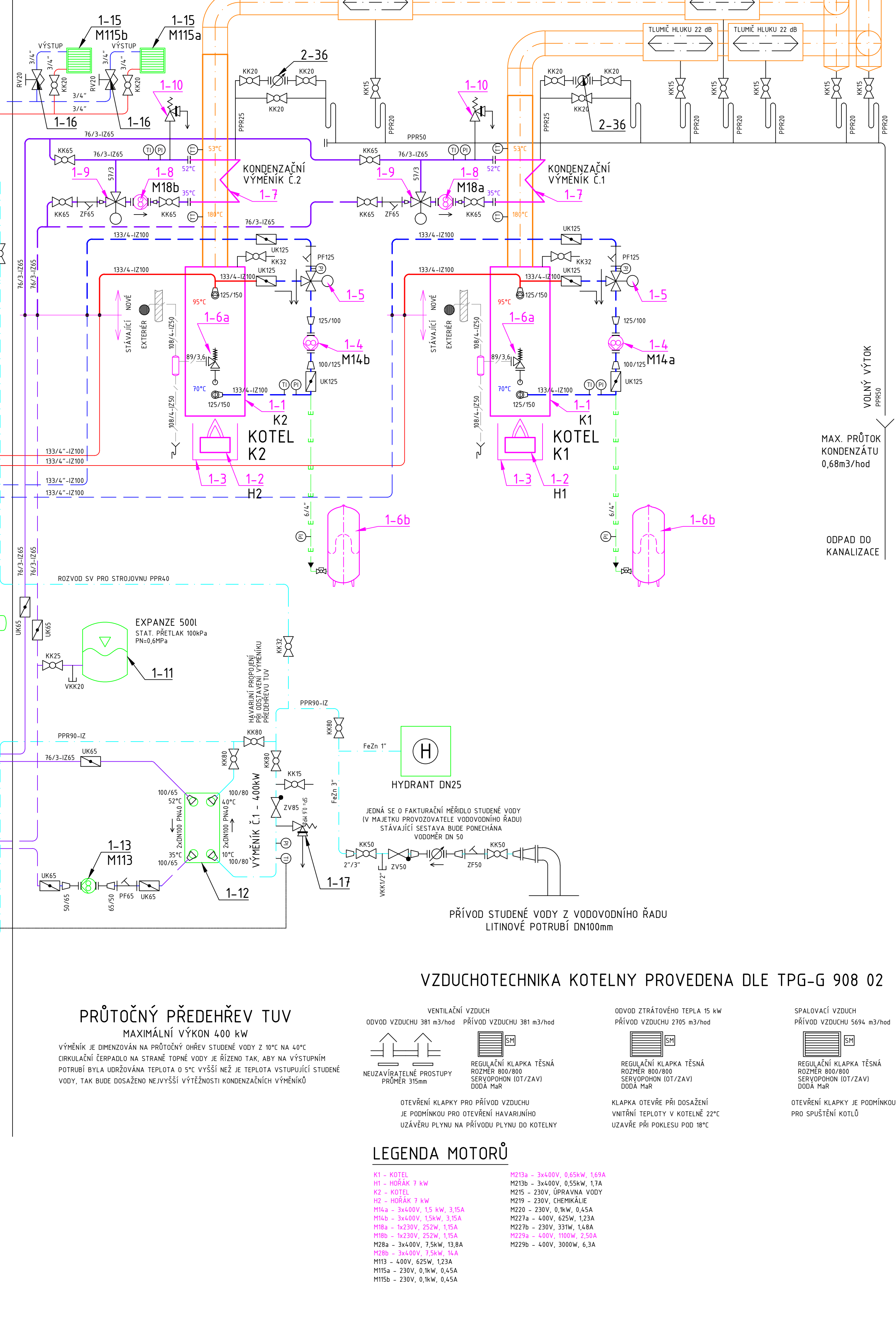


## SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ – PS2 – 01

[illegible]

VZDUCHOTECHNIKA KOTELNY PROVEDENA DLE TPG-G 908 02

<p>VENTILÁČNÍ VZDUCH</p> <p>ODVOD VZDUCHU 381 m³/hod</p>  <p>NEUZAVÍRAJÍCÍ PROSTORY PRŮMĚR 315mm</p>	<p>PRÍVOD VZDUCHU 381 m³/hod</p>  <p>REGULAČNÍ Klapka TĚSNÁ ROZMĚR 800/800 SERVOCHON (10T/2V) ODSA NaR</p>	<p>ODVOD ZTRÁTOVÉHO TEPLA 15 kW</p> <p>PRÍVOD VZDUCHU 2705 m³/hod</p>  <p>REGULAČNÍ Klapka TĚSNÁ ROZMĚR 800/800 SERVOCHON (10T/2V) ODSA NaR</p>	<p>SPALOVACÍ VZDUCH</p> <p>PRÍVOD VZDUCHU 5694 m³/hod</p>  <p>REGULAČNÍ Klapka TĚSNÁ ROZMĚR 800/800 SERVOCHON (10T/2V) ODSA NaR</p>
---	---	--	--

K1 - KOTEL	M174 - 3440V, 0,65kW, 1,67A
H1 - HSBK 7 kW	M175 - 3440V, 0,55kW, 1,47A
K2 - KOTEL	M18 - 230V, UPRAVNA VODY
H2 - HSBK 7 kW	M19 - 230V, CHEMICKA
M1 - 3440V, 15 kW, 3,5A	M20 - 230V, 0,9W, 0,5A
M2 - 3440V, 15kW, 3,5A	M21 - 400V, 62W, 1,23A
M3 - 6230V, 252W, 1,5A	M22 - 230V, 331W, 1,48A
M4 - 6230V, 252W, 1,5A	M23 - 400V, 130W, 2,50A
M5 - 3440V, 75kW, 13,8A	M24 - 400V, 300W, 6,3A

30.05.2024	Václav Krájčí	Ing. Martin Řezník	Václav Krájčí	
ev	Datum	Vedoucí projektu	Kontrolovat	Vypracoval
				Popis změny
Investor:				 TRASKO Projekt, s.r.o. No Načatek 181/18 942 01 Vyšehrad IČO: 0380921 <a href="http://www.projektstrasko.cz">www.projektstrasko.cz</a>
mesto Horažovice				
Mírové náměstí 1, 341 01 Horažovice				
slo: Výměna zdroje vytápění a MaR koteleny CZT				
ulice Okružní 882, Horažovice				
zakl:	SO 100 Kotlena CZT	16xM1	Zakázkaové číslo	Supel
ofesa:	D12 Strojní část	MAxAS	PD-24-04-07	Parl.
dřah:		nrA16	Číslo výjezdu	Di
NAVRHOVÁNÍ STAV TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ ZDROJE TEPLA				
			D12-06	