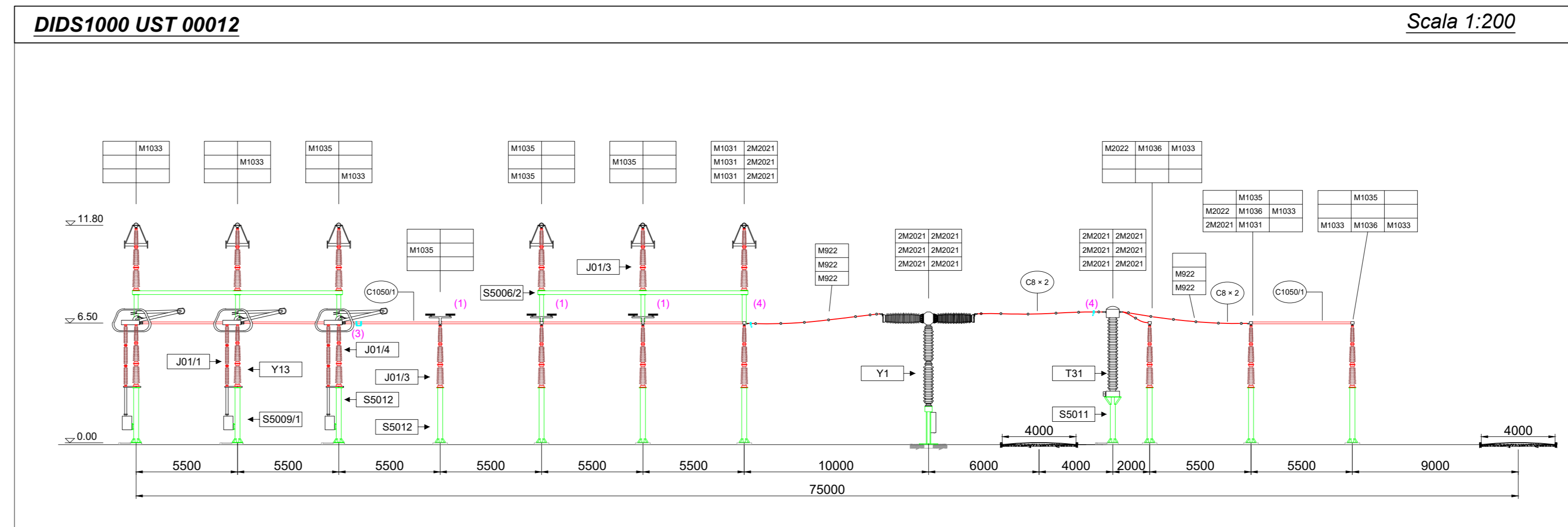
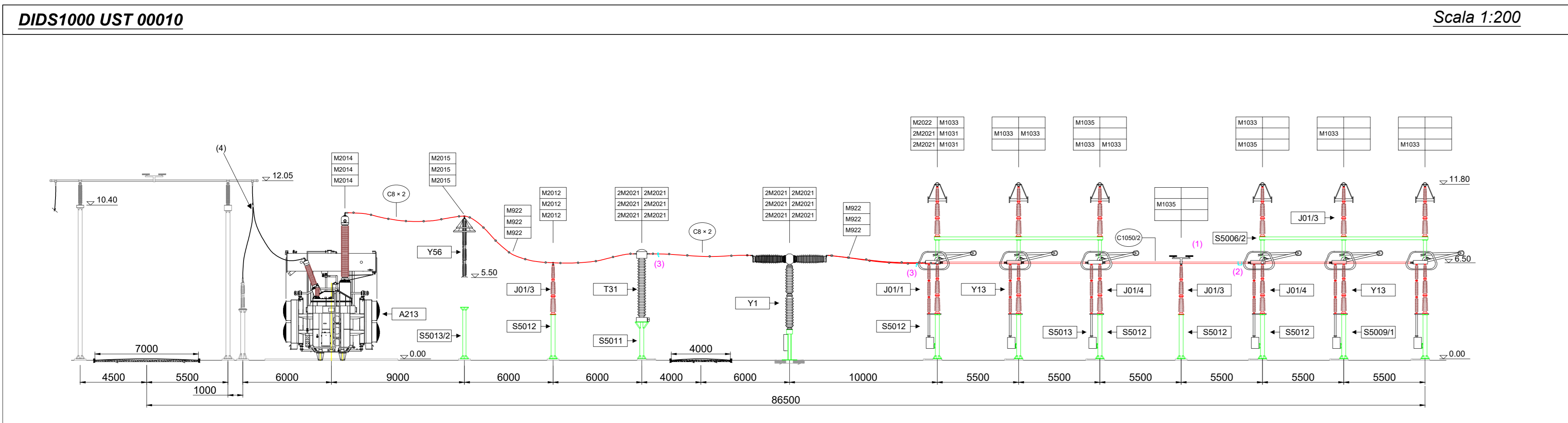
