

СТС EcoZenith i550 Pro

Тепловий насос

- Тепловий насос 1
- Тепловий насос 2
- Тепловий насос 3

Контур опалення

- Контур опалення 2
- Контур опалення 3

ГВП

- Циркуляція ГВП
- Зовнішня ємність ГВП

Басейн

- Басейн

Додаткове опалення

- Додаткове опалення

Сонячні колектори

- Сонячні колектори
- Теплообмінник
- Відігрів ґрунтового колектору

Твердопаливний котел

- Твердопаливний котел

Буферна ємність

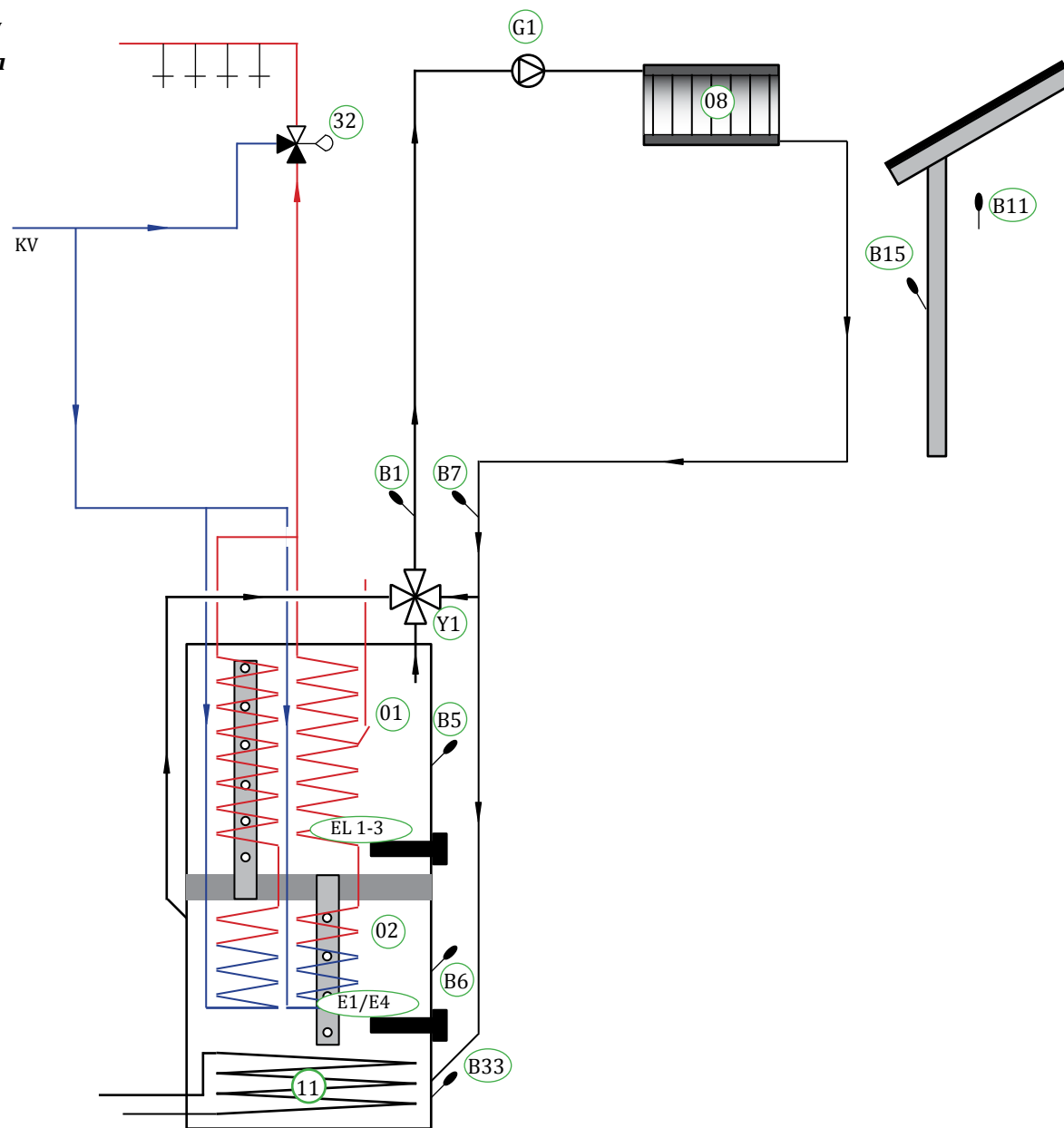
- Буферна ємність

Охолодження

- Охолодження

Електронагрівач 3

- Електронагрівач 3



Перелік компонентів

01.	СТС EcoZenith i550 Pro верхня ємність
02.	СТС EcoZenith i550 Pro нижня ємність
03.	Твердопаливний котел
04.	Зовнішній котел (пелети, нафта, газ, електро, ін.)
05.	Пластинчастий теплообмінник - сонячне тепло
06.	Накопичувальний бак 1
07.	Накопичувальний бак 2
08.	Контур опалення 1
09.	Контур опалення 2
10.	Контур опалення 3
11.	Гофро мідний теплообмінник-сонячне тепло
12.	Набір завантаження зовн. накопич. бака
13.	Зовнішня ємність ГВП
14.	Пластинчастий теплообмінник - басейн
15.	Басейн
16.	Тепловий насос вода/вода (СТС EcoPart)
17.	Сонячн.колектор(плоска панель, вакуум.трубка)
18.	Пластин.теплооб-ник-відігрів ґрунт.колектору
19.	Набір завантаження, такий як Laddomat 21
20.	Зворотний клапан, система ГВП
21.	Електр.запірний клапан, контур опалення 1
22.	Зворотний клапан, система ГВП
23.	Зворотний клапан, система ГВП
24.	Зворотний клапан, сонячне тепло
25.	Зворотний клапан, тепловий насос 1
26.	Зворотний клапан, тепловий насос 2
27.	Зворотний клапан, тепловий насос 3
28.	Контрольний клапан, система ГВП
29.	Контрольний клапан, система ГВП
30.	Контрольний клапан, система ГВП
31.	Обводний клапан - ручний, зовнішній бак ГВП
32.	Змішувальний клапан, система ГВП

34.	Зворотний клапан, система ГВП
35.	Зворотний клапан, система ГВП
36.	Зворотний клапан, система розсолу
37.	Теплообмінник, пасивний холод (СТС EcoCom-fort)
38.	Зворотний клапан, пасивний холод
39.	Труба для охолодження підлоги/фанкойлів
40.	Фанкойл
41.	Зворотний клапан, низький перепад тиску (тільки для пасивного охолодження)
HP A1	Тепловий насос 1
