

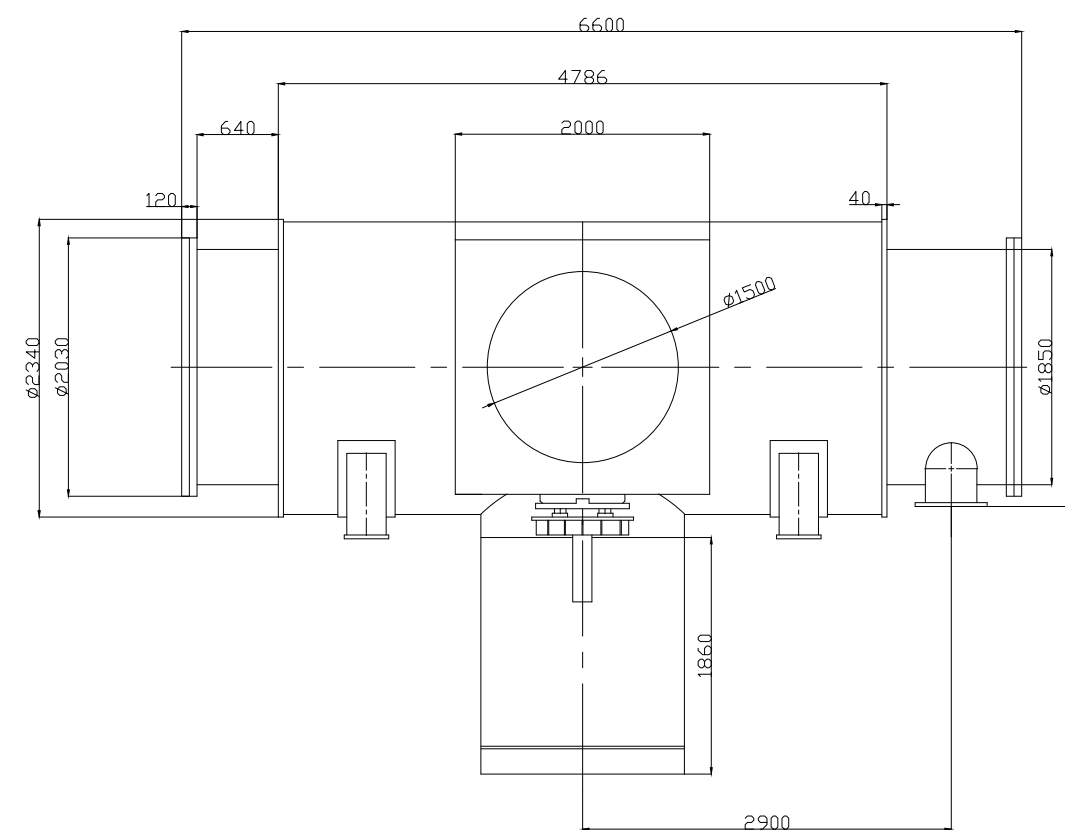
