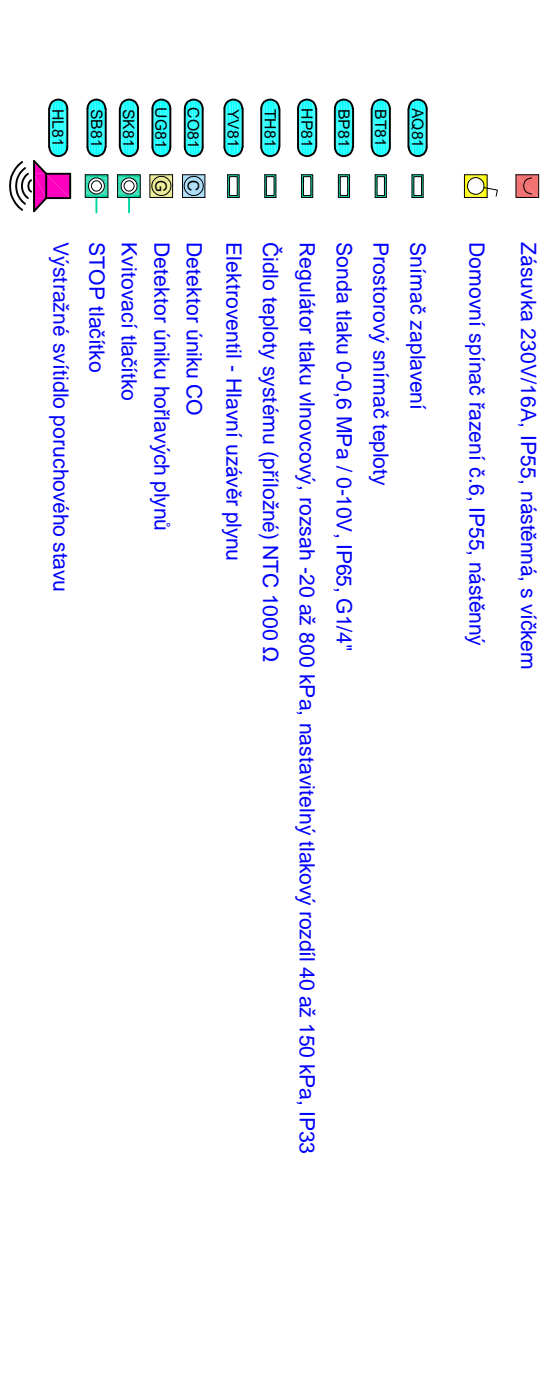






**P1** plynový kondenzační kotel stacionární velkobjemový (objem vody min. 200 l),

- P7** vlnkový regulátor tlaku, nastavení havarijního tlaku 50 kPa (dod. MaR)



**POZNÁMKA:**  
Instalace je provedena kabely CYKY A JYT7 a Útp cat 6. V prostorách kotelen jsou kabely uloženy na povrchu v ochranném žebřáku s víklem a v plastových hřístech. Před zahájením montáže budou demontovány veškerá kabeláž a koncová elektrické zařízení technologie Mair.

Generální projektant	Ing. Kateřina Juránková Na Batoine 94 789 61 Bludov	Stavebník	Ministerstvo zemědělství Václavova 606/2 750 11 Přerov
Projektant čísel	 P.V.K. PROJECT s.r.o. Prk. E. Beneše 1833/1/2, 787 01 Šumperk Telefon 777 848 204, e-mail: pavetka@pvk.cz	Hlavní projektant Zodp. projektant Výpočet	Miroslav Pavetka Miroslav Pavetka Miroslav Pavetka
Místo stavby	Přerov	Supaň Zakázka číslo Datum	 723 0305 03/2023
Název stavby	Centrální plynová kotelna MZE Přerov D.1.4. Technika prostředí staveb II D.1.4.g - Mkr - Měření a regulace		
Název výřezu	Měřko: 1:50		Číslo výřezu D.1.4g/6