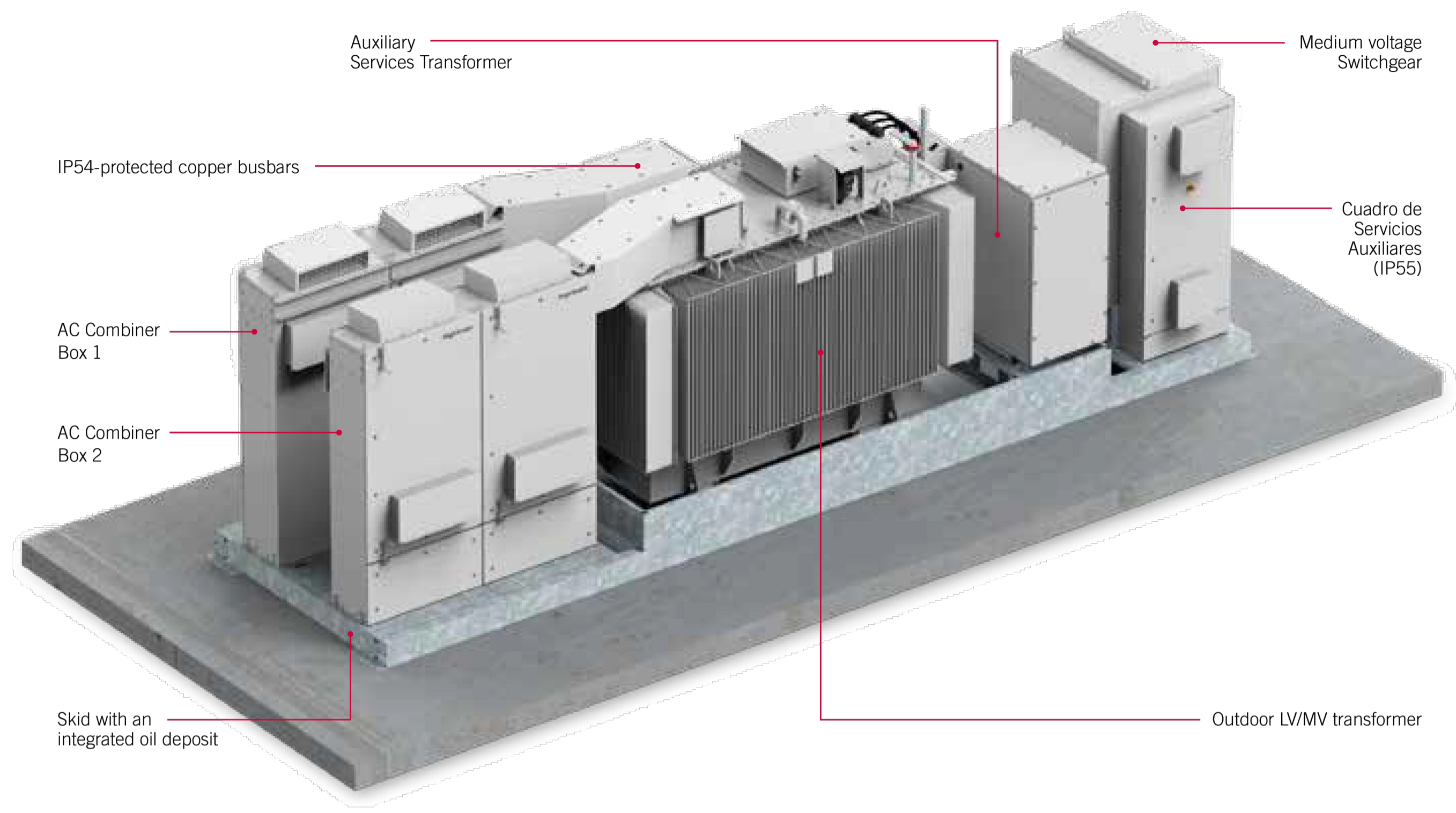
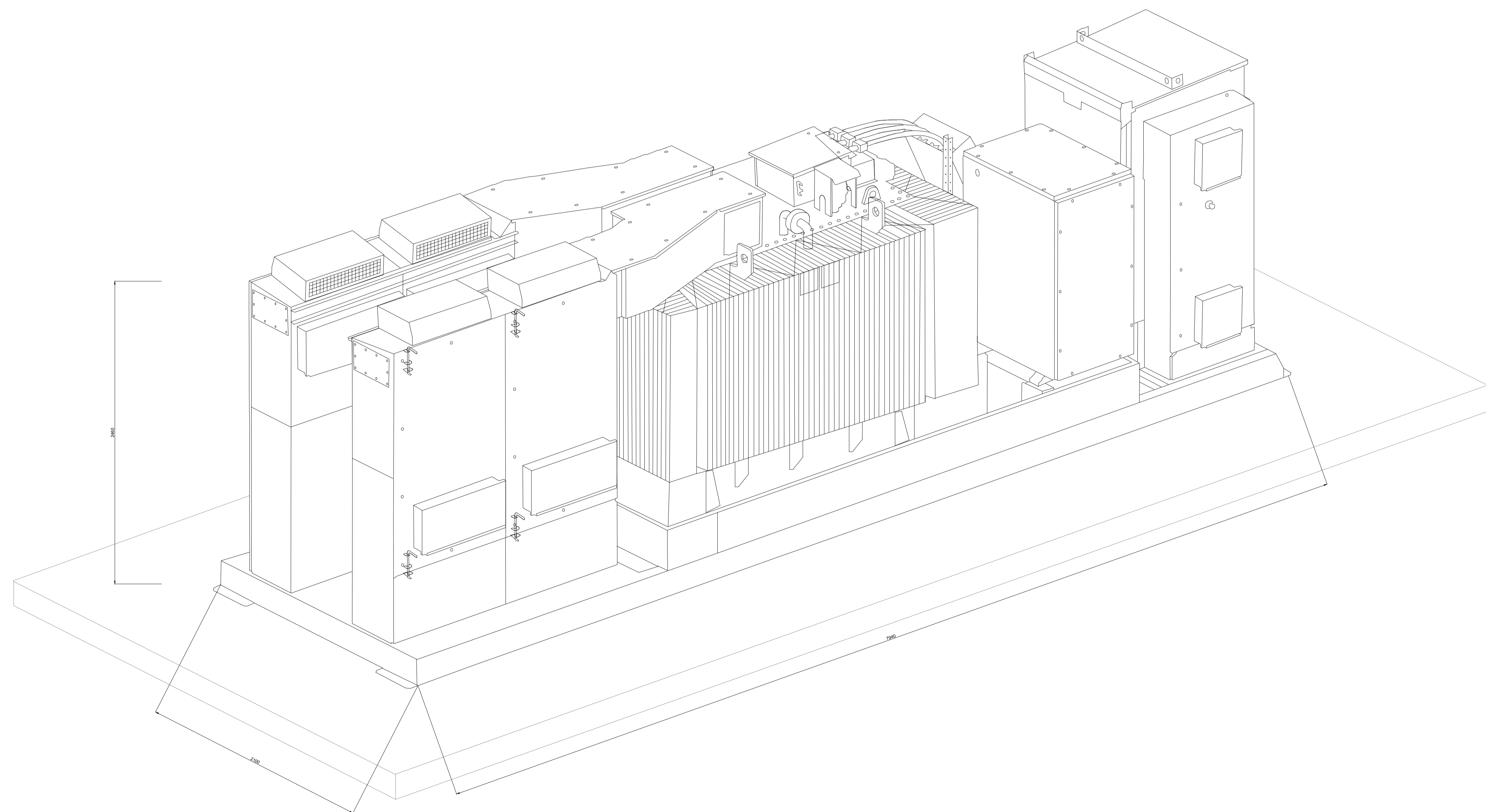