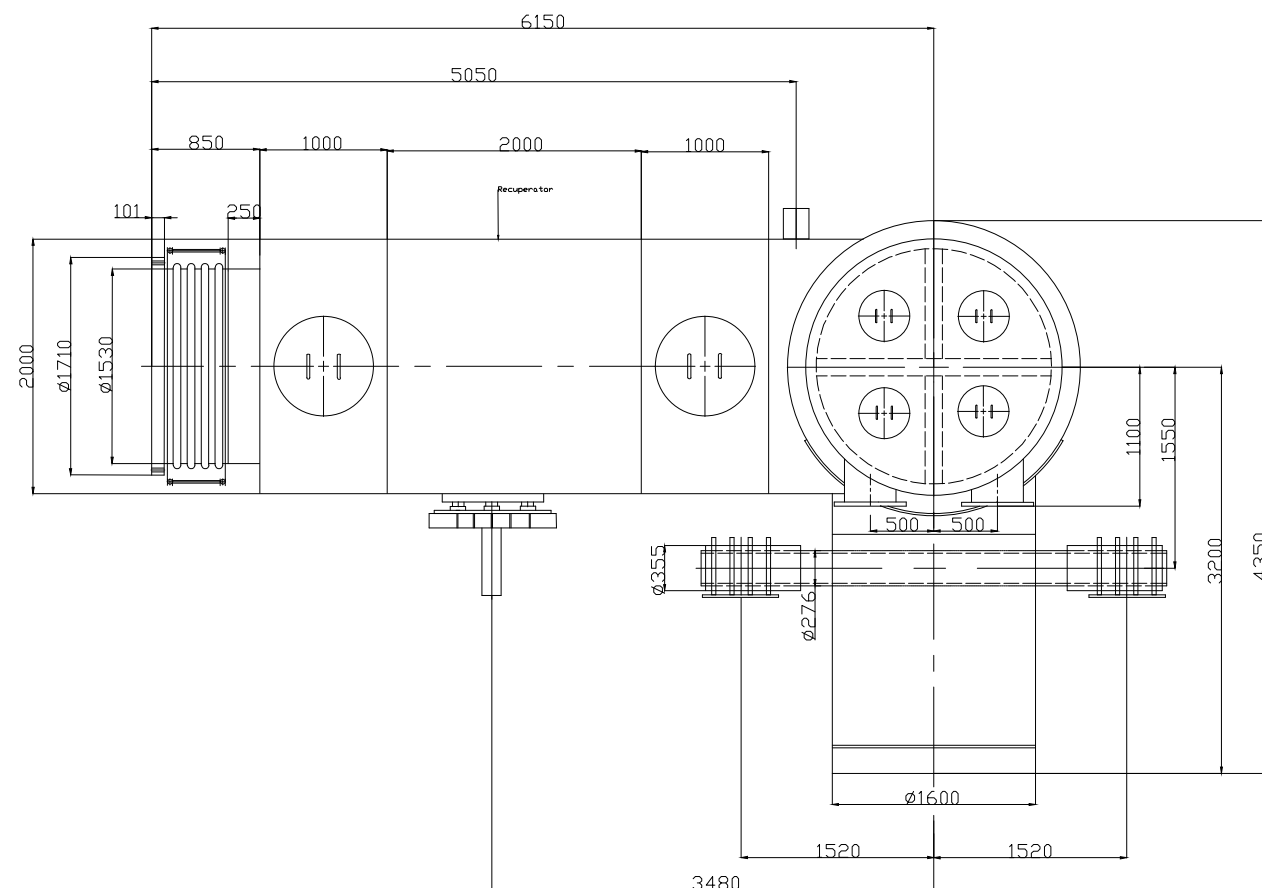
Surface condenser