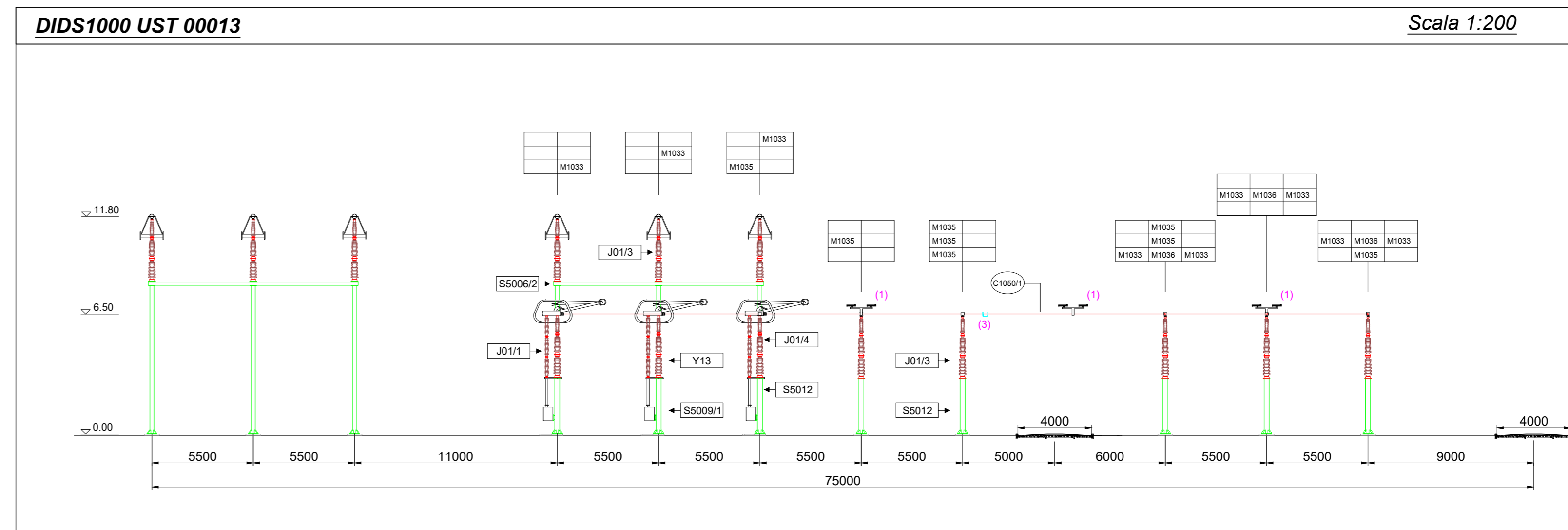
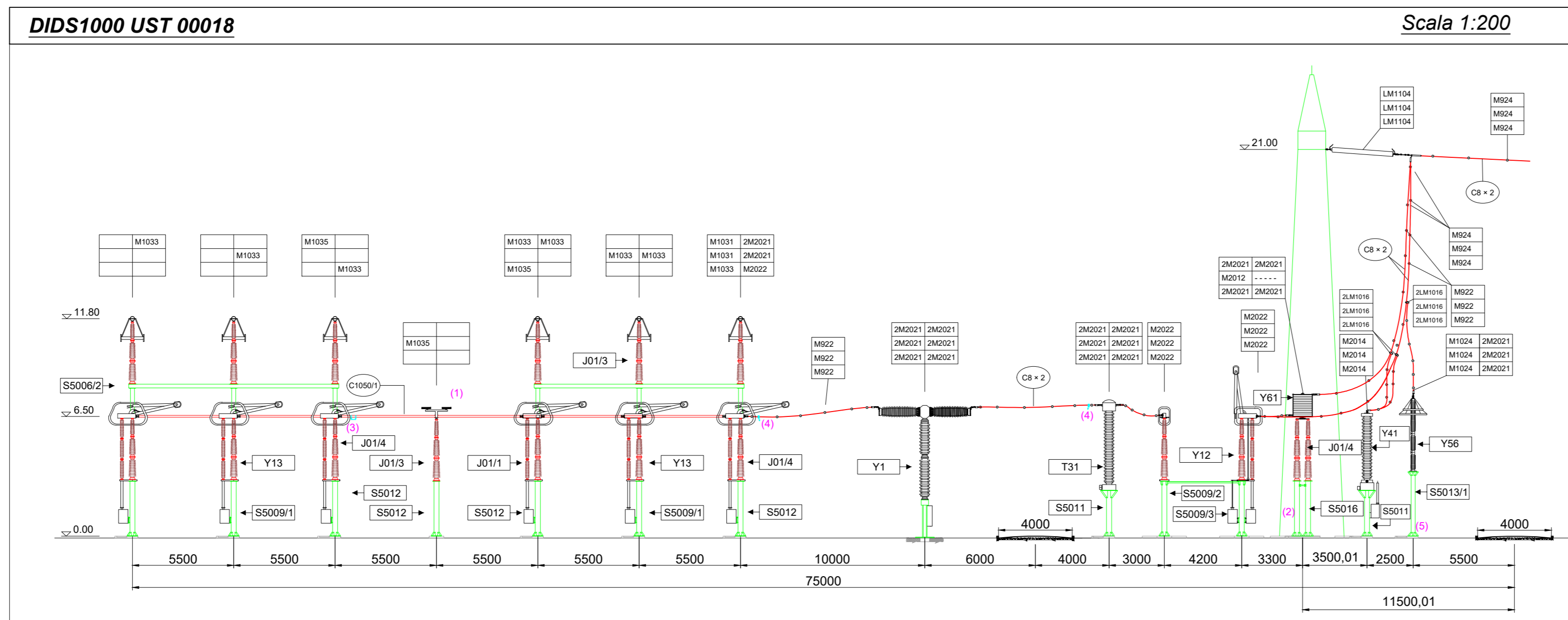
