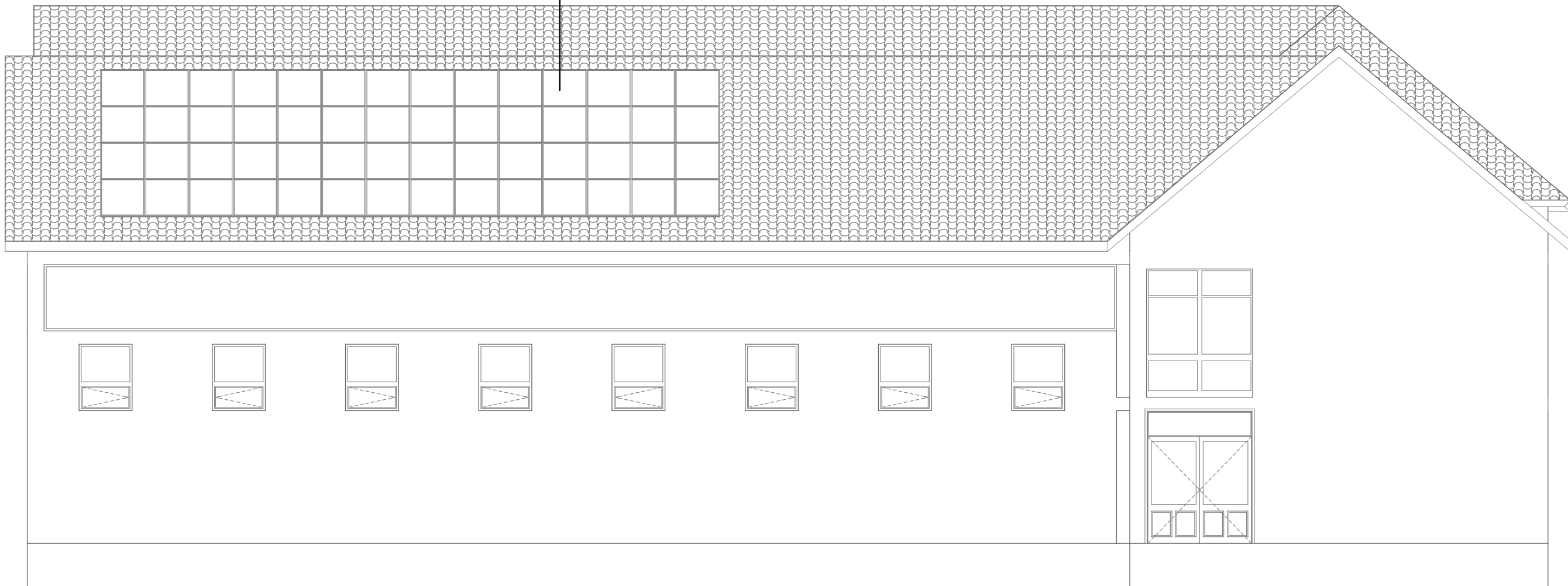


# NYUGATI HOMLOKZAT M=1:100

Canadian Solar CS6K 270 W  
4 sorban 14 db,összesen 56 db  
Nyugati oldalon,  
30°-os nyeregtető



Canadian Solar CS6K 270 W  
Teljesítmény: 15kW  
Mennyiség: 56 db  
Inverter típusa: Fronius Symo 15.0-3M  
Tájolás: Nyugati  
Hajlásszög: 30°-os nyeregtető

Ezen terv a Szerzői jogról szóló 1999. évi LXXVI. Törvényben meghatározó szerzői jogvédelem alá tartozik. A jogok a TERVEZŐ-t illetik. A jogosult hozzájárulása nélkül az anyag bármely formában történő másolása, sokszorosítása, közreadása, átruházása, közzététele és átdolgozása a tervező hozzájárulása nélkül TILOS! A jogsértő cselekménnyel szemben az igény érvényesítésének a jogát fenntartjuk.

Tervezők:		
Generál tervező:	4400 Nyíregyháza, Dózsa György u. 41. sz. Tel.: +36 42 500 150 E-mail: etagts@gmail.com	Tervező: Deconim Kft. 4400 Nyíregyháza, Dózsa György u. 41. sz. Építész tervező: Nagy Zoltán Felelős tervező E-2-15-0208
AGT S T U D I Ó		
MMK: C-15-00201 Lencsés Péter ügyszervező		

Építet(k):	
Neve és címe:	Építés helye:
Nyírgyulaj Község Önkormányzata 4311 Nyírgyulaj, Kossuth tér 1.	Általános Iskola 4311 Nyírgyulaj, Bajcsy-Zsilinszky utca 8. HRSZ.: 680/2

Tervezés adatai:	
Megnevezése:	
Napelemtelepítés homlokzat	

Terv fajtája: Kiviteli tervdokumentáció		E-7
Méretarány: M=1:100	Lapméret: A1	