

Bonyhád Közös Önkormányzati Hivatal (7150 Bonyhád, Széchenyi tér 12.)

Filczinger Ágnes részére

Tárgy: Kérelem területrendezési eljárás megindítására 15 MW-os napeleemes kiserőmű kapcsán

Tisztelt Filczinger Ágnes Jegyző Asszony!

Alulírott Megawatt-Rába Naperőmű Kft. - a Bonyhád külterület 0138/38, 073/24 és 073/25 helyrajzi számokra tervezett - 15 MW-os napelempark engedélyeztetéséhez kapcsolódóan együttműködésüket kérjük. A projekt mérete miatt területrendezési eljárást szükséges lefolytatnunk, és a megyei rendezési tervet kell módosíttatnunk. A vonatkozó műszaki dokumentáció összeállíttatását vállaljuk és finanszírozzuk.

Szeretnénk kérni a tisztelt Képviselő Testületet, hogy a vonatkozó területrendezési hatósági eljárás megindításáról, a beruházás kiemelté minősítéséről és a térségi területfelhasználási engedély iránti kérelem benyújtásáról dönten szíveskedjenek!

Indokaink a terület kiválasztása mellett:

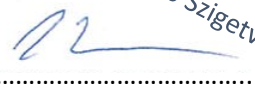
- Projektünk előkészítését 2019 során kezdtük meg. Az elosztótól (E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.), kapott pozitív 15 MW csatlakozási teljesítményt lehetővé tevő válasza alapján, kerestünk a településen megfelelő területet.
- A naperőmű kialakítása során elsődleges prioritás volt, hogy rosszabb minőségű mezőgazdasági területet keressünk amely ipari hasznosítása is valószínűleg a közeljövőben.

A döntés elősegítése érdekében mellékeljük:

1. Határozati szövegjavaslat
2. Térképvázlat – a naperőmű elhelyezkedése
3. Társaságcsoporthunk referencialistáját

Segítő közreműködésüket előre is köszönjük!

Szigetvár, 2021.11.04.


Megawatt-Rába Naperőmű Kft.
7900 Szigetvár, Széchenyi utca 98-104.
Megawatt-Rába Naperőmű Kft.
Kósa Péter ügyvezető
Tel.: +36 30 446 2480
kosa@voltrack.hu