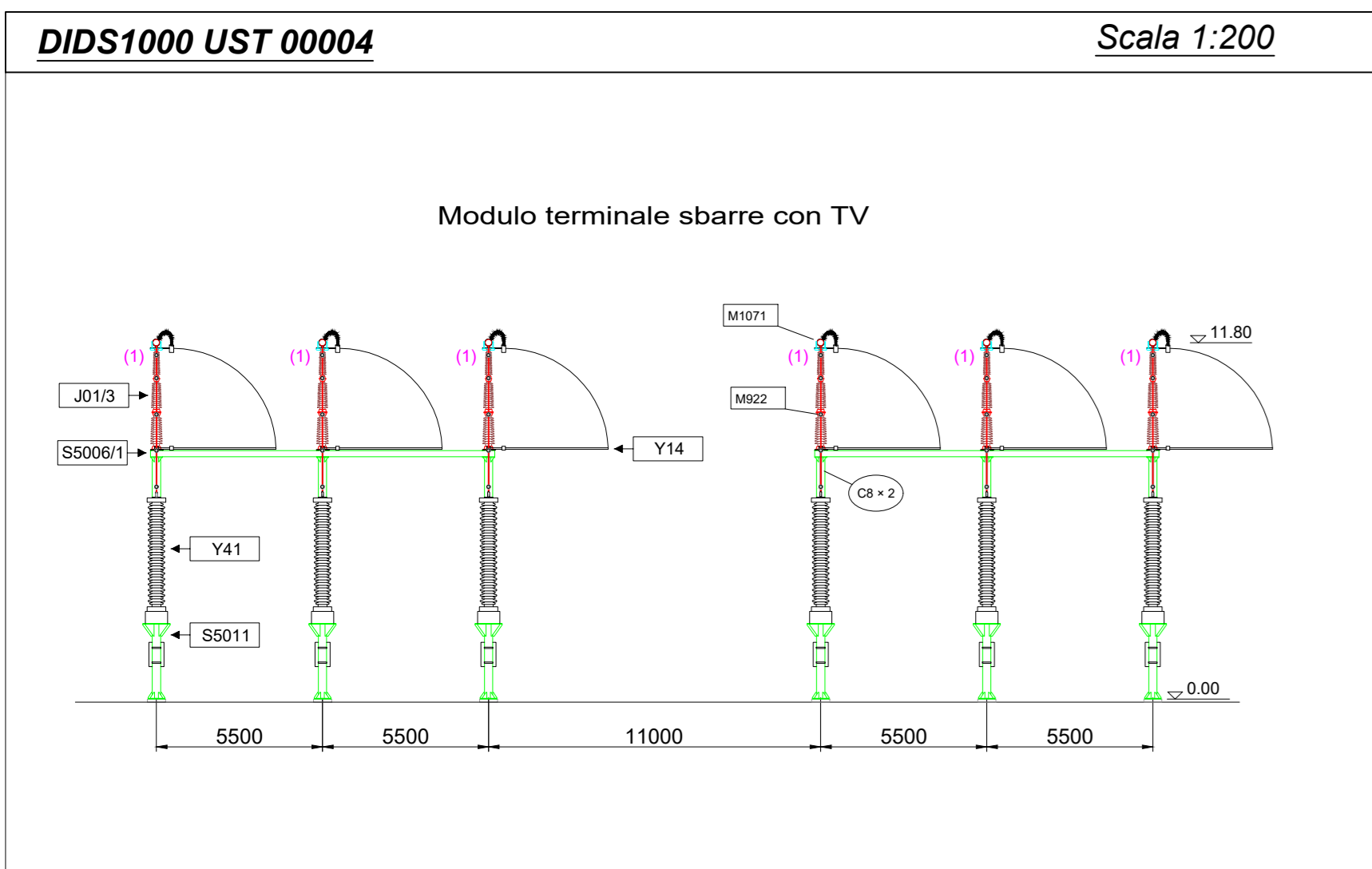
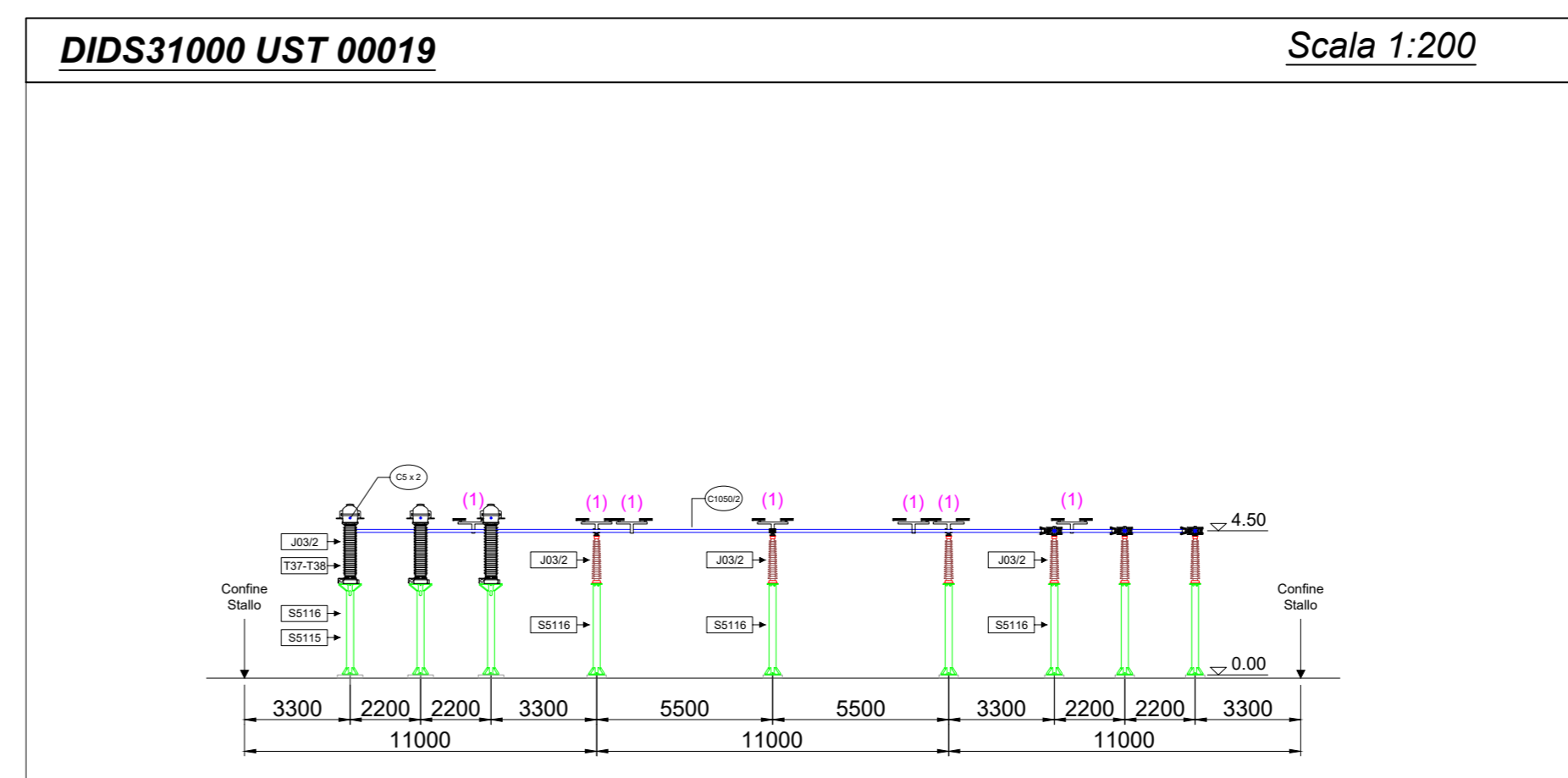
