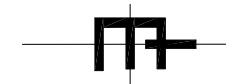
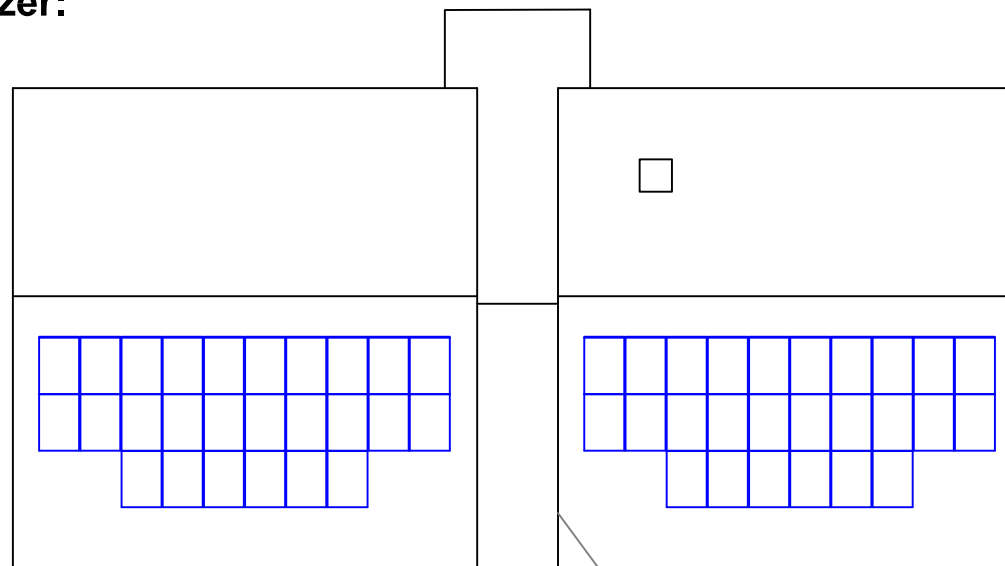


# Napelemes Elrendezési rajz



## Napelemes rendszer:



### Napelemek elhelyezése:

Tájolás K-i irányba,  
Tetővel megegyező dőlésszögben

Napelemek darabszáma: 52 db  
Napelemek teljesítménye: 265 Wp  
Napelemek összteljesítménye: 13,78 kWp  
Inverter teljesítménye: 15 kW  
Inverter típusa: Fronius Symo 15.0-3M

### Meglévő fogyasztásmérő.

Rendelkezésre álló teljesítmény: 3 x 25 A

TELEPÍTÉS HELYE	TERVEZŐ	GPSZ	TERVEZŐ	ELEKTROMOS	TERVEZŐ
LOVÁSZI KÖZÖS ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL 8878 Lovászi, Kútfej utca 112. hrsz.: 567/1					Bodnár Tamás
MEGÍRZÓ	RAJZ NÉV	RAJZSZÁM		RAJZSZÁM	
LOVÁSZI KÖZÖS ÖNKORMÁNYZATI HIVATAL 8878 Lovászi, Kútfej utca 112.	TERVEZETT Napelemek Kiosztási terv	E1			
	TERVEZŐ	DÁTUM			
	Felülnézeti terv	2018.03.22.			