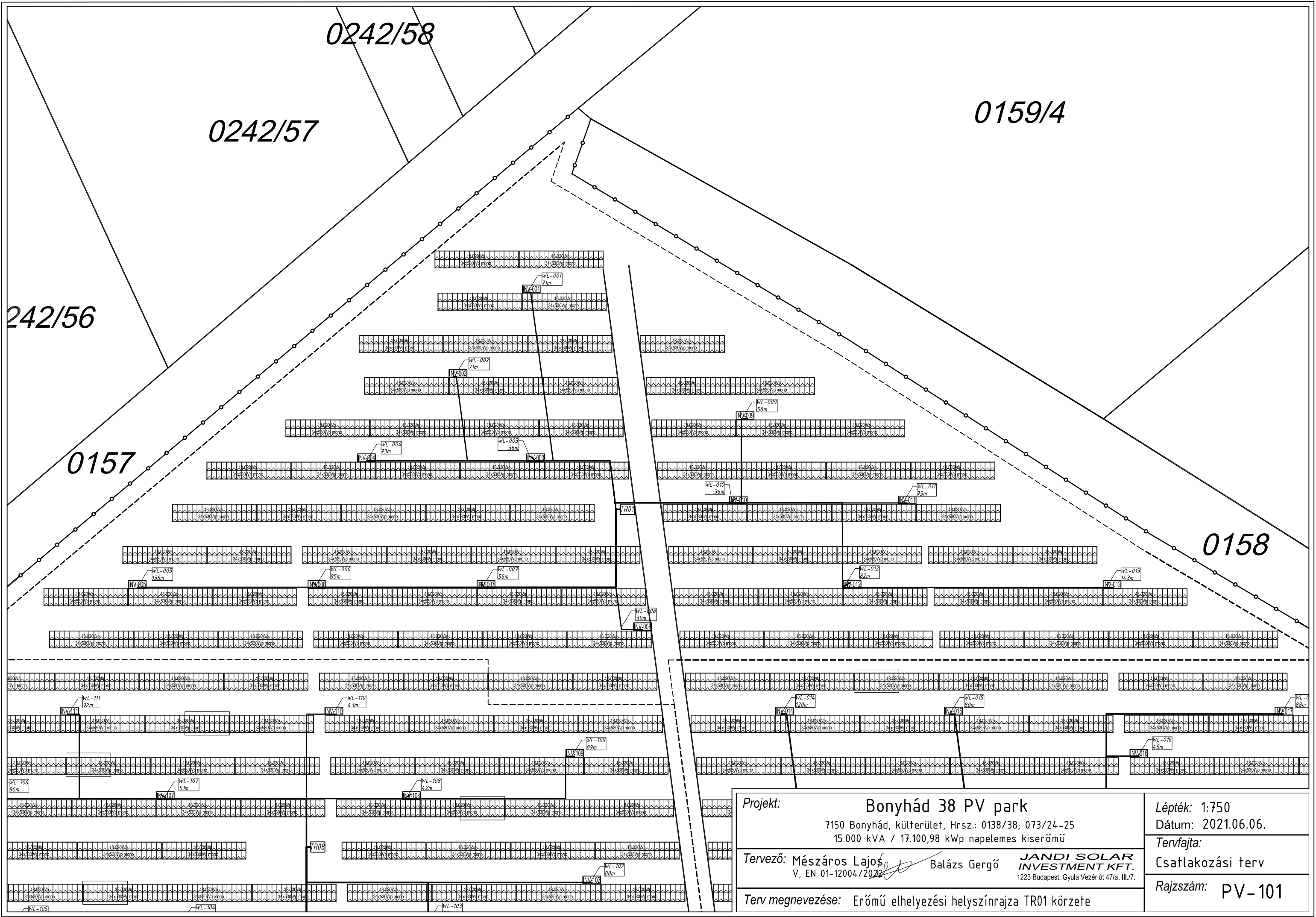
1.melléklet

Határozati szövegjavaslat minta

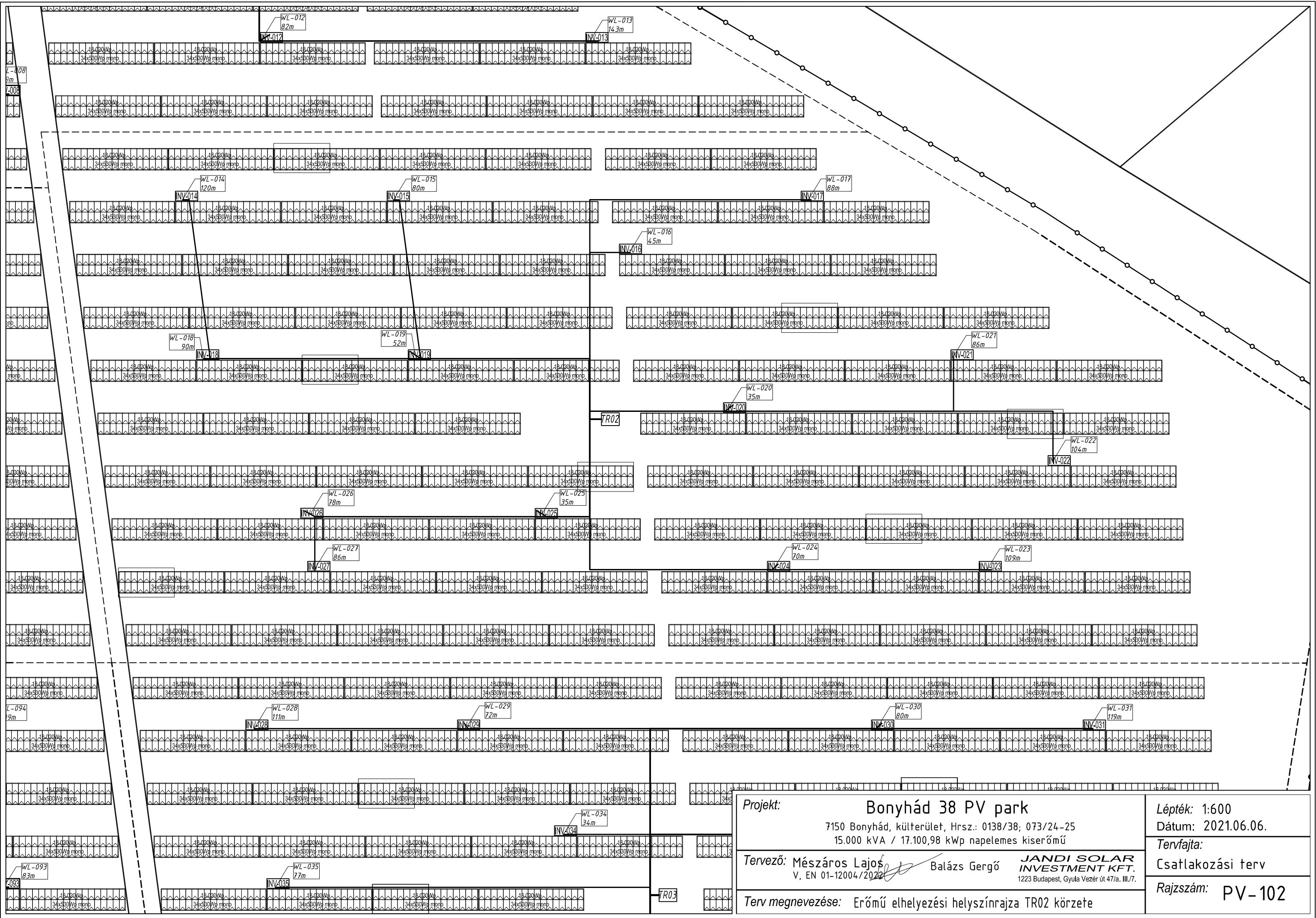
Területrendezési eljárás

..... település önkormányzata a területrendezési tervi feltételek megteremtése érdekében kidolgoztatja a település hrsz-ű ingatlanaira vonatkozóan a napelemes kiserőmű megvalósításához kapcsolódó és a megyei területrendezési tervbe illesztéshez szükséges területi (környezeti, társadalmi, gazdasági) hatásvizsgálatot, kezdeményezi a területileg illetékes állami főépítésznél a területrendezési hatósági eljárás megindítását és térségi területfelhasználási engedély iránti kérelmet nyújt be a területileg illetékes állami főépítészhez a területrendezési hatósági eljárásokról szóló 76/2009. (IV. 8.) kormány rendelet alapján.

2.melléklet – A napperőmű elhelyezkedése



Projekt: Bonyhád 38 PV park		Lépték: 1:750
7150 Bonyhád, külterület, Hrsz.: 0138/38; 073/24-25		Dátum: 2021.06.06.
15.000 kVA / 17.100,98 kWp napelemes kiserőmű		Tervfajta:
Tervező: Mészáros Lajos		Csatlakozási terv
V, EN 01-12004/2022		Rajkszám: PV-101
Balázs Gergő		
JANDI SOLAR INVESTMENT KFT.		
1223 Budapest, Gyula Vezér út 47/a. III./7.		
Terv megnevezése: Erőmű elhelyezési helyszínrajza TR01 körzete		