Ko_TK_01

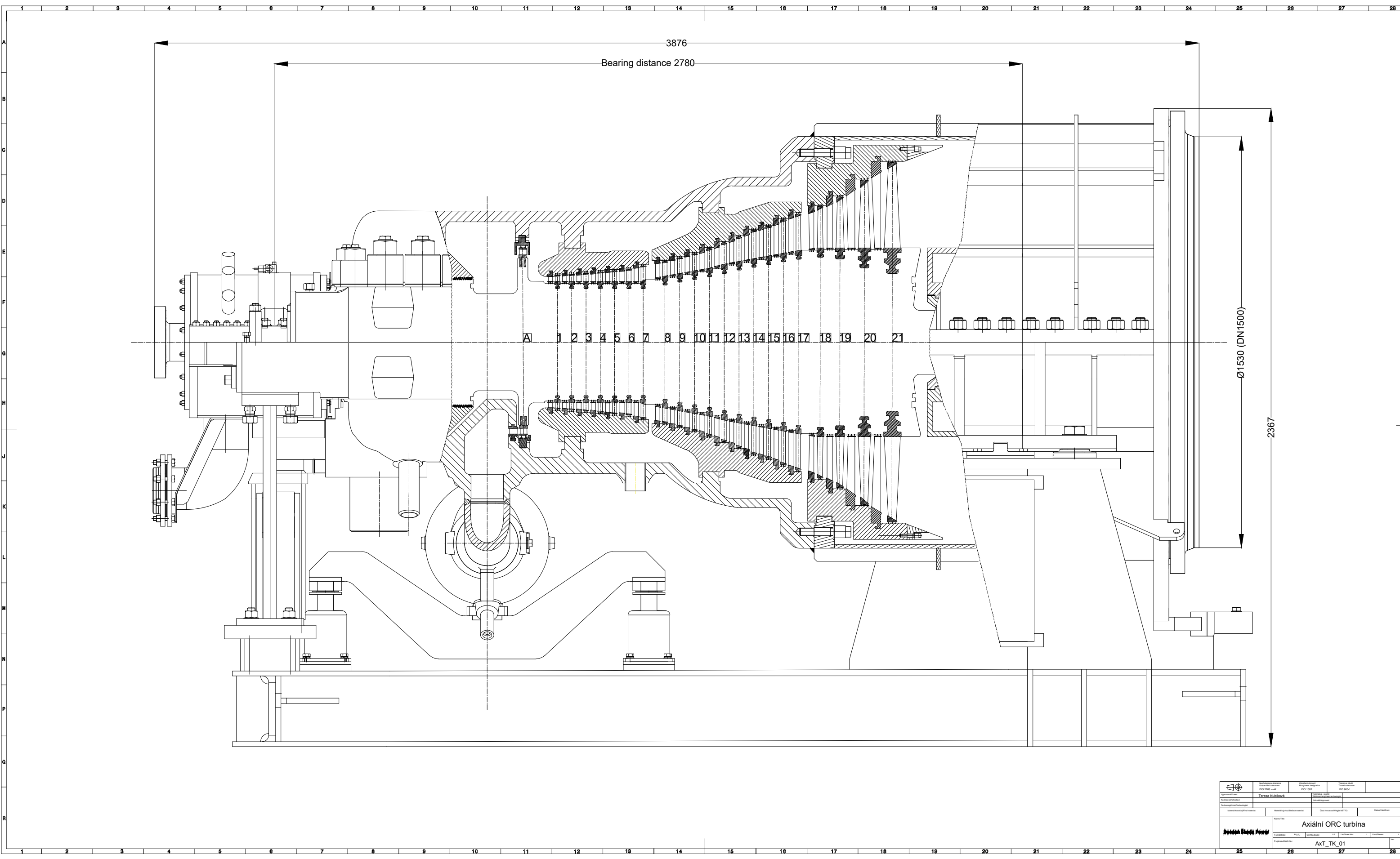
Ver.

