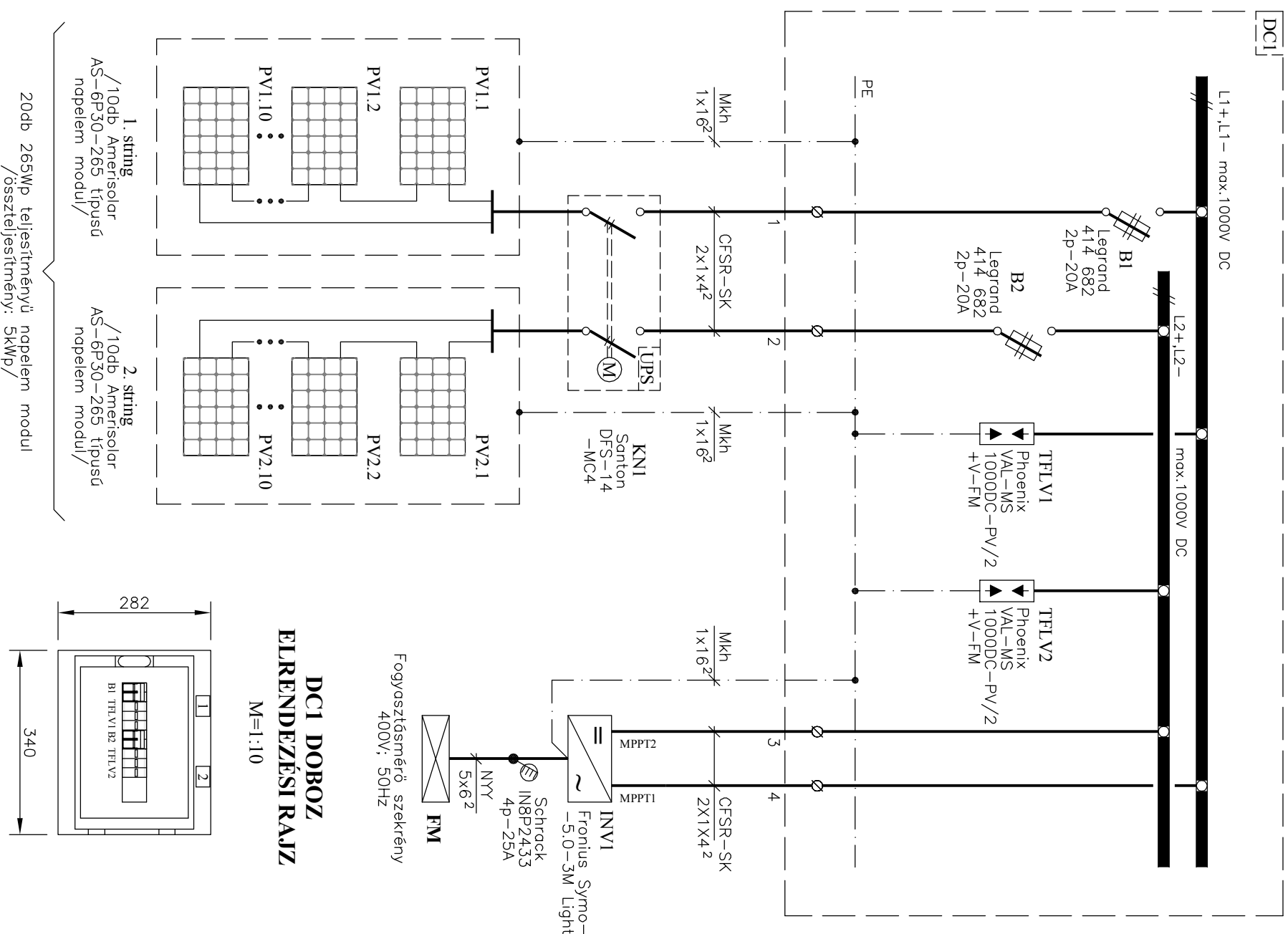
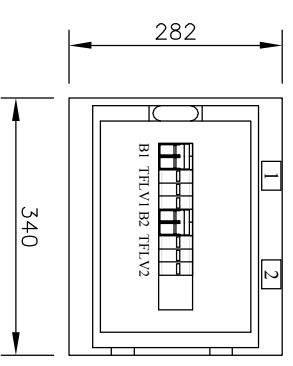