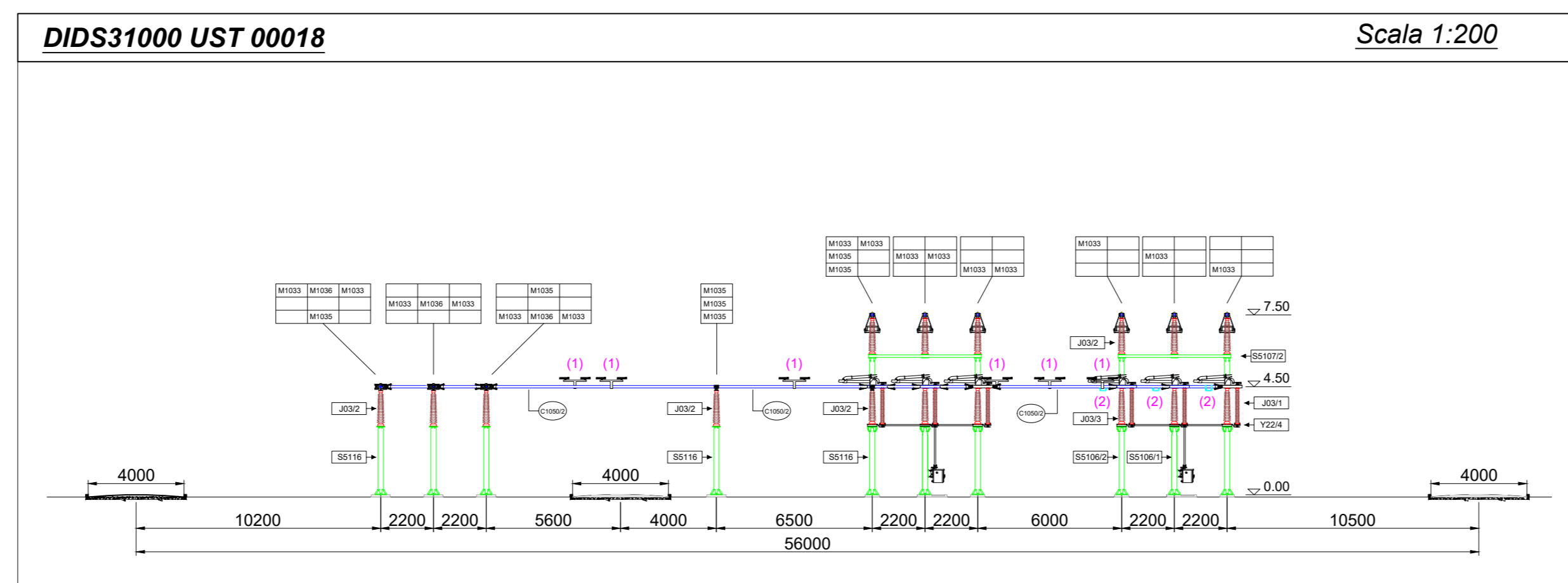
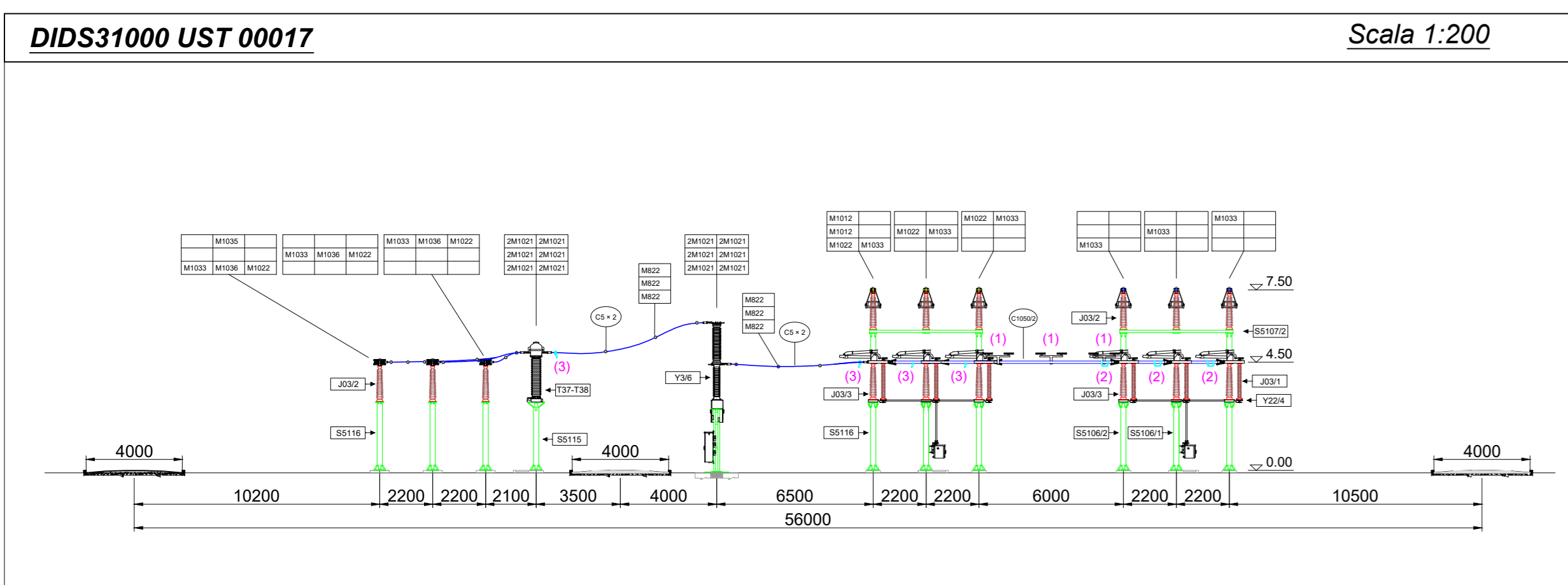
