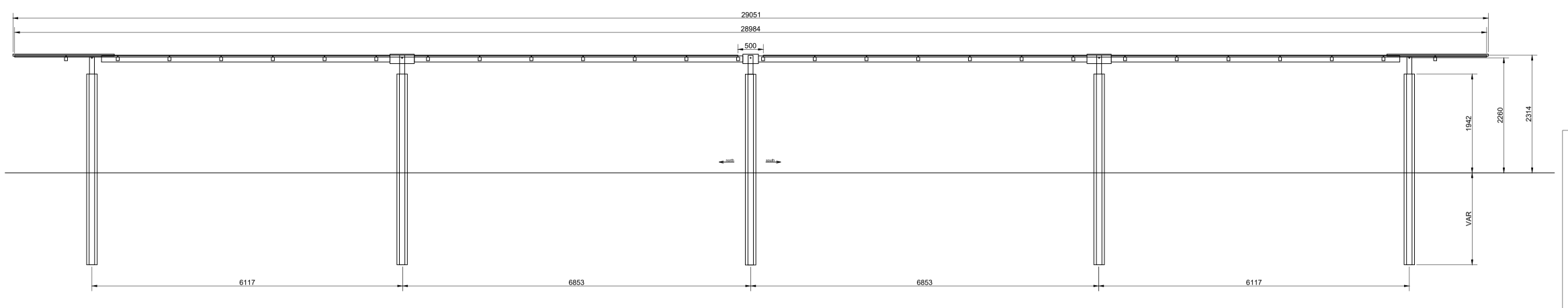
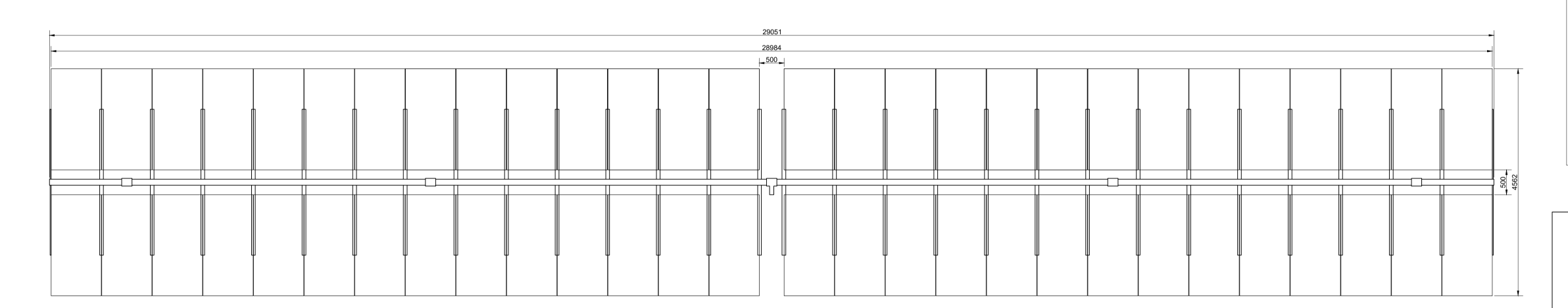
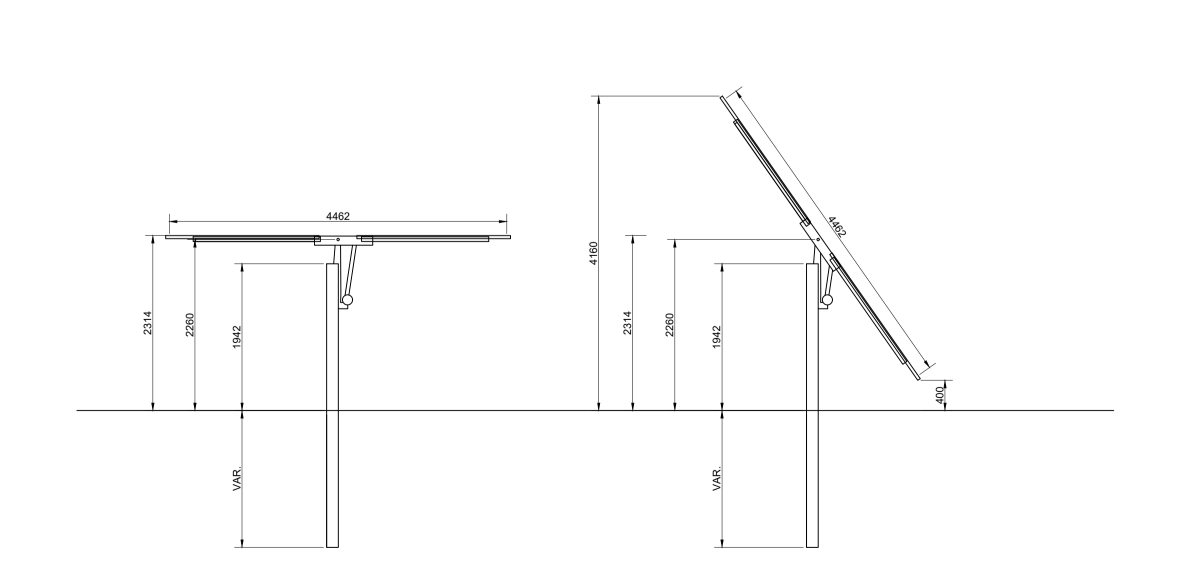
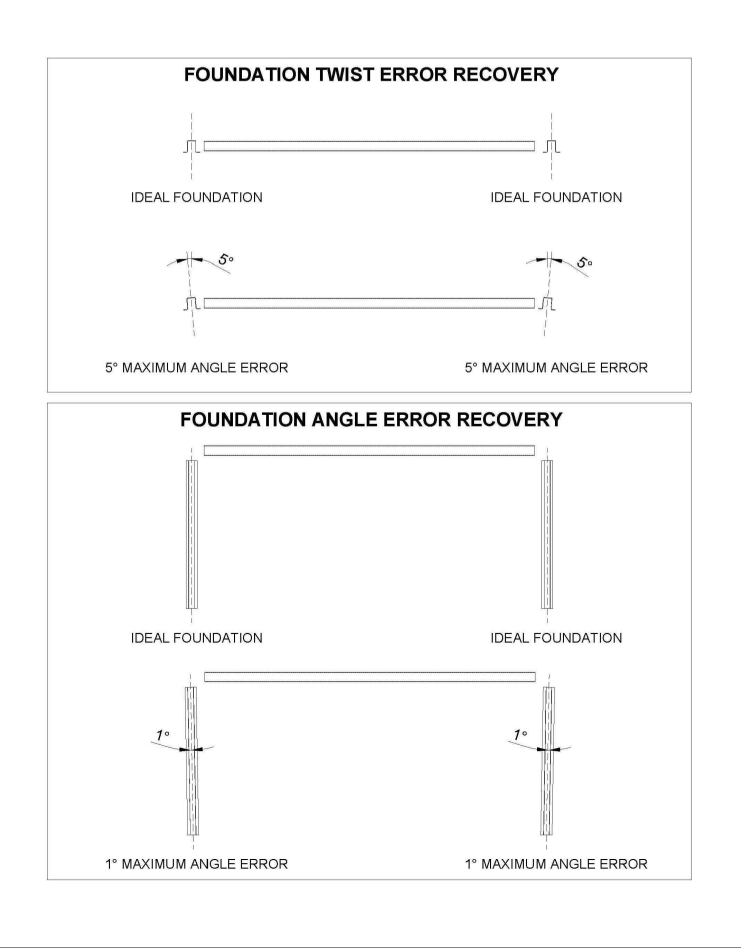
TRJ2x28