HP A2	Тепловий насос 2
HP A3	Тепловий насос 3
E1/E4	Погружний нагрівач - нижня ємність
EL 1-3	Погружний нагрівач - верхня ємність 1
E5.	Погружний нагрівач - верхня ємність 2
V1.	Чуйник, подача на контур опалення 1
V2.	Чуйник, подача на контур опалення 2
V3.	Чуйник, подача на контур опалення 3 Опція: Чуйник, подача СТС EcoComfort (Cooling)
V5.	Чуйник, верхня ємність
V6.	Чуйник, нижня ємність
V7.	Чуйник, обратка
V8.	Чуйник димових газів твердопаливного котла
V9.	Чуйник, твердопаливний котел
V11.	Кімнатний чуйник 1
V12.	Кімнатний чуйник 2
V13.	Кімнатний чуйник 3 Опція: Кімнатн.чуйник, СТС EcoComfort (пасивн.холод)
V15.	Чуйник зовнішньої темп.
V17.	Чуйник зовнішнього котла
V30.	Чуйник обратки сонячного колектора
V31.	Чуйник подачі сонячного колектора
V32.	Чуйник зарядки сонячного колектора

V33.	Чуйник сонячного теплообмінника
V41.	Чуйник, зовнішня накопичувальна ємність, верх
V42.	Чуйник, зовнішня накопичувальна ємність, низ
V43.	Чуйник, зовнішня ємність ГВП
V50.	Чуйник, басейн
G1.	Циркуляційний насос, контур опалення 1
G2.	Циркуляційний насос, контур опалення 2
G3.	Циркуляційний насос, контур опалення 3 Опція: Циркуляційний насос, СТС EcoComfort
G6.	Цирк.насос, контрольований димовими газами
G11.	Цирк.насос, тепловий насос A1
G12.	Цирк.насос, тепловий насос A2
G13.	Цирк.насос, тепловий насос A3
G14.	Цирк.насос, інтегрований в аксесуар СТС EcoComfort (пасивний холод)
G30.	Цирк.насос, сонячна панель
G31.	Цирк.насос, відігрів ґрунтового колектора
G32.	Цирк.насос, пластинчастий теплообмінник-сонячне тепло
G40.	Цирк.насос, циркуляція ГВП
G41.	Цирк.насос, зовнішня ємність ГВП
G43.	Цирк.насос, завантаження зовн.накопич.бака
G44.	Цирк.насос, зовнішній котел
G45.	Цирк.насос, розвантаження зовнішнього накопичувального бака
G50/51	Цирк.насос, басейн і нагрів басейну
Y1.	Змішувальний клапан, контур опалення 1
Y2.	Змішувальний клапан, контур опалення 2
Y3.	Змішувальний клапан, контур опалення 3
Y21.	Змішувальний клапан, тепловий насос-вхід
Y22.	Змішувальний клапан, тепловий насос-вихід
Y31.	Обводний клапан/відігрів ґрунтового колектору
Y40.	Обводний клапан,завантаж./розвантаж.бака