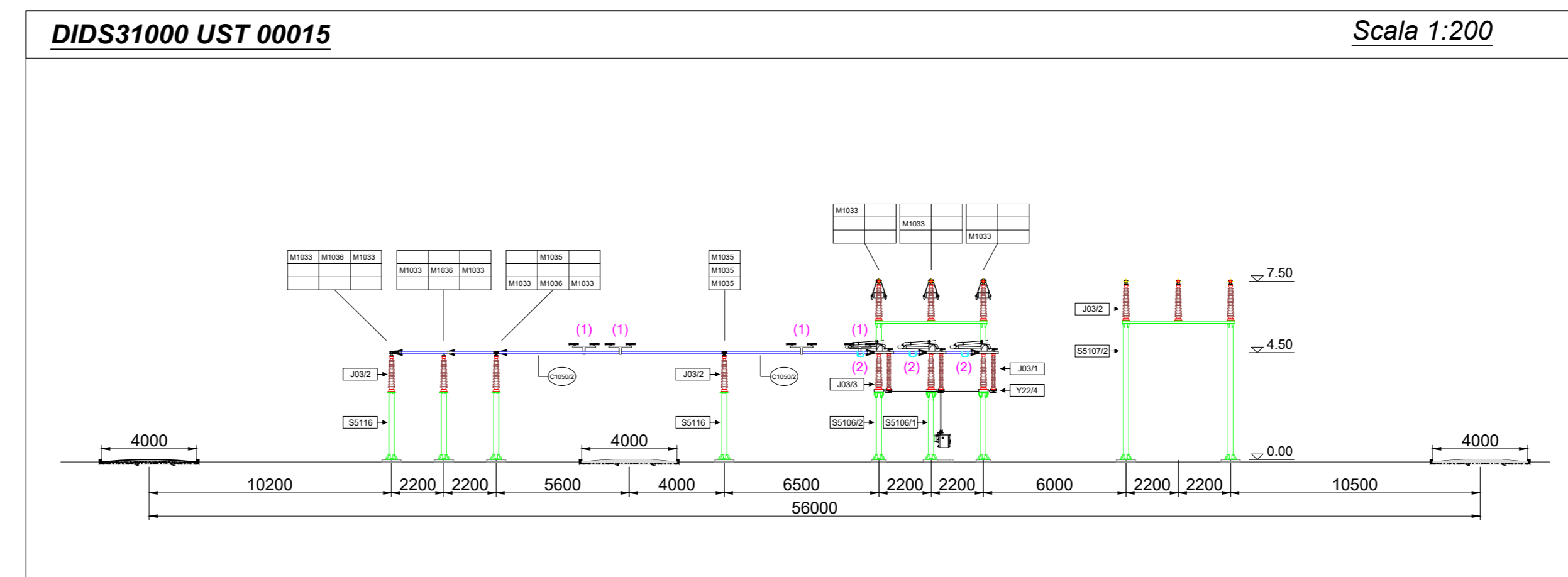
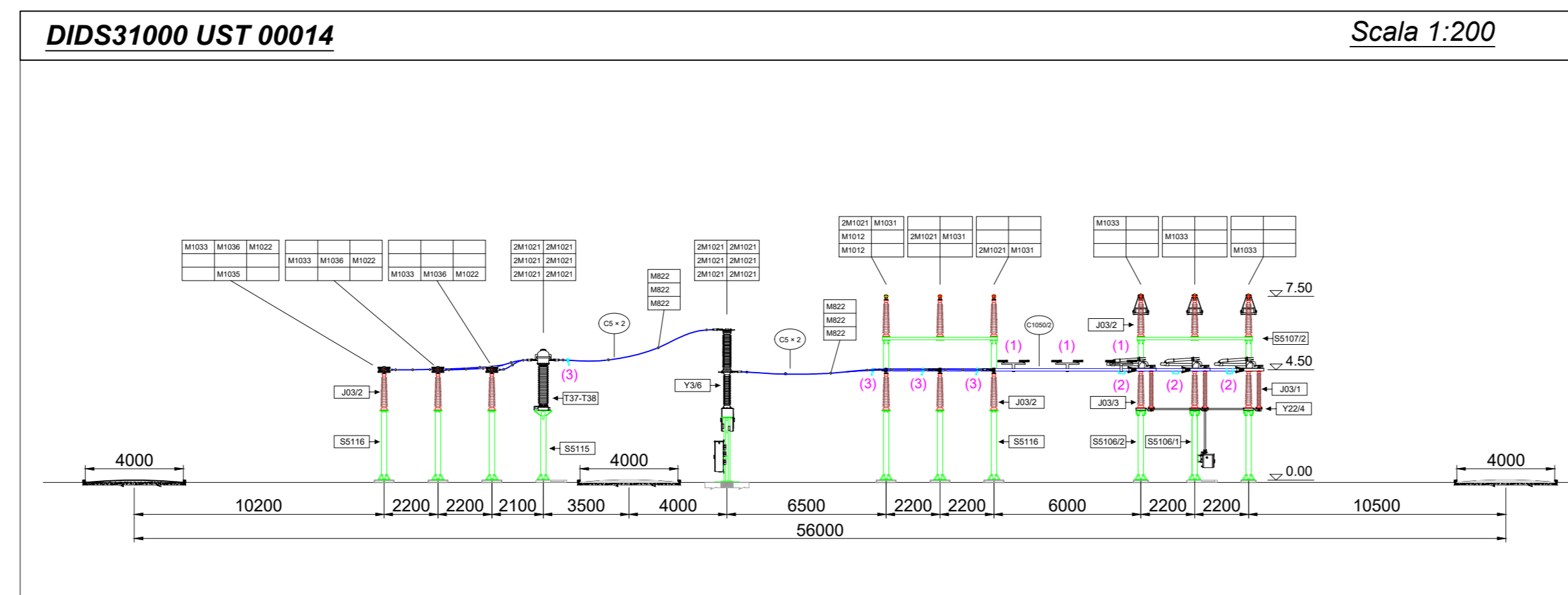