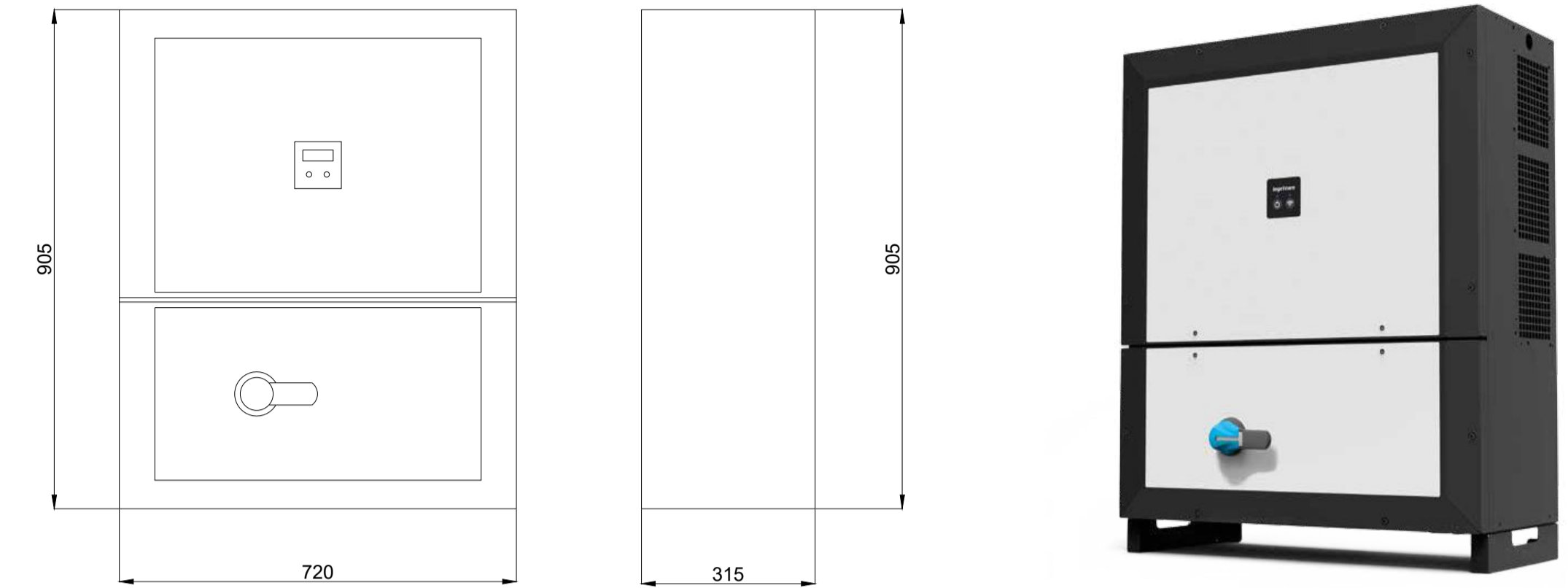


