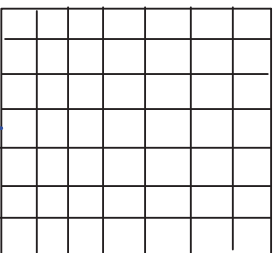


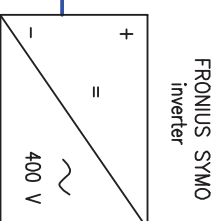
AMERISOLAR
26 db
AS-6P30-250 W



2 x 6,0 mm²
SOLAR

DC
MPPT A

2 x 6,0 mm²
SOLAR



NYM -J
5x2,5 mm²

AC

Három fázisú,
kétirányú mérő

3 F

Áramszolgáltatói
hálózat

NYM -J
5x2,5 mm

Napelemes rendszer:

-6,5 kW_p, 3 fázisú komplett napelem rendszer

-26 db 250W-os AMERISOLAR polykristályos napelem

-1 db FRONIUS SYMO WEB 7,0-3-M inverter

-1 db AC/DC túlfesz.és túláram védelem

Felelős tervező: Kun Árpád		Alföldburg Kft.	
Névj. Betűjel : VI		Szolnok, Szilajgyei u. 2.	
Névj. szám : 16-0303		Építésk.: Jászfényszaru Város önkormányzata 5120 Jászfényszaru, Szabadság tér 1.	
Ép. neve: Régi Péchenő-”Mazcsa hsz.” felújításnál és átalakításnál letelepedési szolgálati információk pont és zóna” Típus: Hálókötés		Munka címe: Jászfényszaru, Szentcsalád tér 3. Hrsz.: 315	
Tervező: Kun Árpád		Napelemes rendszer összefüggési terve	
Dátum: 2017. 04. hó	Méretarány:	Munkaszám:	Rajzsorszám: GE-5