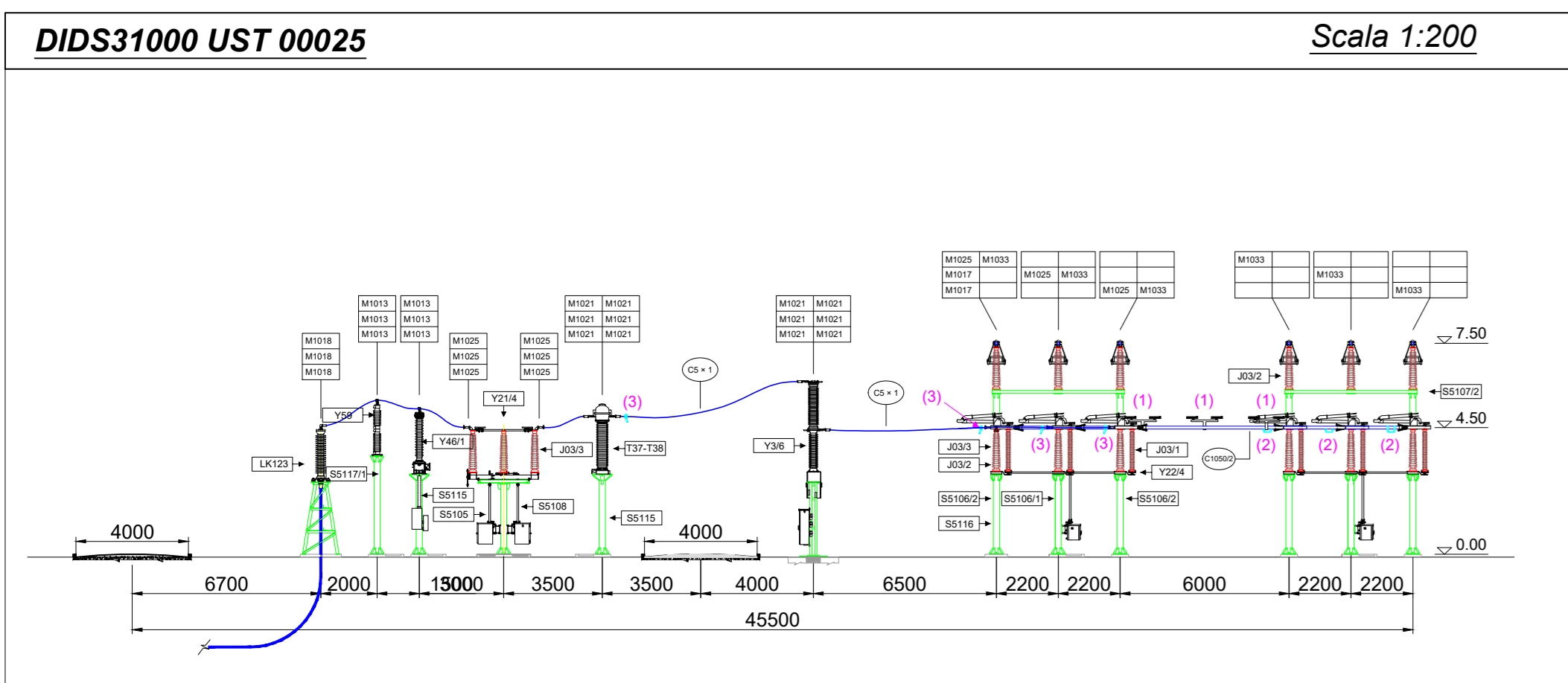
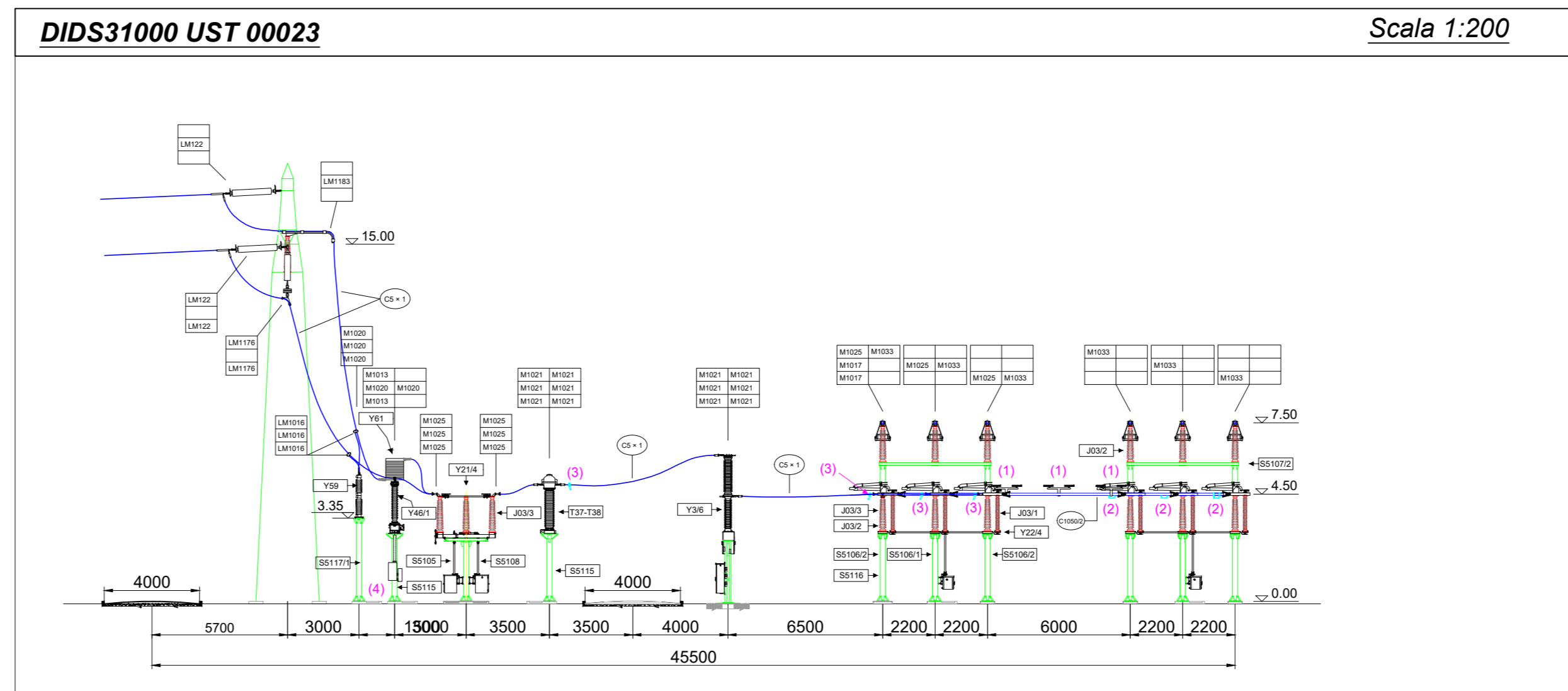