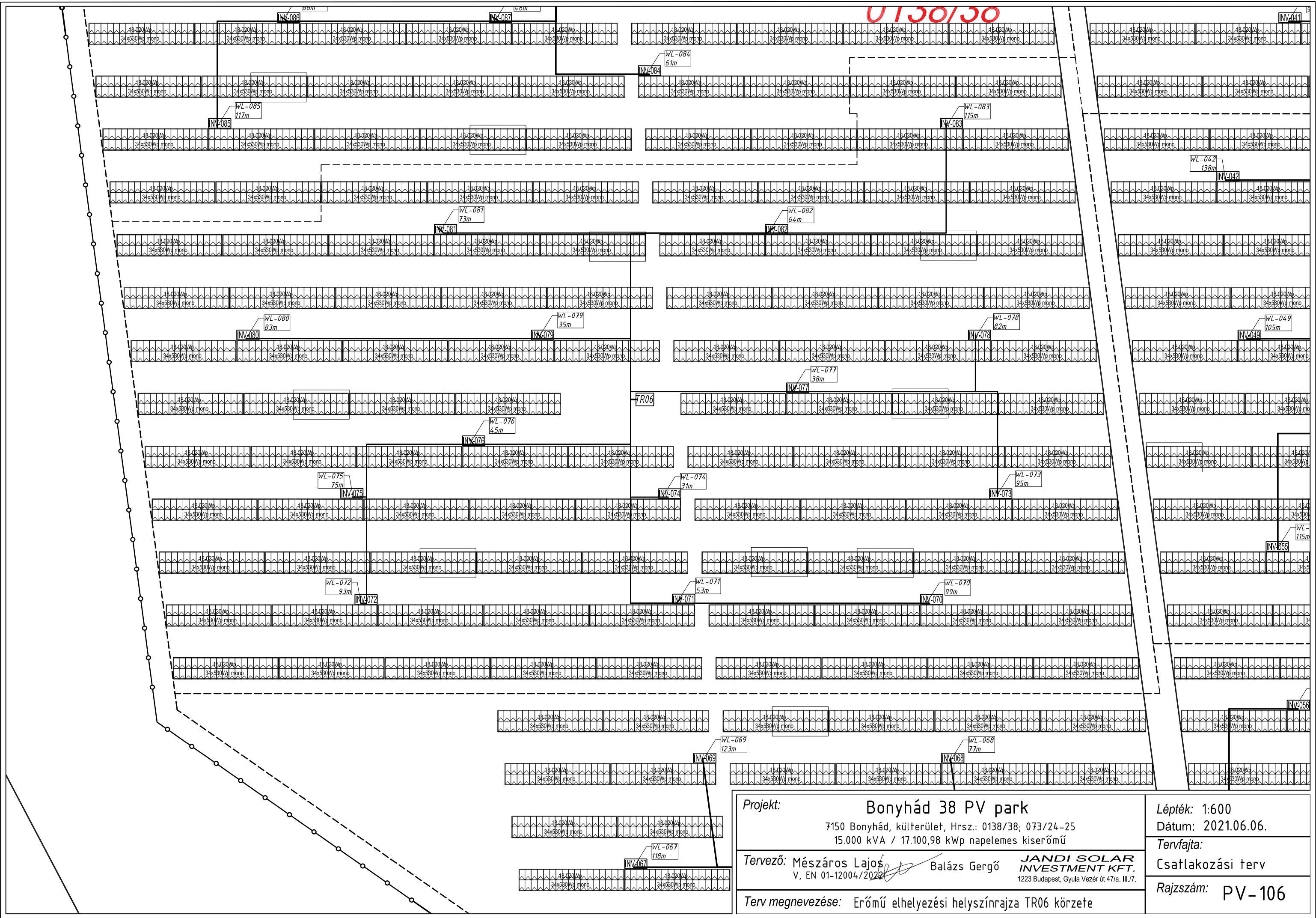




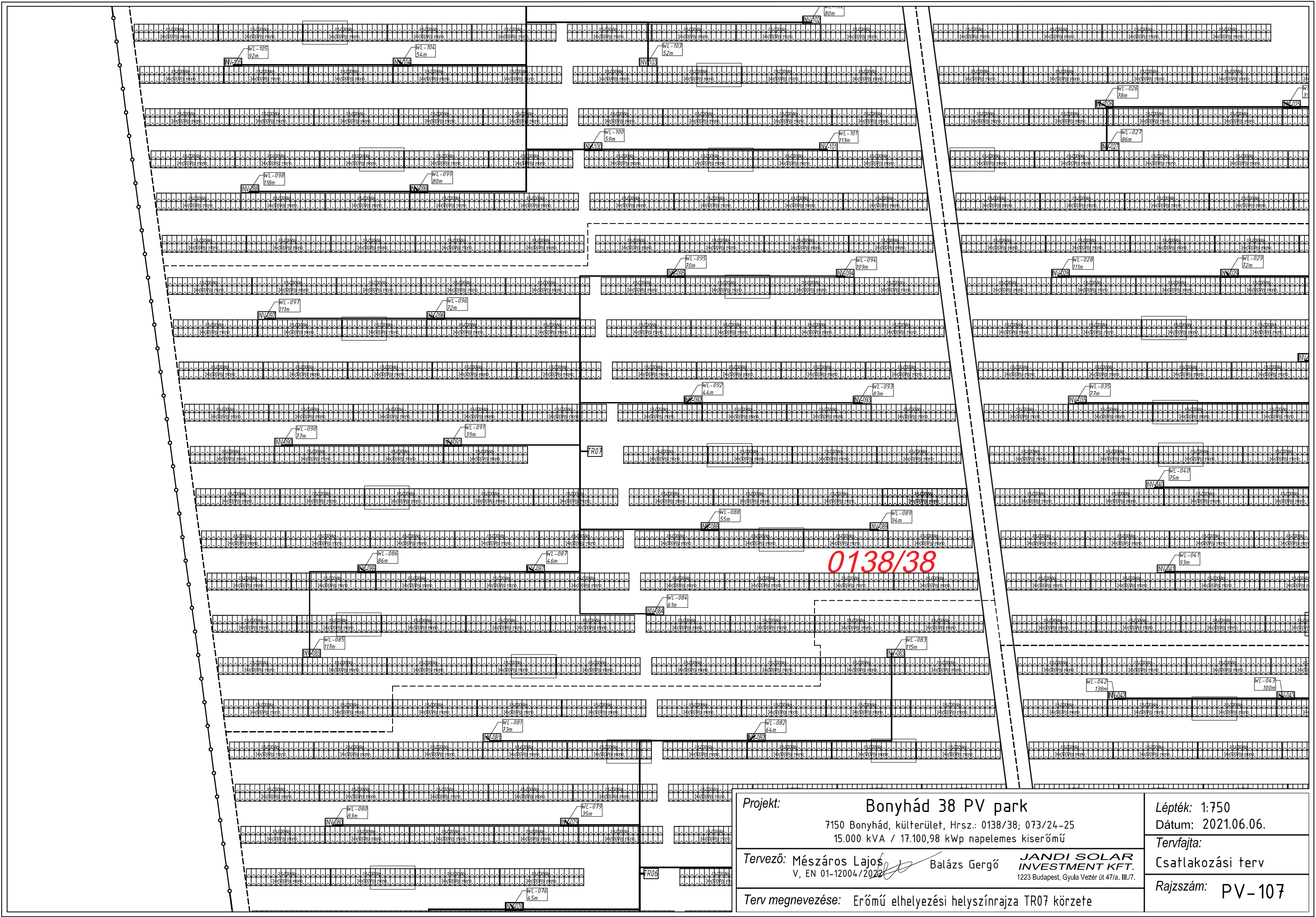


0138/39

Projekt:	Bonyhád 38 PV park		Lépték: 1:750
	7150 Bonyhád, külterület, Hrsz.: 0138/38; 073/24-25		Dátum: 2021.06.06.
	15.000 kVA / 17.100,98 kWp napelemes kiserőmű		Tervfajta:
Tervező: Mészáros Lajos V, EN 01-12004/2022	 Balázs Gergő	JANDI SOLAR INVESTMENT KFT.	Csatlakozási terv
		1223 Budapest, Gyula Vezér út 47/a. III/7.	
Terv megnevezése: Erőmű elhelyezési helyszínrajza TR05 körzete		Rajzsám: PV-105	



