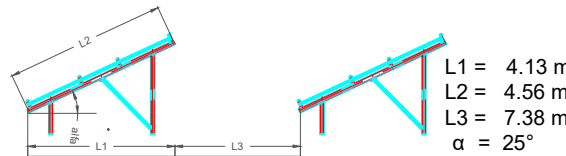


### Jelölések

- 2x26 - 25°-os asztal
- 2x13 - 25°-os asztal
- Belső utak a karbantartáshoz
- KÖF kábel
- DC kábel
- Transzformátor állomás
- Kerítés

**PV modul**  
Modul típusa: Longi LR5 - 72HPH-545 Wp  
Modul méretei: 2.256 x 1.133 x 0.035 m (L x W x D)  
Modul hatásfoka: 21.3 %  
Modul darabszám: 3744 db  
**Össz. DC teljesítmény: 2 040 480 Wp**

**PV inverter**  
Inverter típusa: Huawei SUN200-330 KTL-H1  
Inverter teljesítmény: 300 kVA  
Number darabszám: 6  
**Össz. AC teljesítmény: 1.98 MVA**  
DC/AC arány: 1,03



Scale: 1 : 1 000	0 10 20 30 40 50 m
Méret: A3	

Projekt név Mahle - 1,98 MW-os visszawtvvédelemmel szerelt napelemes kísérőmű		
Tervtípus Építési engedélyezési terv		
Helyszín Balassagyarmat 057 hrsz.		
Rajkszám E_MAHLE_PP_LA01	Rajznév Elrendezési rajz	
Készítette Pántya Szabolcs	Verzió V0	Dátum 2023.04.
Beruházó: MAHLE Compressors Hungary Kft. 2660 Balassagyarmat, Déli Iparterület, Szügyi út		
Tervező: ESLAR Kft. 1196 Budapest Jókai utca 105. 01-09-393133		
Juhász Gergely Balázs +36 30 58 88 290 EN-ME, EN-VI 13-17021		