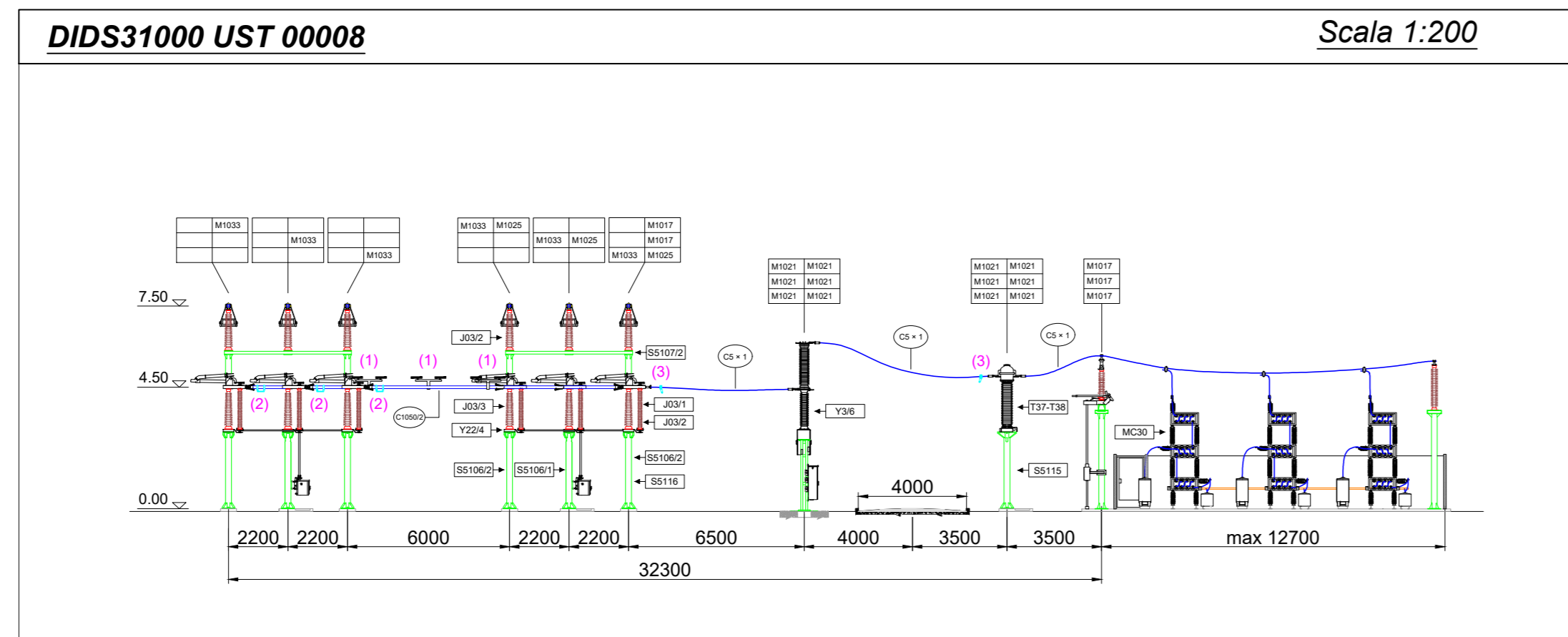
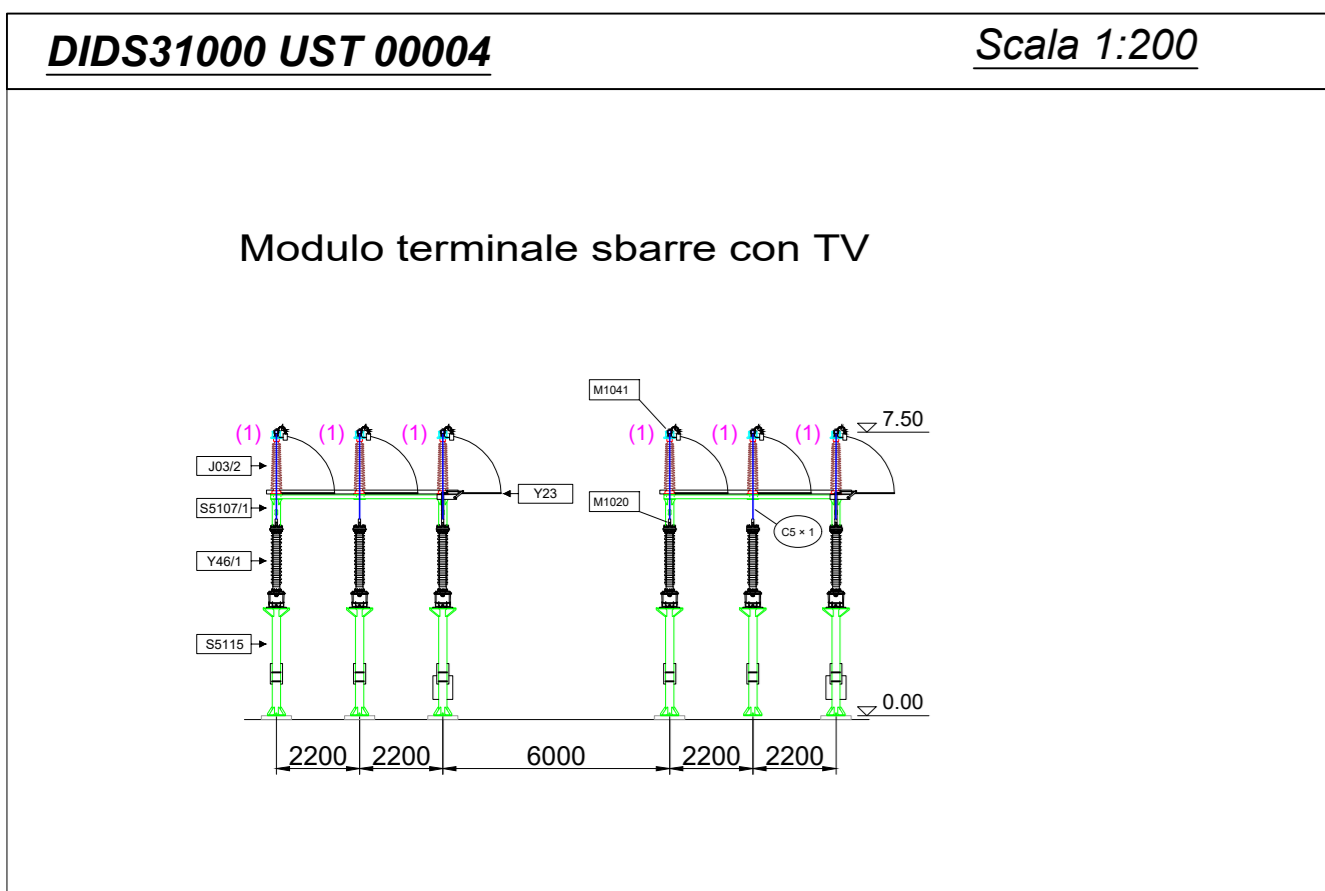