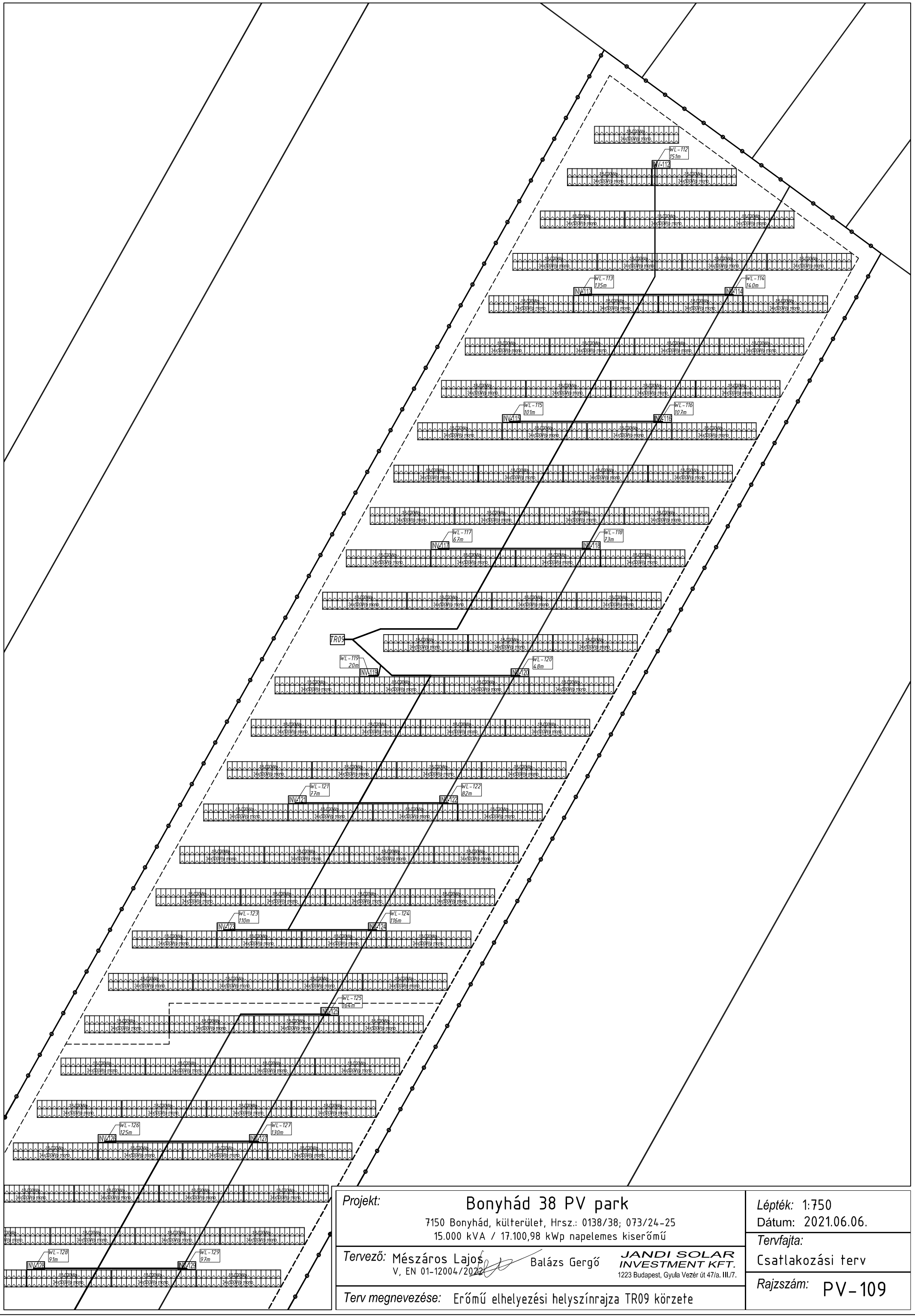
Projekt:	Bonyhád 38 PV park		Lépték: 1:600
	7150 Bonyhád, külterület, Hrsz.: 0138/38; 073/24-25		Dátum: 2021.06.06.
	15.000 kVA / 17.100,98 kWp napelemes kiserőmű		Tervfajta:
			Csatlakozási terv
Tervező: Mészáros Lajos		Balázs Gergő	Rajzszám: PV-106
V, EN 01-12004/2022		JANDI SOLAR INVESTMENT KFT.	
		1223 Budapest, Gyula Vezér út 47/a. III./7.	
Terv megnevezése: Erőmű elhelyezési helyszínrajza TR06 körzete			



Projekt:	Bonyhád 38 PV park		Lépték: 1:750
	7150 Bonyhád, külterület, Hrsz.: 0138/38; 073/24-25		Dátum: 2021.06.06.
	15.000 kVA / 17.100,98 kWp napelemes kiserőmű		Tervfajta:
Tervező:	Mészáros Lajos	Balázs Gergő	Csatlakozási terv
	V, EN 01-12004/2022	JANDI SOLAR INVESTMENT KFT. 1223 Budapest, Gyula Vezér út 47/a. III./7.	
Terv megnevezése: Erőmű elhelyezési helyszínrajza TR07 körzete			Rajzszám: PV-107

