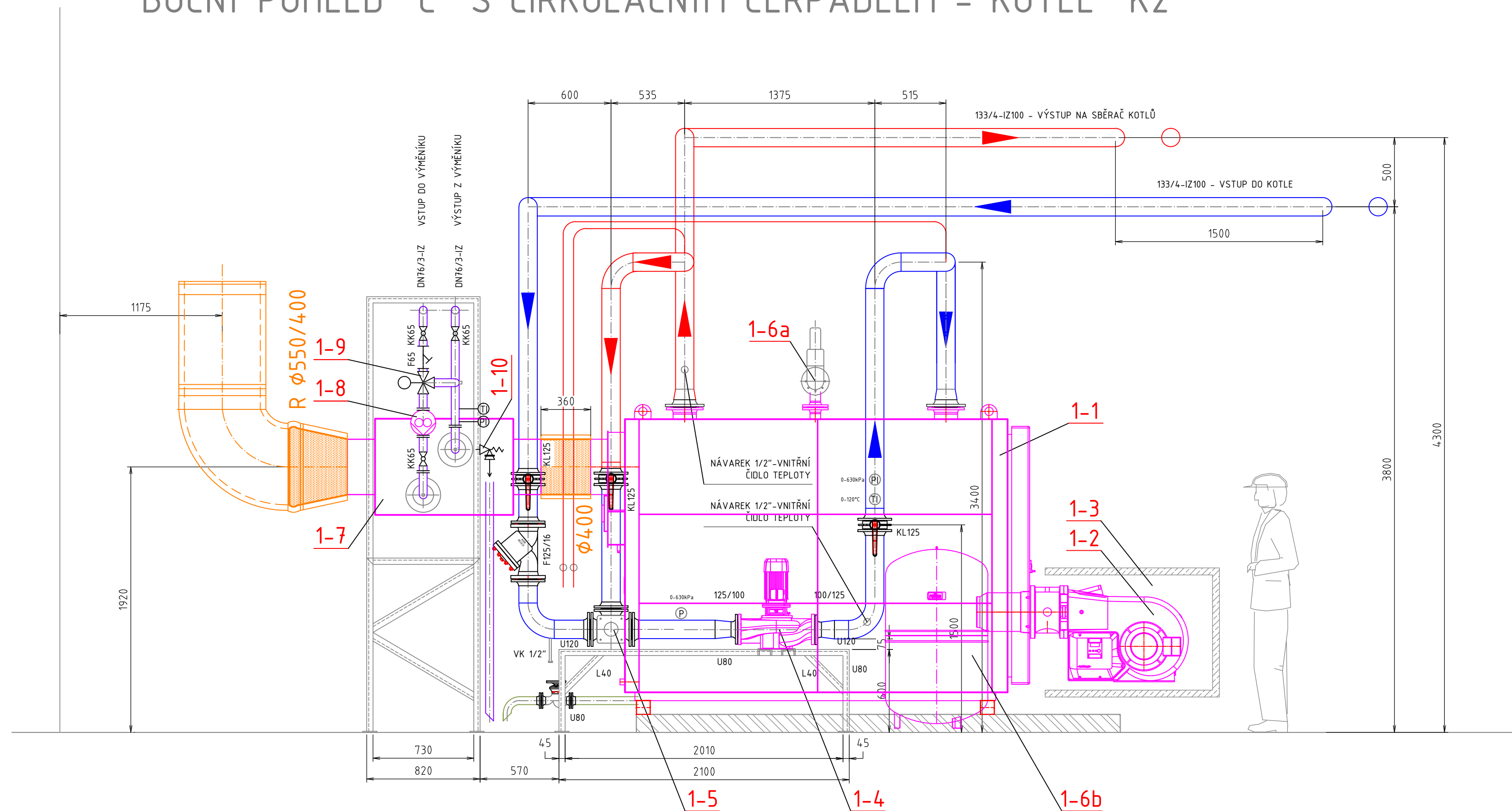


BOČNÍ POHLED "C" S CÍRKULAČNÍM ČERPADLEM - KOTEL "K2"



SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ - PS2 - 01

ČÁST 01-1 KOTLOVÉ JEDNOTKY			NOVÁ ZAŘÍZENÍ
POZICE	STRUČNÝ POPIS ZAŘÍZENÍ	POČET	
1-1	TEPLOVODNÍ KOTEL - TEPELNÝ VÝKON 1,95 MW, MAX. TEPL. 110°C, PŘETLAK 0,6 MPa; např. VIESSMANN VITOMAX LW M60A	2	ks
1-2	HOŘÁK - integr. FM, VÝKON 300-2450 kW; vč. regul. řady pro tlak 200 kPa; např. WEISHAUPT WM-G20/4-A prov. ZM-3LN	2	ks
1-3	TLUMIČ HLUKU PRO HOŘÁK, S ÚTLUMEM cca 10-15 dB(A); např. WEISHAUPT, typ W-SH 15	2	ks
1-4	SUCHOBĚŽNÉ ČERPADLO; DN100; PN 6, Q=67m3/hod, dP=40 kPa, U=3x400V; např. GRUNDFOS TP 100-70/4 A-F-A-BQOE-HW3	2	ks
1-5	SMĚŠOVAČ TŘÍCESTNÝ PŘÍRUBOVÝ SE SERVOPOHONEM; DN125; Kvs=280 m3/hod, PN 6; např. ESBE 3F125	2	ks
1-6a	POJISTNÝ VENTIL PŘÍRUBOVÝ DN 65x80; OTEVÍRACÍ PŘETLAK 400 kPa; UVOLŇOVACÍ NÁDOBA např. REFLEX T 380	2	ks
1-6b	EXPANZNÍ NÁDOBA KOTLE, objem 500 L; zkušební kohout MK 25; např. REFLEX N 500/6	2	ks
1-7	PLNOPRŮTOKOVÝ KONDENZAČNÍ EKONOMIZÉR SPALIN, VÝKON 192 kW; 10m3/hod; dP=20 kPa; např. VIESSMANN typ VF10-16 AF	2	ks
1-8	MOKROBĚŽNÉ ČERPADLO; DN50; PN 6, Q=10 m3/hod, dP=35 kPa, U=1x230V; např. GRUNDFOS MAGNA1 50-60 F	2	ks
1-9	SMĚŠOVAČ TŘÍCESTNÝ ZÁVITOVÝ SE SERVOPOHONEM; 2"; Kvs=40 m3/hod, PN 6; např. ESBE VRG 131	2	ks
1-10	POJISTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ 1/2"; OTEVÍRACÍ PŘETLAK 400 kPa; např. DUCO	2	ks

		Václav Krejčí		Ing. Martin Řezníček		Václav Krejčí				
0	30.05.2024	Václav Krejčí		Ing. Martin Řezníček		Václav Krejčí				
Rev:	Datum:	Vedoucí projektu:		Kontroloval:		Vypracoval:		Popis změny:		
Investor:								<div>TRASKO</div> <div>PROJEKCE</div>		
město Horažďovice Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice										
Akce/ místo: Výměna zdroje vytápění a MaR kotelny CZT ulice Okružní 882, Horažďovice										
TRASKO Projektce, s.r.o. TEL 517 343 999 Na Nouzce 487/8 DIČ CZ07280921 682 01 Vyškov IČ 07280921 www.projekce.trasko.cz										
Objekt:		SO 100 Kotelna CZT						Formát:	Zakázkové číslo:	Stupeň:
Profese:		D1.2 Strojní část						6xA4	PD-24-04-07	DPS
Obsah:		NAVRHOVANÝ STAV POHLED "C"						Měřítko: 1:25	Číslo výkresu: D1.2-08	Paré: