00 0 1 2 3 4 5 6 7 8



Evolución Constante en Proyectos de Control

PLANOS ELÉCTRICOS

eProC

CONFECCIÓN
CRJ
ULTIMA VERSIÓN
CRJ

CLIENTE ACINDAR
ARCHIVO

XING_ELE32008

ACINDAR - Grupo ArcelorMittal

A0 FECHA 28/08/20

SIMOTION 3 - TIJERA 18 ROLL MILLING

GRUPO C

PÁG.

•

00 8 5

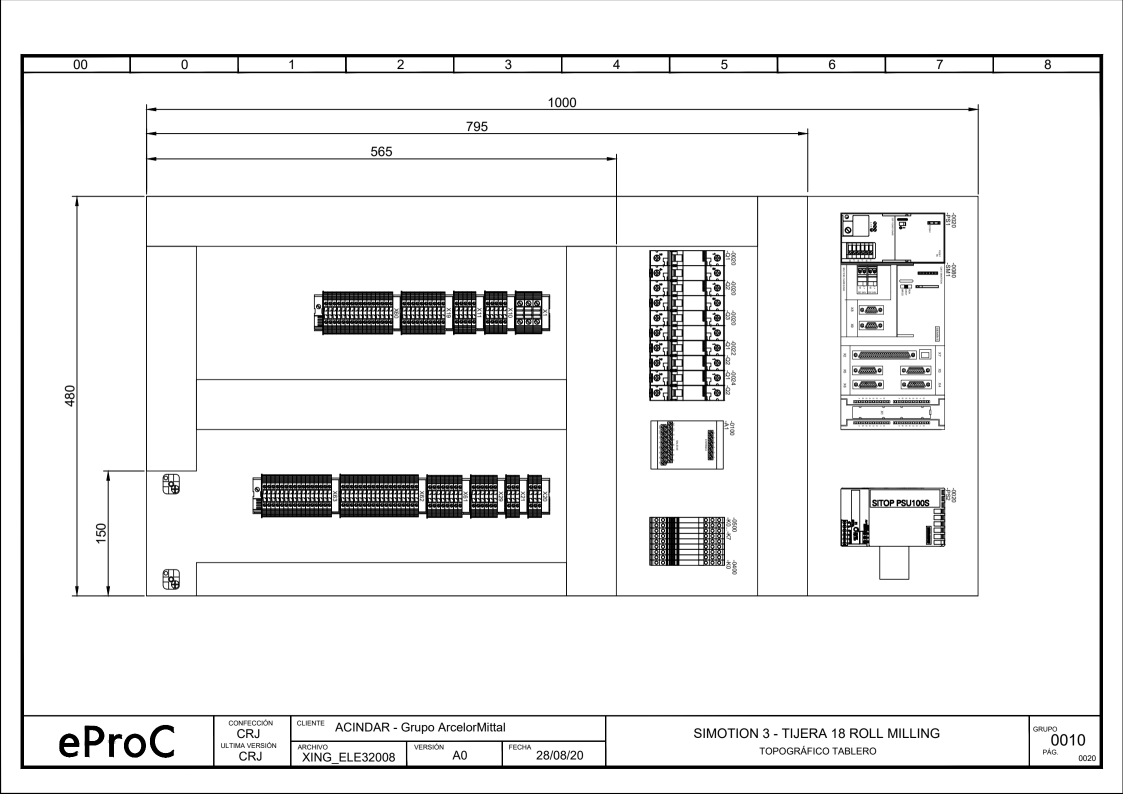
INDICE

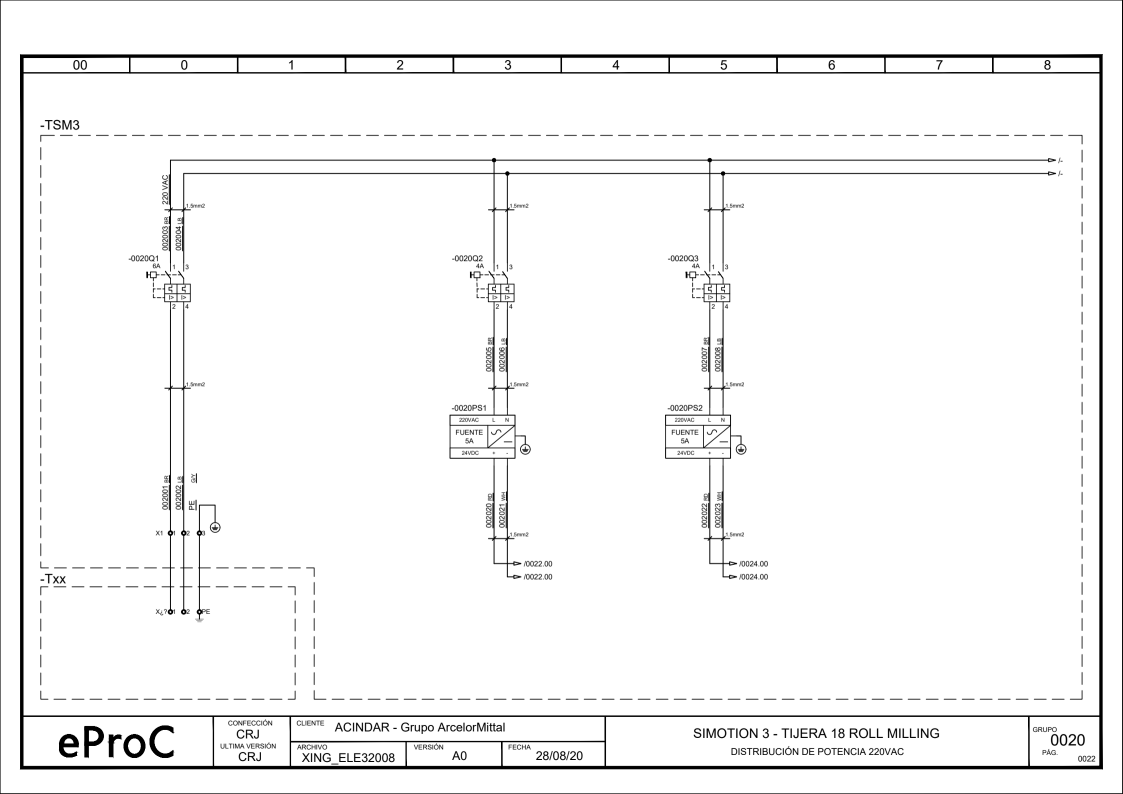
N° Folio	Contenido
0010	Topográfico Placa
0020	Distribución de potencia 220 VAC
0020-0022	Distribución de potencia 24 VDC
0800	Esquema Simotion
0084	Esquema de red
0086	Alimentación Simotion
0100 -0106	Conexión de encoders
0300-0302	Salidas analógicas
0400-0404	Entradas digitales
0500	Salidas digitales

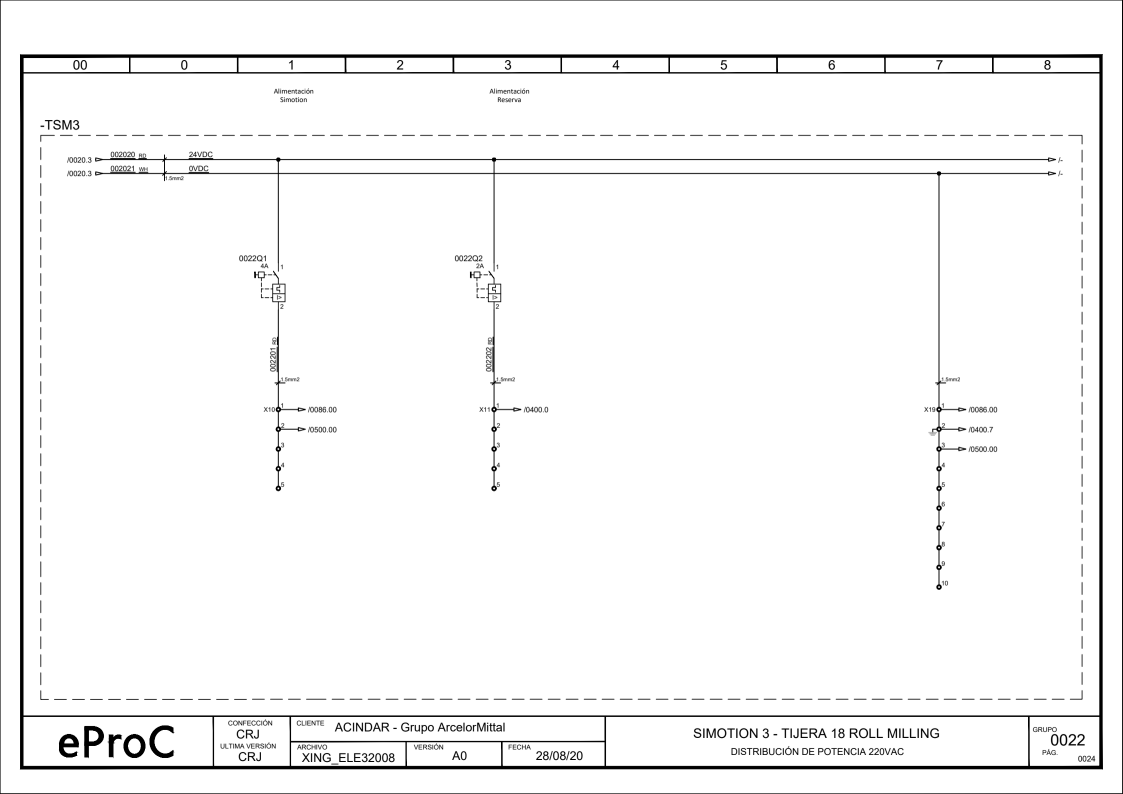
CONFECCIÓN
CRJ
ULTIMA VERSIÓN
CR.I

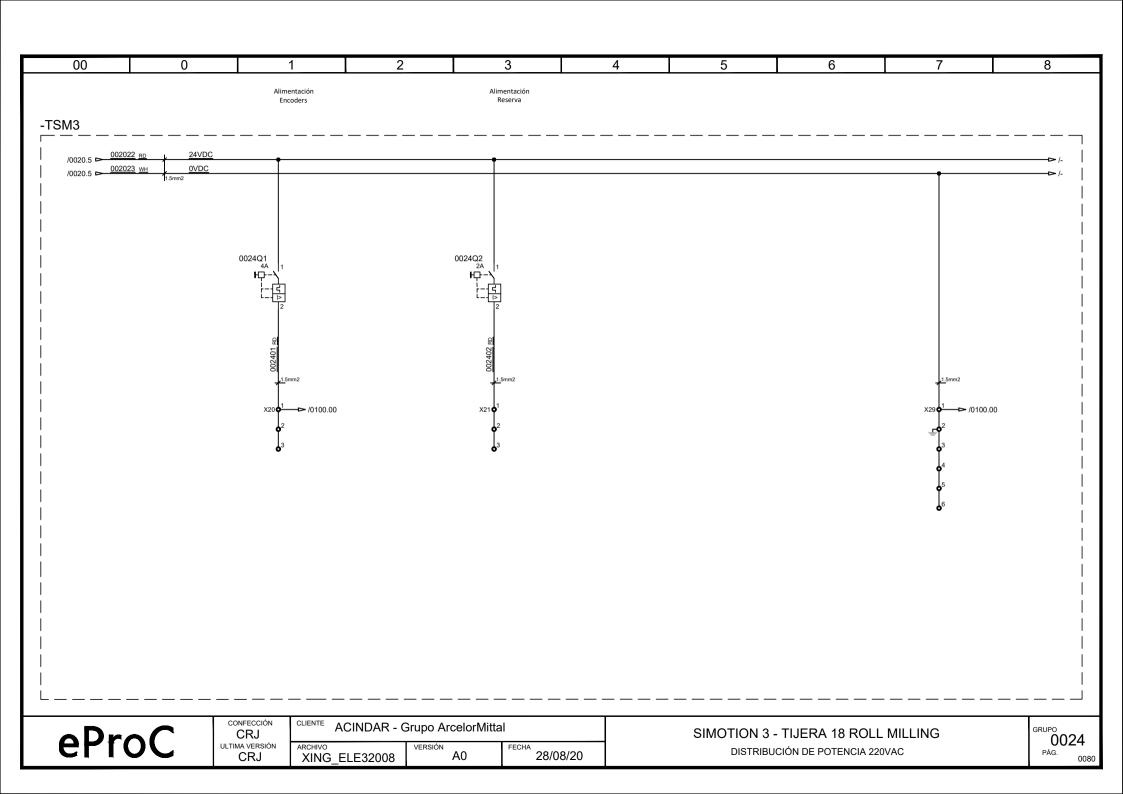
Α0

28/08/20

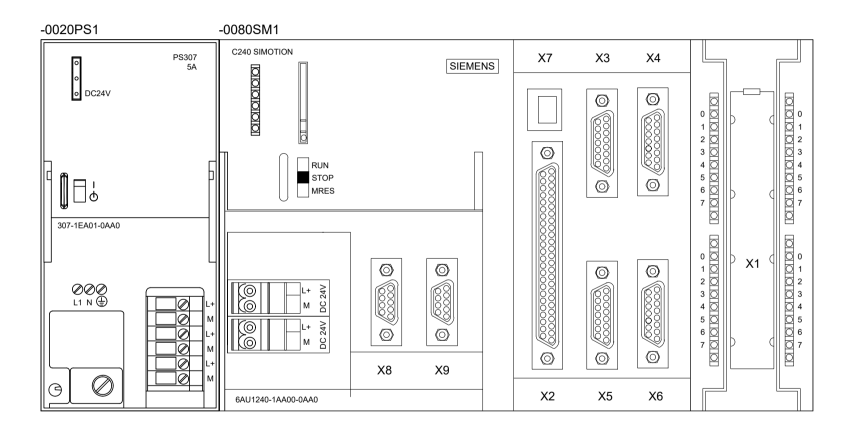








00 0 1 2 3 4 5 6 7 8



eProC

CONFECCIÓN CRJ

ULTIMA VERSIÓN CRJ

CRJ

ACINDAR - Grupo ArcelorMittal

ARCHIVO XING_ELE32008

VERSIÓN A0

FECHA 28/08/20

SIMOTION 3 - TIJERA 18 ROLL MILLING DISPOSICIÓN SIMOTION

GRUPO 0080 PÁG. 0084