EGYVONALAS KAPCSOLÁSI RAJZ



**DC1 DOBOZ
ELRENDEZÉSI RAJZ**
M=1:10



MEGJEGYZÉS

Elosztók típusa: Legrand Plexo3 (414 033)
 Névleges feszültsége: 1000V DC
 Névleges árama: 30A
 Zárilati szilárdsága: 6kA
 Érintésvédeleme: TN-S (nullázás)
 Védettsége: IP65
 Elhelyezése: A Ge-1 sz. terv szerint falon kívül.
 Az elosztót el kell látni a 79/1997 (XII.31) IKIM rendelet szerinti CE jelöléssel és megfeleltetési nyilatkozattal, valamint az MSZ-EN 61439-1:2012 szabvány 6.1 pontja szerinti adattáblával és 6.3 pontja szerinti jelölésekkel.
 Továbbá az elosztóhoz mellékelni kell az MSZ-EN 61439-1:2012 szabvány 6.2 pontja szerinti kezelési és karbantartási utasítást.
 Az elosztó készítése során az eredeti gyártó szerelési utasításai szerint kell eljárni, amennyiben ezektől eltérés válik szükségessé az eltérés tekintetében el kell végezni az MSZ-EN 61439-1:2012 sz. szabvány 10. fejezete szerinti konstrukció igazoló ellenőrzését. Az elosztón minden esetben el kell végezni a vonatkozó szabvány 11. fejezete szerinti darabvizsgálatot.
 A leágazásoknál maradó módon fel kell tüntetni az egyvonalas kapcsolási rajz szerinti megnevezéseket.
 Ezen terv egy példányát az elosztók belsejében el kell helyezni.
 A terv csak műszaki leírással együtt érvényes.
 Vonatkozó szabvány: MSZ HD 60364
 MSZ EN 61439-1:2012

FELÍRATOK

1. DC1 jelű csatlakozó doboz
2. Vigyázz! 1000V DC!



ELEKTROPLAN Mérnöki Tervező Kft.

5600 Békéscsaba Bogárházi sétány 11.
 Tel./Fax: (+36)66/430-336

Iroda: Békéscsaba
 dr. Becsey O.u. 10-12
 Tel./Fax: 66/430-336
 www.elektroplan.hu
 e-mail: eplan@elektroplan.hu

Ezen terv az ELEKTROPLAN Mérnöki Tervező Kft. szellemi alkotása. Az 1999. évi LXXXVI. törvény 67.§-a értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. Teljes egészében vagy részeként bármilyen felhasználás a tervező hozzájárulása nélkül tilos. A jogomlala felhasználás kifizetési kötelezettséget eredményez.

Létesítmény megnevezése:
ÚJ ÓVODA ÉPÜLET ÉPÍTÉSE ECSEGFALVÁN
TOP-1.4.1-15-BS1-2016-00030
5515 ECSEGFALVA, HUNYVADI U. HRSZ. 277.

RAJZ MEGNEVEZÉSE: NAPELEMES RENDSZER EGYVONALAS KAPCSOLÁSI RAJZ

Felelős tervező: Eitel László (V-1-04-008-96)	Tervező: Eitel László	CAD feldolgozás: Bujdosó László	Törzsszám: 2227	Rajzszám: Ge-6
---	--------------------------	------------------------------------	--------------------	-------------------

1. string
 /10db Amerisolar
 AS-6P30-265 típusú
 napelem modul/
 20db 265Wp teljesítményű napelem modul
 /összteljesítmény: 5kWp/

2. string
 /10db Amerisolar
 AS-6P30-265 típusú
 napelem modul/