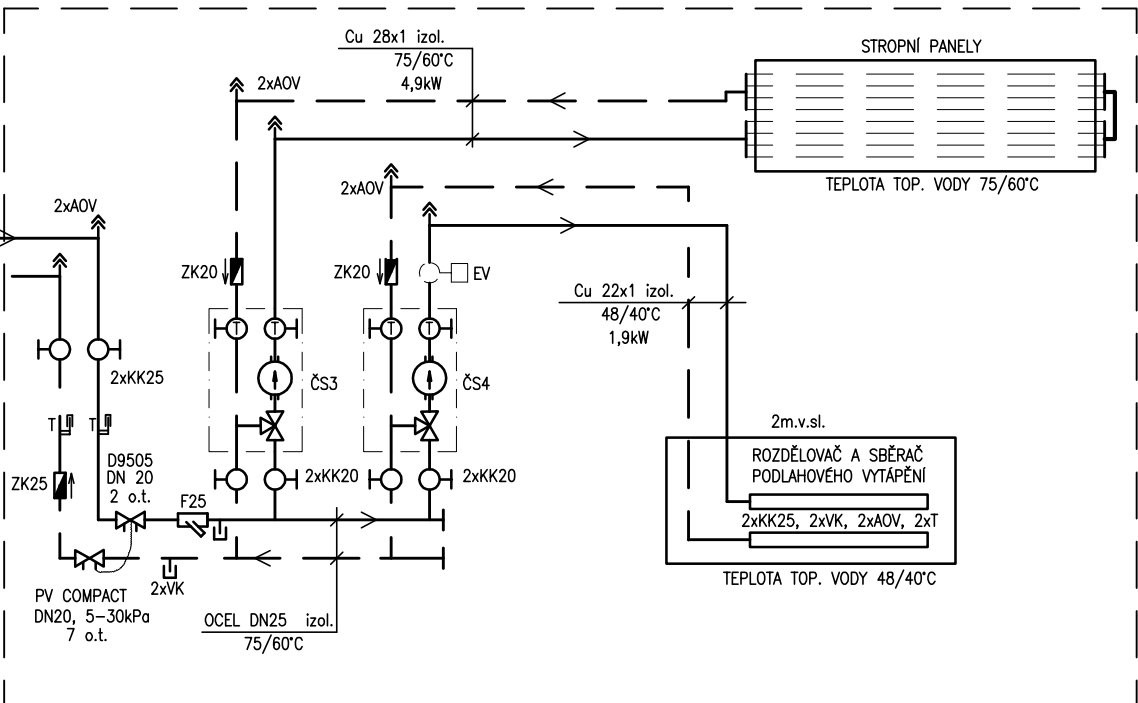
## PŘEDÁVACÍ STANICE



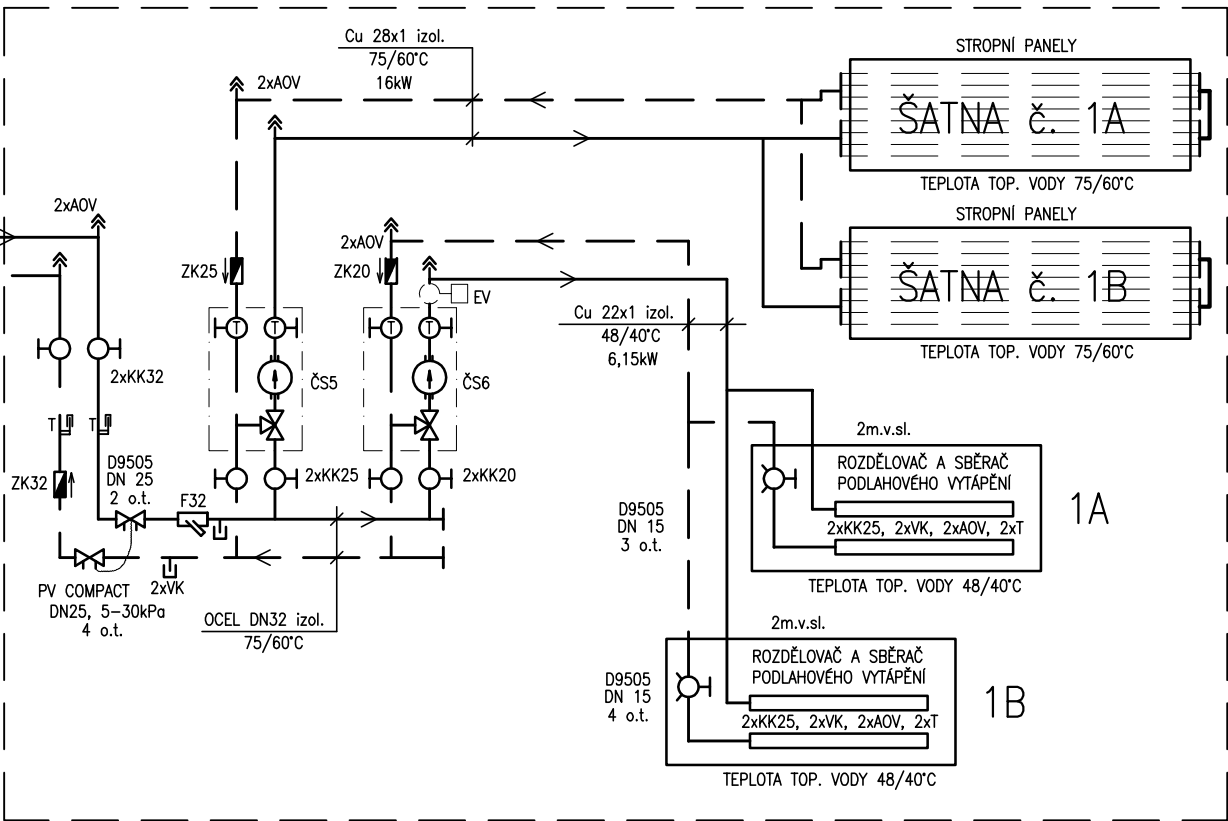
## ŠATNA č. 2



## ŠATNA č. 3



## ŠATNA č. 1



## LEGENDA

- KK KULOVÝ KOHOUT
- ZK ZPĚTNÁ KLAPOKA
- F FILTR
- T TEPLOMĚR
- ČS 1–6 ČERPADLOVÁ SKUPINA
- Č ELEKTRONICKÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO WILO YONOS MAXO – 30/0,5–7
- TSV TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL SE SERVOPOHONEM
- D9505 RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL
- EV ELEKTROVENTIL–PODMÍNĚNÁ MONTÁŽ
- Ti ČIDLO VNITŘNÍ TEPLoty
- PV COMPACT PLYNULE NASTAVITELNÝ RTD

- PŘÍVOD ÚT
- - - ZPĚTEČKA ÚT

Hlavní projektant	Projektant části PD	Vypracoval	Ing. arch. Petr Kopecký IČ:602 93 080, mob.608 885 970 Bravantice 111, 742 81	
Ing. arch. Kopecký	Radim Bartek	Radim Bartek		
Objednatel Nemocnice s poliklinikou Havířov, příspěvk. organizace				
Místo stavby Dělnická 1132/24, Havířov, parc.č.221, k.ú.Havířov			Zakázka	16PP09
Název dokumentace Rekonstrukce šaten zaměstnanců Nemocnice s poliklinikou v Havířově			Stupeň projektu	DPS
			Formát	2x A4
			Datum	09/2016
			Měřítko	---
Část dokumentace D.1.4. Technika prostředí staveb D.1.4.3 Vytápění D.1.4.3.3 Vytápění - Šatna 3			Číslo výkresu	Paré
Název výkresu SCHÉMA ZAPOJENÍ ZDROJE TEPLA			D.1.4.3.3.08	