SEZIONI LONGITUDINALI 380 kV



SEZIONI LONGITUDINALI 132-150 kV



Regione BASILICATA **Provincia Potenza**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA STAZIONE RTN 380/150kV "MONTMILONE" DA INSERIRE IN ENTRATE/ESCE SULLA LINEA 380kV "GENZANO-BISACCIA"

Comune di Montemilone (PZ) Località "Sterpara"

A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

ELABORATI GRAFICI

Progetto Tecnico delle Opere (PTO) RTN per nuova SE RTN 380/150 kV

Code: **SPZ01**

N° elaborato: **PTO_06-01** **SEZIONI LONGITUDINALI DELLE VARIE PARTI DI IMPIANTO**

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipologia Documento
1	1	A0	1:200	Plano Tecnico delle Opere Benestare Terna

Progettazione: Qair, GreenLAB, MATE System srl

Proponente: ITW Spinozzola1, Via del Gallitello 89 | 85100 Potenza (PZ) P.IVA 02041490760

Gestore Rete Elettrica: Terna

Progettisti: Ing. Vassalli Quirino, Ing. Speranza Carmine Antonio, Ing. Ambron Francesco, Ing. Gramigna Saverio

Rev.	Descrizione	Data	Aut.
01	15/10/2020	Emissione	QP
02	06/12/2021	Recupero note Terna del 16/11/2021	QP

ITW Spinozzola1 - SEZIONI LONGITUDINALI DELLE VARIE PARTI DI IMPIANTO - PTO_06-01 - SEZIONI LONGITUDINALI DELLE VARIE PARTI DI IMPIANTO - PTO_06-01

Qair Italia S.r.l. - Via del Gallitello, 89 - 85100 Potenza (PZ) - Italia - Tel. (+39) 0971.283416 - P.I. 02041490760