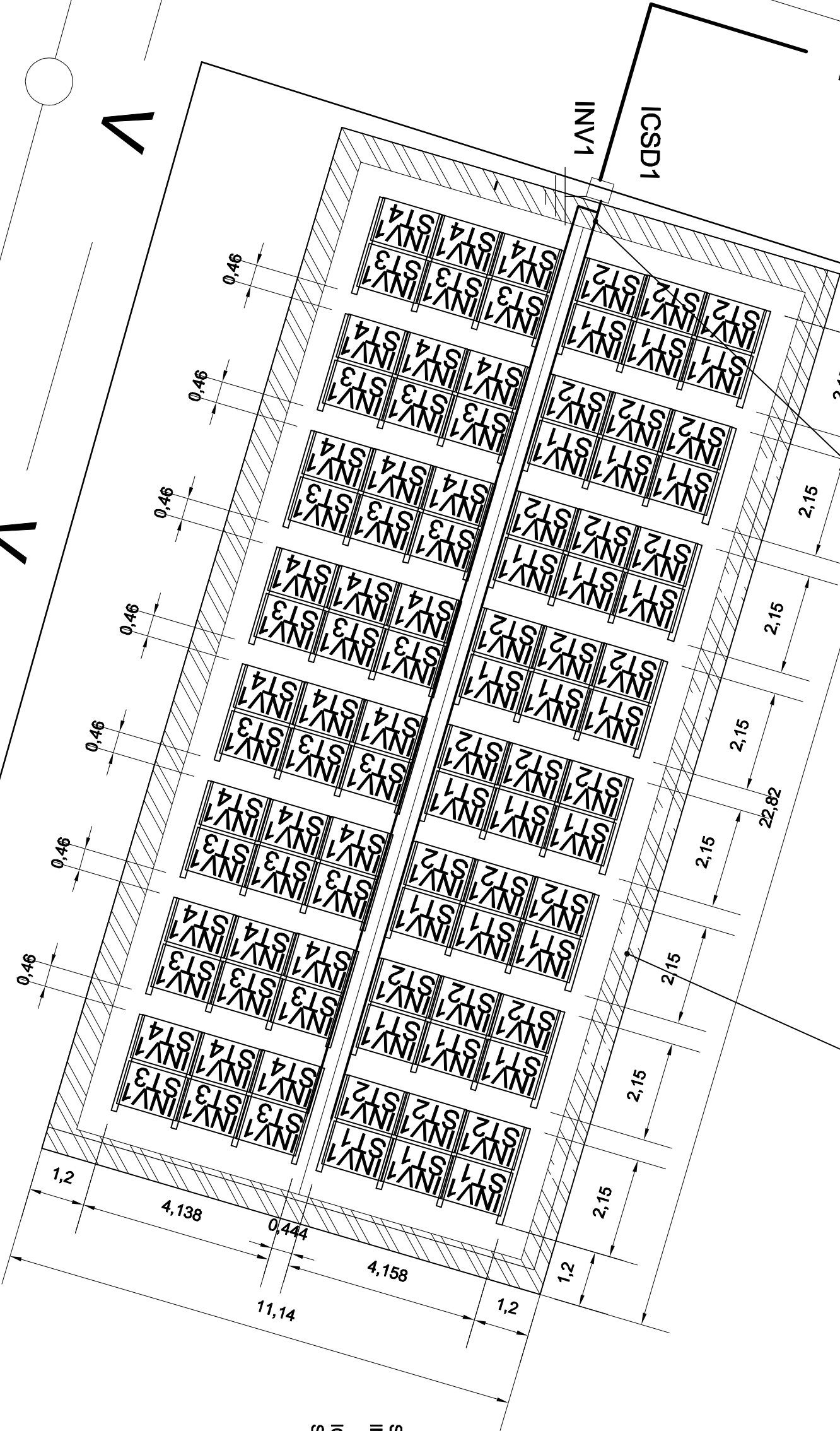


KIF

DC vezetékezés:
Tecsun 1F-6 PV 2x6 mm²/string
tartószerkezeten vezetve

Raktár épület



String-kiosztás:
INV1: Kaco blueplanet 20.0TL3, MPPT1-2:ST1-ST2 24-24 db
MPPT1-2:ST3-ST4 24-24 db
ICSD1:
Sharp NQ-R256A 96 db napelen

ÉRINTÉSVÉDELLEM: 0.4kV-on NULLÁZÁS (TN) + egyenpotenciál kötés+DC-n/kettős szigetelés
TULFESZÜLT-SÉG VÉDELLEM: DC oldalon (B+C) 1+2. típus, AC oldalon (B+C) 1+2 típus.

Szurnai Mémők Iródtér		8200 Veszprém, Pál L. 17. Tel.: 209380-199, Fax: 89324-119 E-mail: szurnai.kit@invitel.hu		KIVITELI TERV			
Típus:	Tiszavíz Vízterőmű Kft.	4450 Tiszalók, 0526/5 és 0526/8 hrsz.		Ügyvezető:	Szurnai Zoltán	Rajzszám:	A3
Szám:	Villamos energetika- és hírközlés	III. PV egység DC kábelvezetési terv		Felülvizsgáló:	Szurnai Zoltán	Méretarány:	M=1:100
Résznevek:				Tervező munkatárs:	Csikó Zoltán	Dátum:	2018.04.
Bevitel:	Tiszavíz Vízterőmű Kft., 4450 Tiszalók 0526/5 és 0526/8 hrsz.			Ellátó:		Tervező:	TLK-01/17
Megj.: Tiszavíz Vízterőmű Kft., 4450 Tiszalók, 0526/5 és 0526/8 hrsz.				Sajátos:		Rajzszám:	KGE-11
				A terv a Szurnai Mémők Iródtér szellemi tulajdona.			