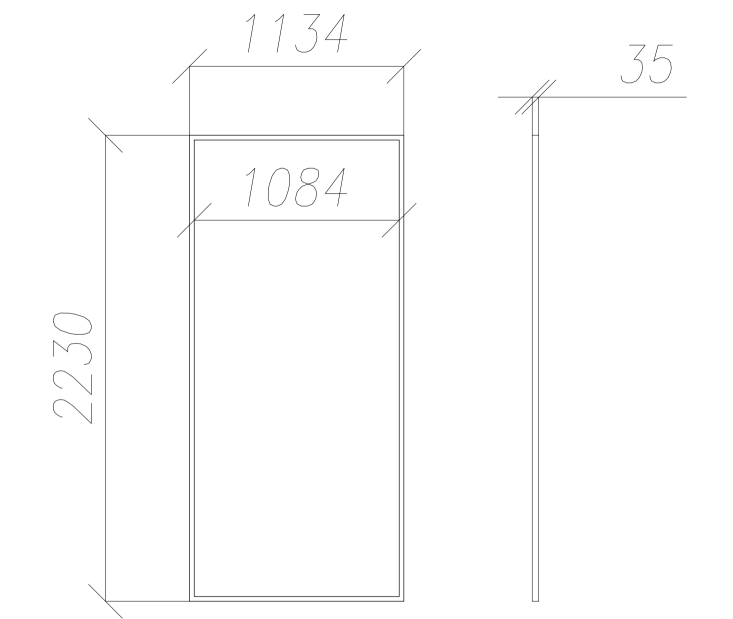








PANNELLO JINKO SOLAR JKM525M-7TL4-TV SCALA 1:20



REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI LECCE

Comuni: Galatina e Galatone Località "Santa Barbara"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - Potenza nominale 40.278,00 kWp in DC e potenza in immissione di **34.000,00 kW in AC**

Codice Pratica Regione Puglia IPBXVW8

ELABORATI PROGETTUALI RELATIVI AL PARCO FOTOVOLTAICO E LAVORI EDILI

PARTICOLARI COSTRUTTIVI IMPIANTO - MODULI DA 2X28 TRACKER

N. Elaborato: 4.1 Scala:

Committente

Galatina 1 S.r.l.

Via Francesco Scandone,4 Montella (AV) - 83048 P.IVA 03126150642 galatina1@legalmail.it

Amministratore Unico

Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettazione

TENPROJECT

sede legale e operativa San Martino Sannita (BN)Località Chianarile snc Area Industriale sede operativa Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114 P.IVA 01465940623 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873





00	Agosto 2022		FB	FB	NF	Emissione Progetto Definitivo
Rev.	Б.		sigla	sigla	sigla	DESCRIZIONE
	Data		Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente F		FV.GAL	.01.C1.PD.4.1.R00.doc	Nome file stampa	FV.GAL01.C1.PD.4.1.R00.	pdf Formato di stampa A4