Sheet/total 1/1

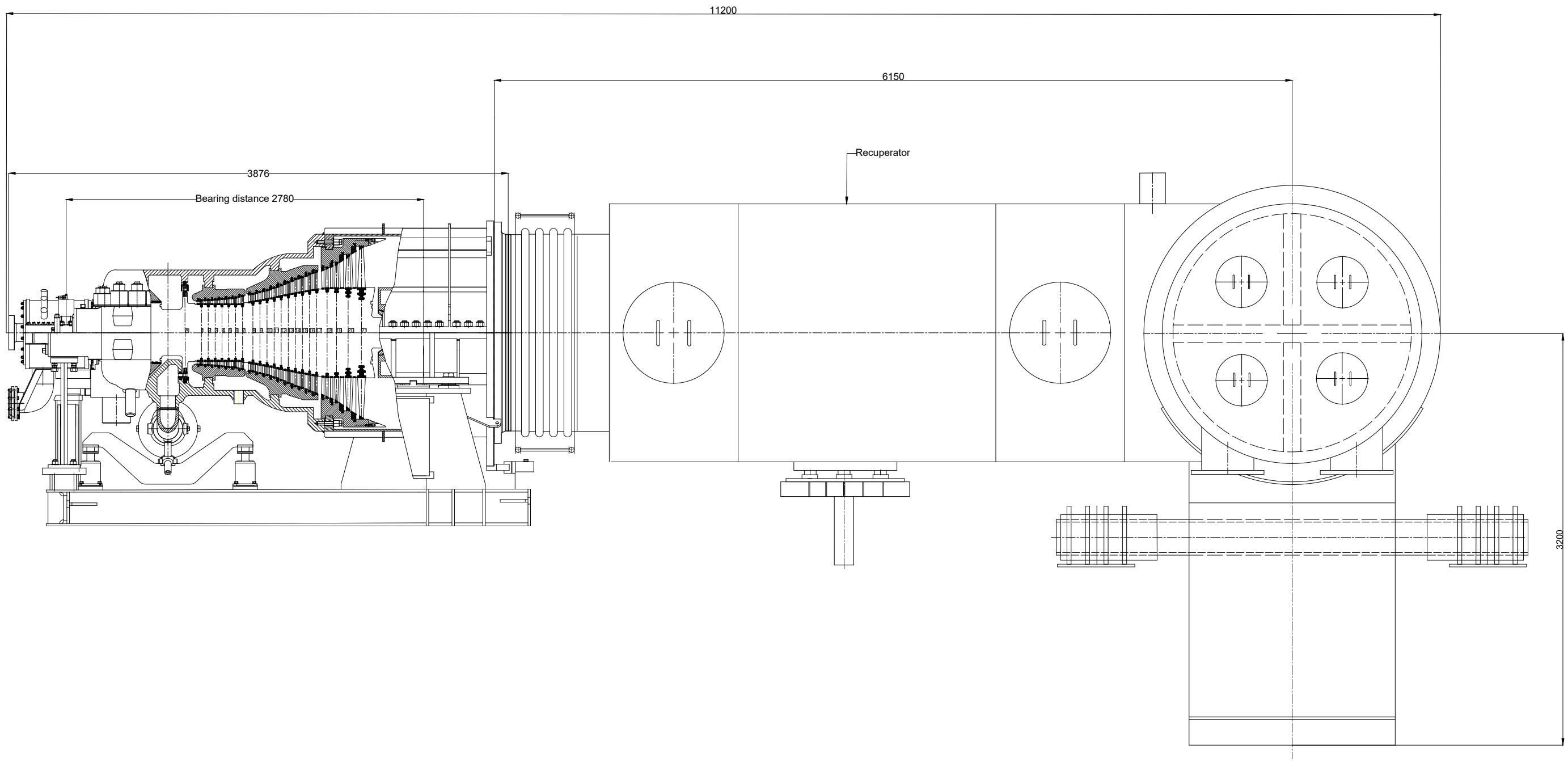
Surface 748 m²



				Tubes 792 pcs, dia 16x0.7 - 4790 mm, mat. S-steel 1020 kg	
Nozzles	A	Cooling water inlet	1x DN400	Tube plates 2 pcs	Pattern 22/60°
	B	Cooling water outlet	1x DN400	Material - S-steel	
	C	Steam inlet	1x Ø1500x15	Hotwell volume 4m ³	Water space volume 5m ³
Design data		Water space:	5 bar (g), 60°C		
		Steam space:	0.5 bar (g), 120°C	Weight of condenser	Empty ~ 30000 kg
Drawn	Tereza Kubíková				
Checked					



		Projekt: Axiální ORC turbína Číslo: AxT_TK_01	
Název: Turbína Měřítko: 1:1 Datum: 2024-08-01	Autor: J. Novák Kvalifikace: Strojní inženýr Schválil: M. Štěrba Kvalifikace: Strojní inženýr	Objedvatel: ORC Energy Objednací číslo: ORC-2024-001 Datum objednávky: 2024-07-15	Stav: 01 - Úvodní Verze: 1.0 Datum: 2024-08-01



		Projektová dokumentace 100 000 Kč 100 000 Kč 100 000 Kč	
Turbína Kůňčina		100 000 Kč	
ORC turbína s kondenzátorem		TaK_TK_01	