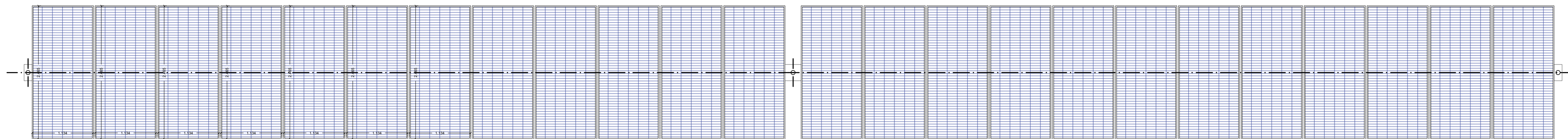
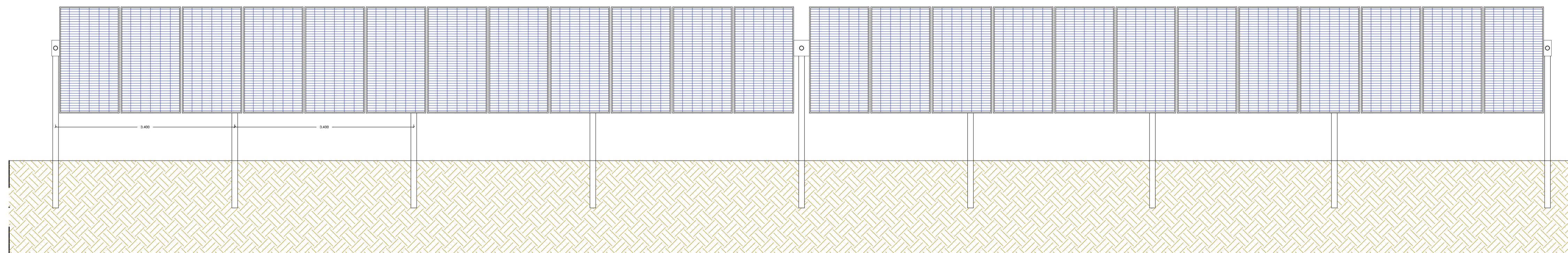


