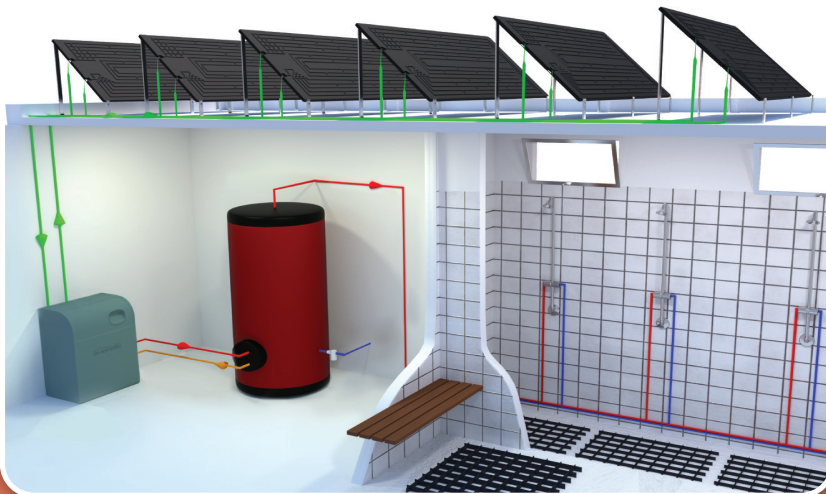


UPOTREBA SUNČEVOG ZRAČENJA

ZA PROIZVODNJU TOPLINSKE I ELEKTRIČNE ENERGIJE

Sustav proizvodi toplu vodu do 65°C u svim vremenskim uvjetima i noću i po kišovitom i oblačnom vremenu



Shematski prikaz i izgrađeni sustav u Autokampu Zagreb



Izgrađene fotonaponske elektrane otočne, integrirane i neintegrirane, od Slavonije do Dalmacije

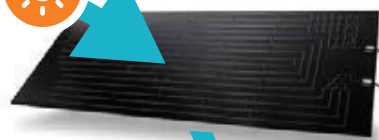


Solarni panel

- Hvata toplinu bez obzira na klimu
- Primarni krug ne treba trošiti višak topline u toplijim danima

Oprema

- Bez kopanja kanala
- Bez ventilatora
- Bez ciklusa određivanja koji troše energiju
- Super učinkovit kompresor s niskom potrošnjom energije
- Nema potrebe za instaliranjem dodatne opreme



Ekspanzijski ventil

Kompresor

Kondenzator

TOPLA VODA DO 65°C

PRIPREMA TOPLE VODE I TOPLINSKE ENERGIJE ZA GRIJANJE