PARTICOLARI STRING STATION INGECON SST 3200-SST 4800 (quote in mm) - scala 1:20



PARTICOLARI STRING INVERTER INGECON 160TL PRO (quote in mm) - scala 1:10



Il Committente: **MAPO HONEY S.R.L.**
Via Borgo Dei Leoni, 63
44121 FERRARA
P.I./C.F. 02090130382

Il Progettista: **START ENGINEERING**
Via Eridania, 113 - 45030 OCCHIOBELLO(RO)

Rev	Aggiornamento	Note	Data
4			
3			
2			
1			
0	FINALE	ISTANZA	12/01/2023

Questo disegno non può essere riprodotto o copiato senza il consenso del progettista
Licenza Autodesk in abbonamento - codice: #60708801349830 - Start Engineering srl

STATO: ITALIA CITTÀ: ERBUSCO

APPROVATO:
1 MB
2
3
4

FORMATO: A1

COMMITTENTE: **MAPO HONEY S.r.l.**
Via Borgo dei Leoni, 63 - 44121 Ferrara (FE)

UBICAZIONE INTERVENTO:
Loc. Pontelagoscuro - 44122 Ferrara (FE)

OGGETTO: Impianto per la produzione energia elettrica da fonte solare - "MAPO HONEY"

DESCRIZIONE: Particolari costruttivi string station e string inverter

JOB N° 01-FTV
SCALA: VARIE
TAVOLA N° **17**