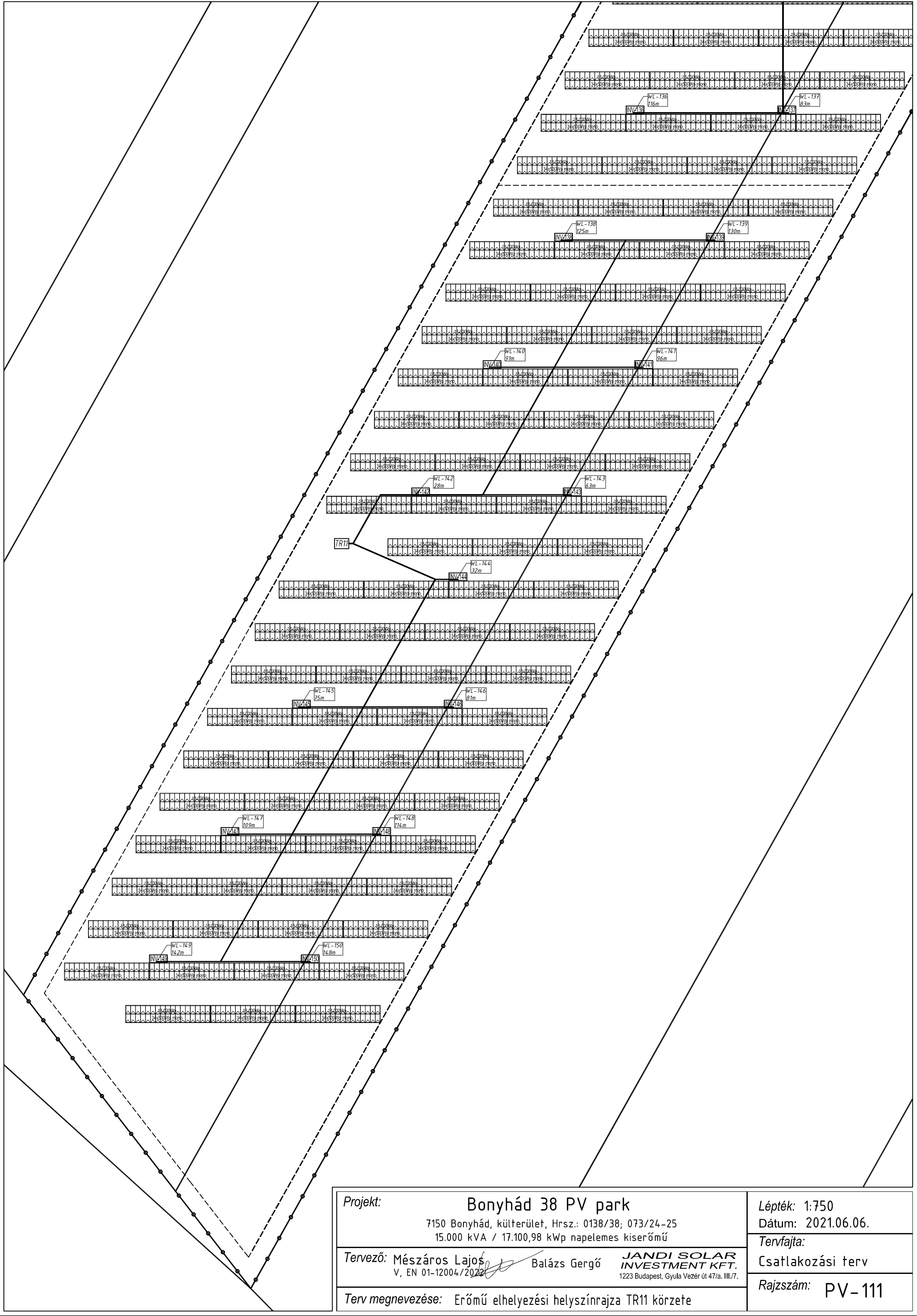


Projekt:	Bonyhád 38 PV park		Lépték: 1:600	
	7150 Bonyhád, külterület, Hrsz.: 0138/38; 073/24-25		Dátum: 2021.06.06.	
	15.000 kVA / 17.100,98 kWp napelemes kiserőmű		Tervfajta:	
	Tervező: Mészáros Lajos		Csatlakozási terv	
Terv megnevezése:	Erőmű elhelyezési helyszínrajza TR08 körzete		Rajzsám: PV-108	



Projekt:	Bonyhád 38 PV park		Lépték: 1:750
	7150 Bonyhád, külterület, Hrsz.: 0138/38; 073/24-25		Dátum: 2021.06.06.
	15.000 kVA / 17.100,98 kW napelemes kiserőmű		Tervfajta:
	Tervező: Mészáros Lajos V, EN 01-12004/2022		Csatlakozási terv
		Balázs Gergő	Rajzszám: PV-109
		JANDI SOLAR INVESTMENT KFT. 1223 Budapest, Gyula Vezér út 47/a. III/7.	
Terv megnevezése: Erőmű elhelyezési helyszínrajza TR09 körzete			





Projekt: Bonyhád 38 PV park 7150 Bonyhád, külterület, Hrsz.: 0138/38; 073/24-25 15.000 kVA / 17.100,98 kWp napelemes kiserőmű		Lépték: 1:750 Dátum: 2021.06.06.
Tervező: Mészáros Lajos V, EN 01-12004/2022		Tervfajta: Csatlakozási terv
Terv megnevezése: Erőmű elhelyezési helyszínrajza TR11 környete		Rajzsám: PV-111