



Linijos ID#	Terpė	Medžiaga	Srautas kg/h	Darbinis slėgis barg	Darbinė Temperatūra °C
1	Perkaitintas garas		15233	11	250
2	Maitinimo vanduo		1267	75	109
3	Sotus garas		16500	3,7	150
3.1	Sotus garas		8250	3,7	150
4	Garų kondensatas		16500	1,5	95
4.1	Garų kondensatas		8250	1,5	95
5.1	Termofikatas		737000	3	37
5.2	Termofikatas		737000	3	27
5.3	Termofikatas		368500	3	37
5.4	Termofikatas		368500	3	27
6.1	Termofikatas		1400000	8,5	51
6.2	Termofikatas		1400000	8,5	62,8
6.3	Termofikatas		70000	8,5	51
6.4	Termofikatas		70000	8,5	62,8
7.1	Dūmų kondensatas		60000	5,5	33
7.2	Dūmų kondensatas		12561	5,5	33
8	Valytas upės vanduo		7000	3	10
Linijos ID#	Terpė	Medžiaga	Srautas N.m³/h	Darbinis slėgis barg	Darbinė Temperatūra °C
9.1	Degimo produktai		122852		56
9.2	Degimo produktai		110291		33

0	2021-08-09	STATINIO PROJEKTO EKSPERTIZĖ IR STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI
LAIDA	išLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRĖŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>SWECO</b> UAB „Sweco Lietuva“	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS ŠILUMOS ENERGIJOS GAMYBOS ABSORBCINIŠIS ŠILUMOS SIURBLIAIS STATINIŲ ELEKTRINĖS G. 2, VILNIAUS M. SAV. STATYBOS PROJEKTAS
		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS XX VISI STATINIAI
		DOKUMENTO PAVADINIMAS VALDYMO FUNKCINĖ SCHEMA
LT	STATYTOJAS UŽSAKYVAS	AB VILNIAUS ŠILUMOS TINKLAI
		DOKUMENTO ŽYMŲS 20184-XX-TP-PVA-B-01
		LAPAS LAPŲ 1 1

PROJEKTAS  
T.S.

PAVADINIMAS  
A. GEDRAITIS

DATA  
2021-08-09