



Broj	Naziv	Broj	Naziv
		31	Transmiter pritiska
		30	Vodomer 1/2"
14	Cevni temperaturni senzor potisne grane sekundara koji vodi krug regulacije	29	Cevni temperaturni senzor povratne grane sekundara koji je uključen u krug regulacije
13	Cevni temperaturni senzor potisne grane primara koji je uključen u krug regulacije	28	Loptasta slavina sa krajevima za navarivanje, NP6
12	Pločasti izmjenjivač toplote	27	Sigurnosni termostat
11	Ultrazvučni merać protoka sa kalorimetrom	26	Nepovratni ventil
		25	Crni muf 1/2"
10	Elektromotorni pogon sa trotačkastom regulacijom i sigurnosnom funkcijom (povratnom oprugom)	24	Reducir pritiska sa manometrom
9	Regulacioni (kombi) ventili	23	Slavina za punjenje i pražnjenje 1/2"
8	Temeratura sonda kalorimetra	22	Ekspanzion posuda
7	Manometar 0-140 °C, u metalnom kućištu, veličine Ø80, dimenzija priključka 1/2"	21	Ventili sigurnosti
6	Manometar 0-16 bar, u metalnom kućištu, veličine Ø80, dimenzija priključka 1/2"	20	Manometar 0-6 bar, u metalnom kućištu, veličine Ø80, dimenzija priključka 1/2"
5	Cevno proširenje NO 80 x 350 mm - (opciono za dimenzije podstanice manje od DN80)	19	Manometar 0-90°C, u metalnom kućištu, veličine Ø80, dimenzija priključka 1/2"
4	Manometarska slavina 1/2"	18	Regulator
3	Loptasta slavina navojna 1/2"	17	Spojni temperaturni senzor
2	Hvatač nečistoće sa pritubnicama NP 16	16	Hvatač nečistoće sa pritubnicama NP 6
1	Loptasta slavina sa krajevima za navarivanje, NP 16	15	Cirkulaciona pumpa sa frekventnom regulacijom

Konstruisao	Datum	Prezime i ime	Potpis
Projektovalo			
Crtao			
Overio			
Razmerna			
Naziv	JKP "Toplana Šabac"		
	Šema tipске toplotno predajne stanice		
Broj	T-1-000		