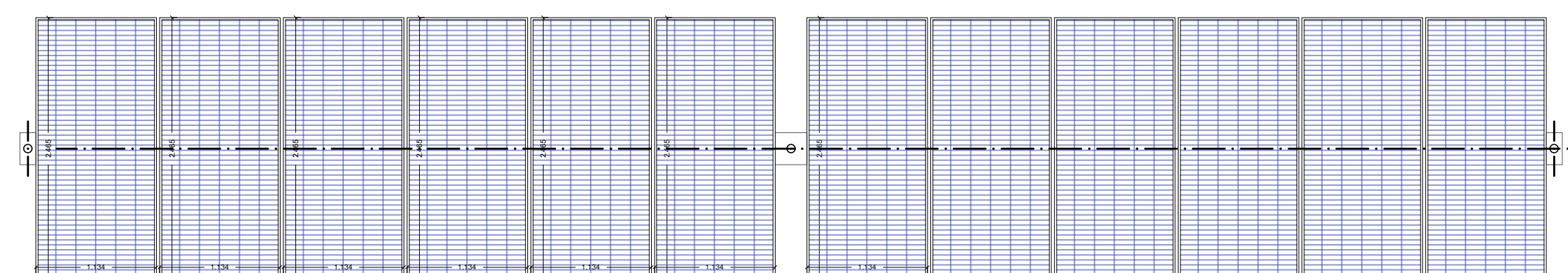
Scala 1:50



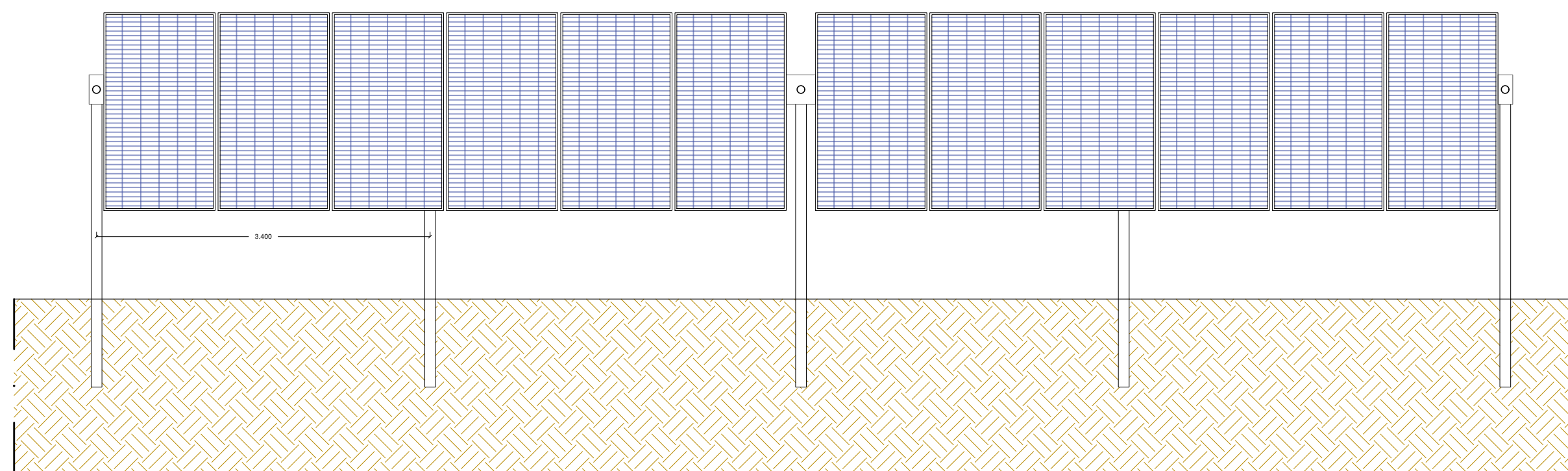
Scala 1:50



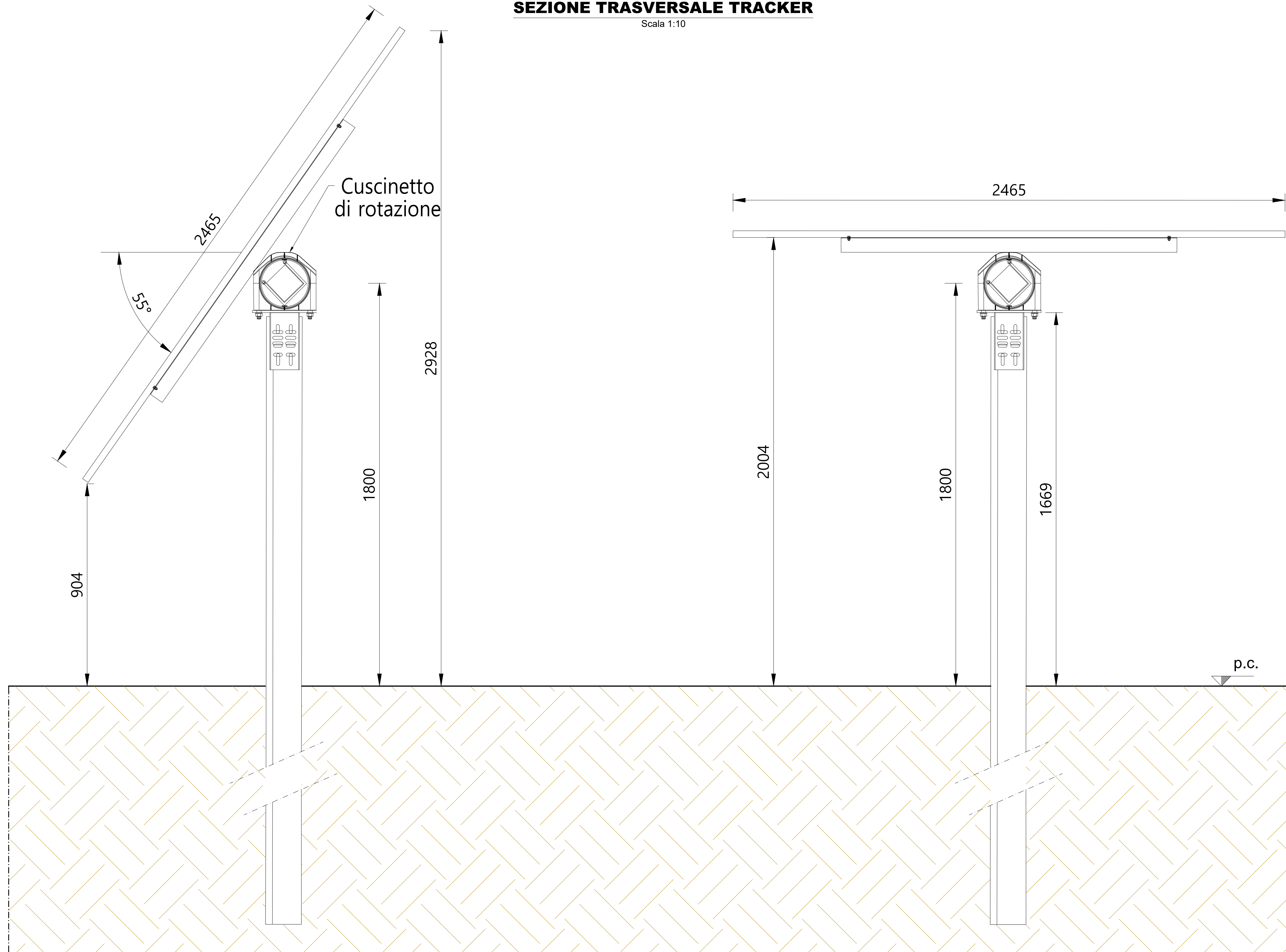
Scala 1:50



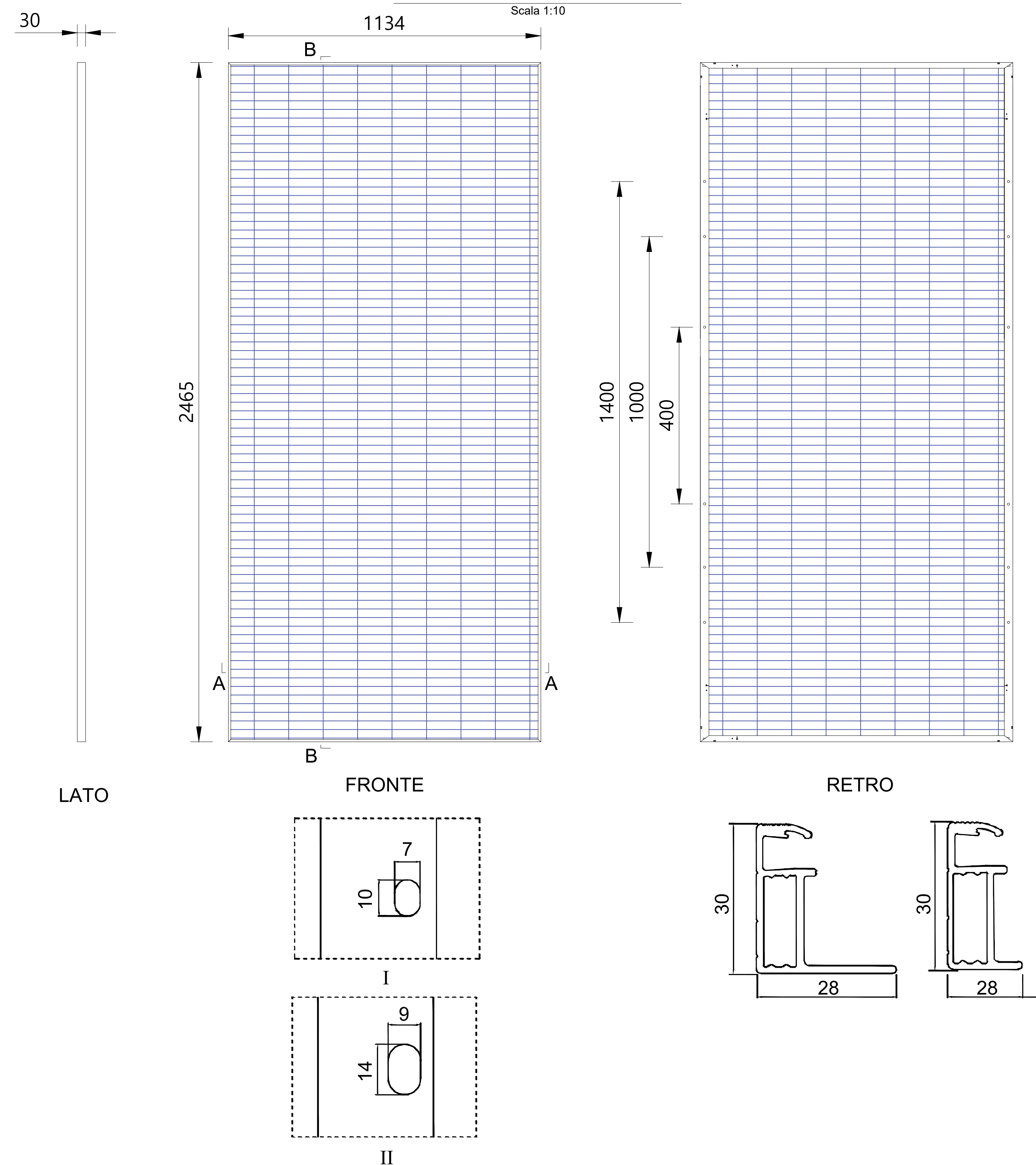
Scale 1:50



Scala 1:10



Scala 1:10



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 1.310,40 kWp A TERRA E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA,
LOCALIZZATO NEL COMUNE DI MAGNAGO (MI)
IN VIA FILZI**

PROGETTO DEFINITIVO						G07
Oggetto						Cod. elabor.
ARCHITETTONICO STRUTTURA						scala 1:10/50
Titolo						

Data	Rev.	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
Ottobre 2025	00	Emissione	Giangiacca Esposito	Giangiacca Esposito	Giangiacca Esposito

Progettazione

ingESP
engineer

Studio Tecnico Ing. Esposito

Viale Kennedy, 11 - 81040 Curti (CE)
e-mail: ing.esposito@ingesp.it
Tel. 0823 875114 - Cell. 3930354587
Responsabile del progetto: Ing. Giuseppe Esposito
www.ingesp.it



GRUPPO DI PRECOCETTAZIONE
Ing. Giuseppe Esposito
Dott. Antonella Pellegrino
Dott. Enrico Luca Arcella
Ing. Antonio Colonna
Ing. Salvatore d'Alelio
Ing. Giovanni Scarsella
Ing. Maria Simo
Ing. Mario Luca Piccoli
Ing. Michele De Rigo
Ing. Marco Zucchi

Richiedente:
ARGOSOLAR 01 S.R.L.
P.IVA 13419250967
Via Podgora, 13 - 20122, Milano (MI)

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà del gruppo di progettazione.
Al ricevimento di questo documento la stessa ditta pertanto si impegna, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.