

11. Projektové údaje zariadenia

11.1. Projektový základ

Umiestnenie	208 m nad úrovňou mora
Teplota okolitého vzduchu	12°C
Relatívna vlhkosť	65%
Barometrický tlak	1013 mbar
Teplota chladiacej vody	16°C
Seizmické zaťaženie	4.4° - 7° MSK-64
Maximálna teplota okolia	35°C
Minimálna teplota okolia	-25°C

11.2. Médiá

11.2.1. Chladiaca voda

Tlak	2.8 barg
Teplota (max/priemer)	37/16 °C

11.2.2. Para

Tlak (min/max/priemer)	7 / 20 / 10 barg
Teplota (min/max/priemer)	240 / 310 / 280 °C

11.2.3. Zemný plyn

Tlak	6 barg
Výhrevnosť	34.3 MJ/Nm ³