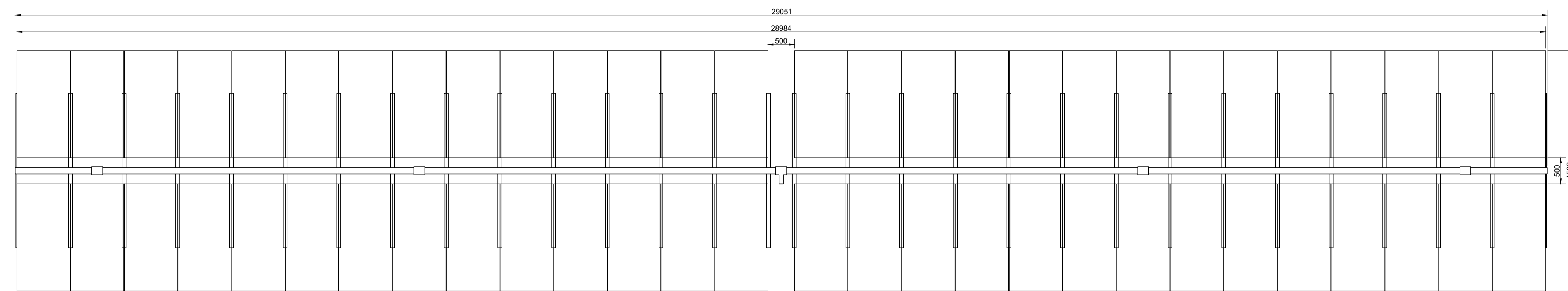
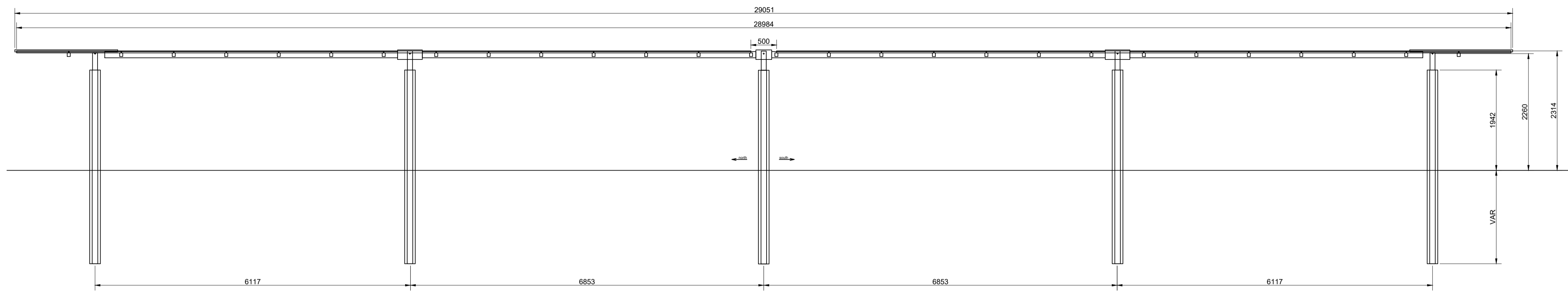
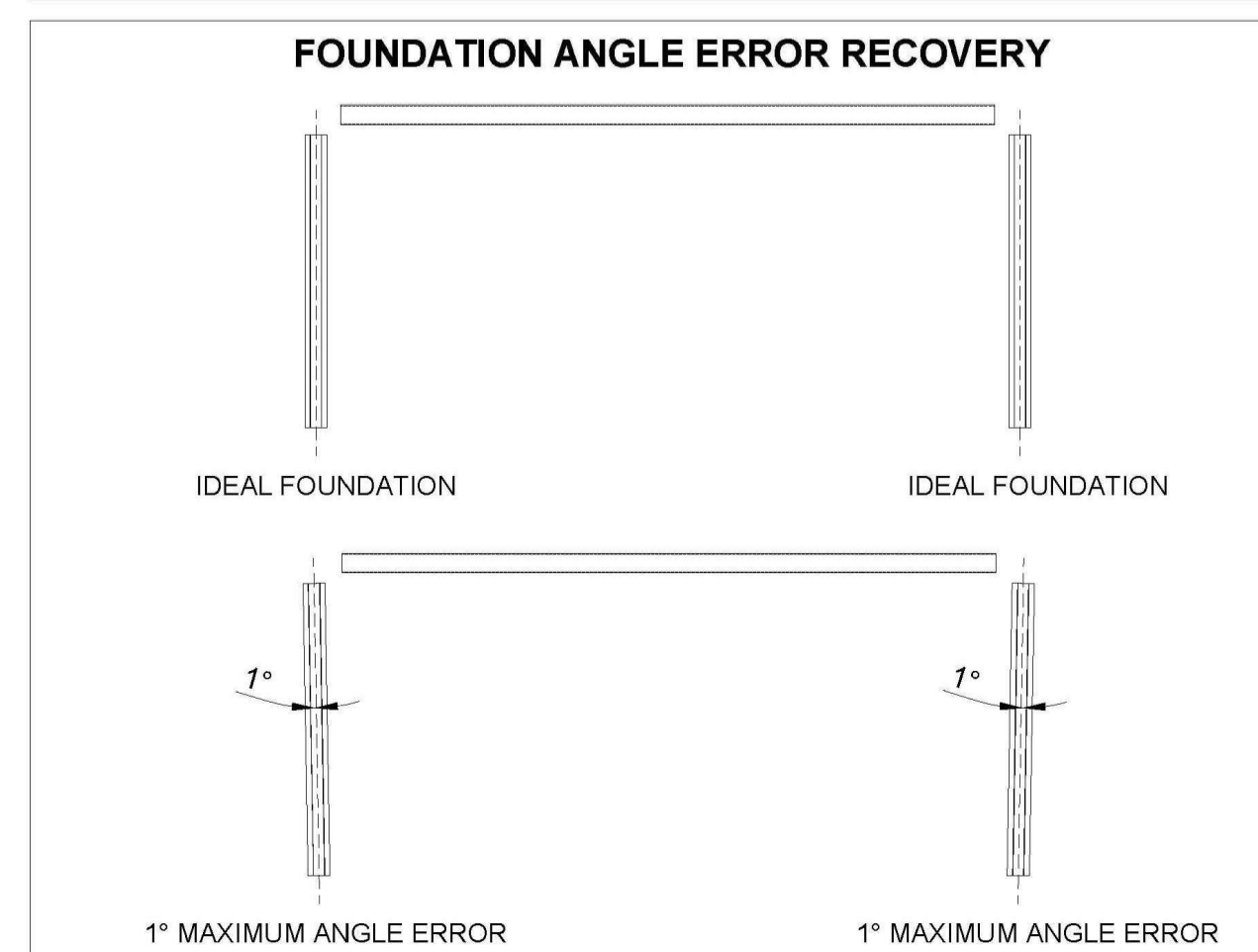
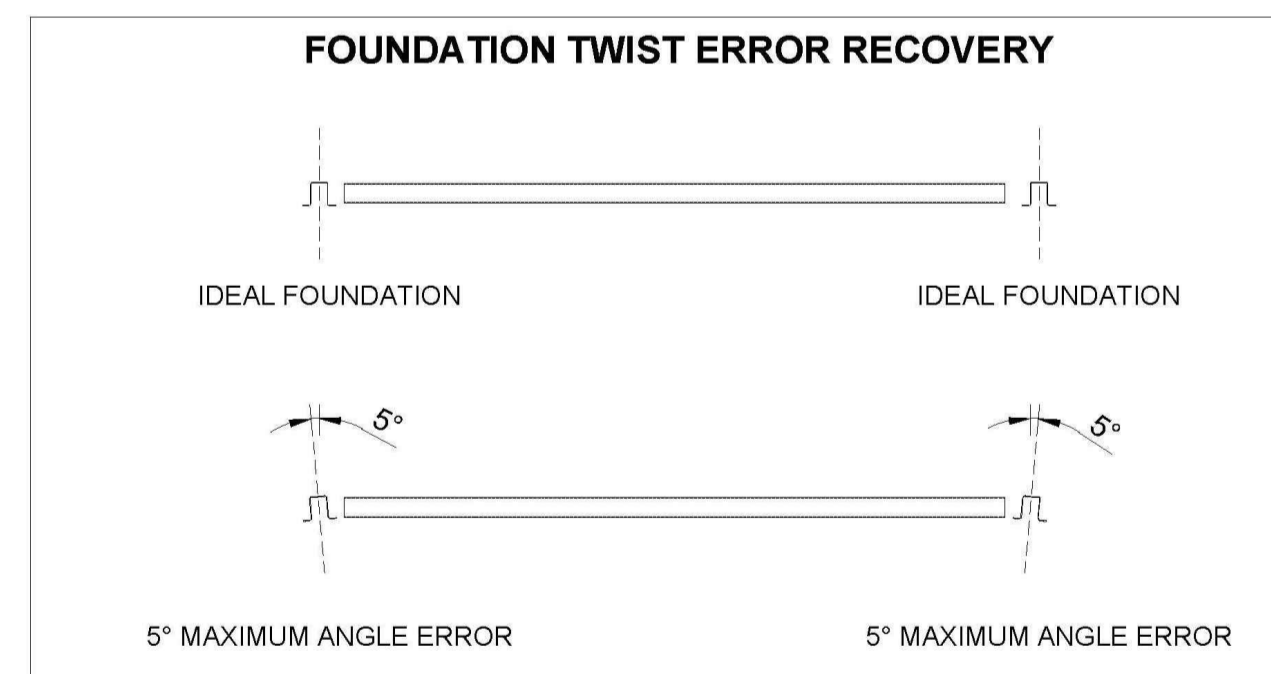
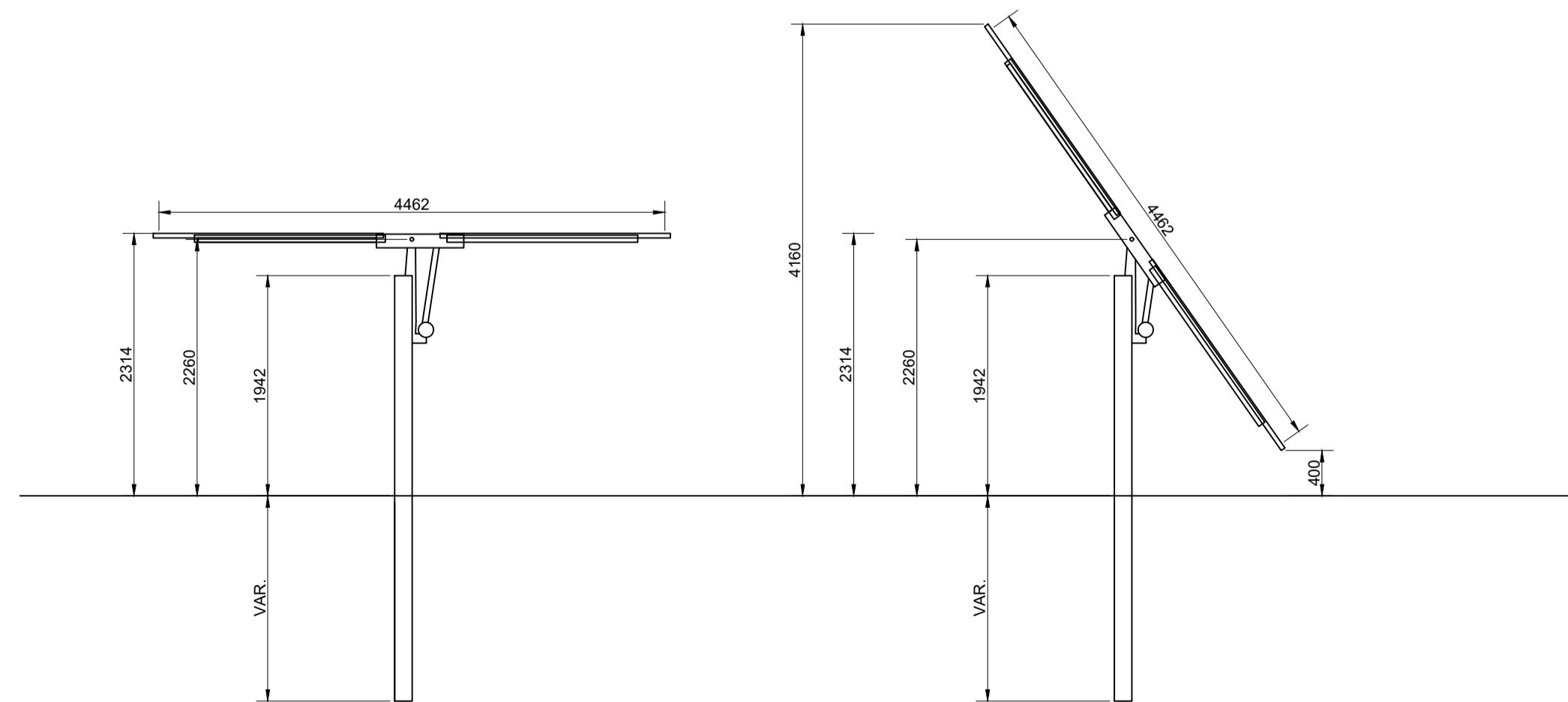
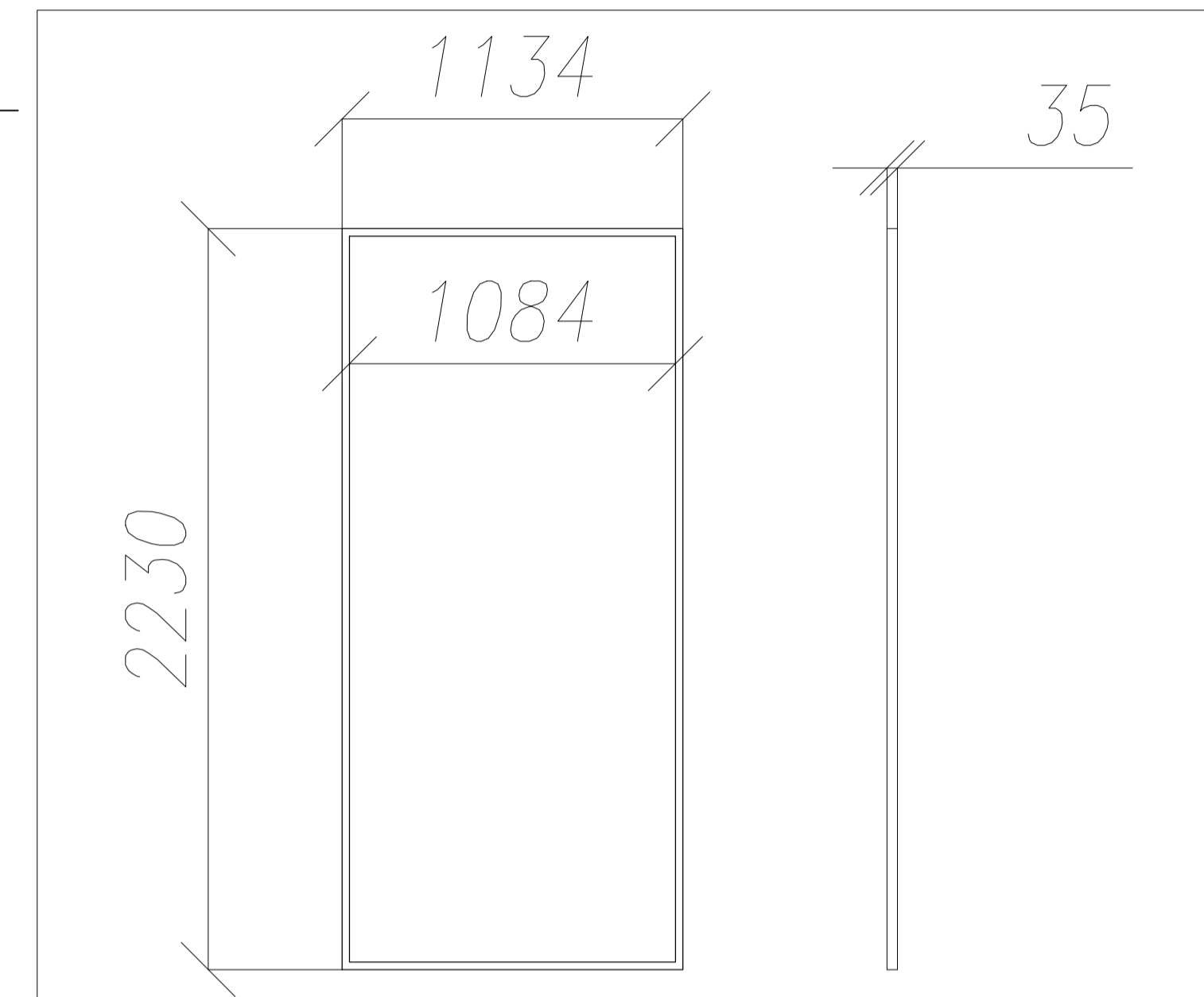


TRJ2x28



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

Sezione 4:

ELABORATI PROGETTUALI RELATIVI AL PARCO FOTOVOLTAICO E LAVORI EDILI

Titolo elaborato:

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@legaimail.it

Amministratore Unico
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettazione

TENPROJECT

sede legale e operativa
San Martino Sannita (BN) Località Chianarie 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

102

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE

Stampa del progettista: Nicola Forte

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Agosto 2022	FB	FB	NF	Emissione Progetto Definitivo
		sigla	sigla	sigla	