

PNZ-CBTA 4X1600A (INT.C/C) 8 SALIDA BTVC

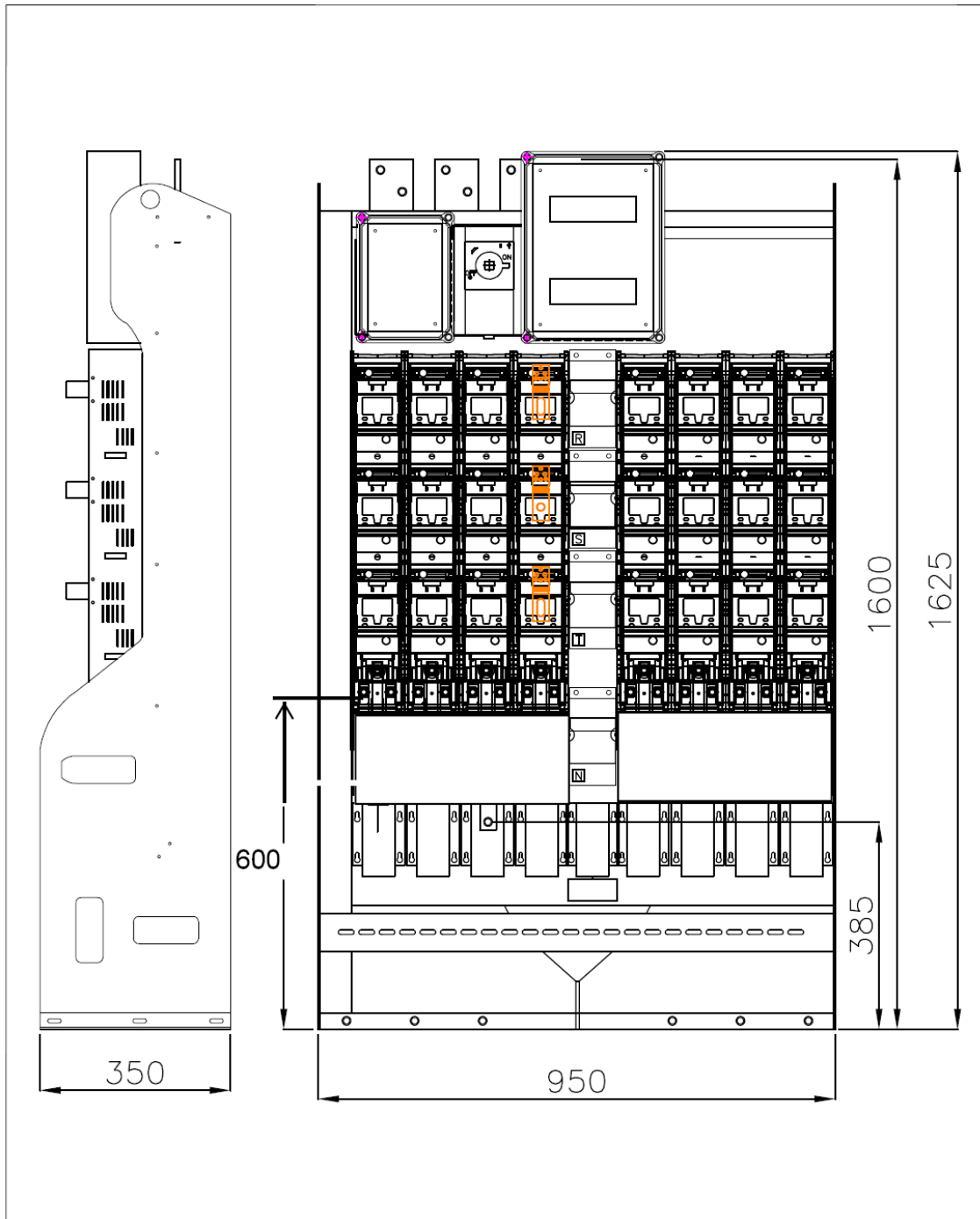
Ref: XXXXX



CUADROS B.T. PARA C.T. ABONADO

DESCRIPCIÓN

- Cuadro de baja tensión para centro de transformación de ABONADO.
- CBTA de envoltorio de poliéster con grado de aislamiento eléctrico clase II.
- Salidas tripolares tipo BTVC para intensidades no superiores a 400A (NH-1)
- Interruptor corte en carga 1600A IV polos.

Acometida	<i>Superior</i>
Intensidad nominal	<i>1600 A</i>
Tensión máx. admisible	<i>400V</i>
Instalación	<i>Interior</i>
Envoltorio	<i>Tipo ECOLAN</i>
Maniobra general	<i>Interruptor de corte en carga 3F+N</i>
Tipo de salidas	<i>Bases unipolares NH-1 BTVC</i>
Opciones	<i>Dispone posibilidad de ampliación hasta 8 salidas. Caja de Comunicaciones. Entrada para grupo electrógeno. Motorización.</i>
Acometida	<i>4 cables x fase 240mm²</i>



	Fecha	Nombre	FIRMADO	Material			
Dibujado	14-02-18	JL.GARCIA		s/e			
Comprob.	14-02-18	F.RAMIREZ		Acabado			
Id.s.normas	s/e	s/e		s/e			
Escala s/e	Descripción PNZ-CBTA 1600A 8-AV ABONADO			Número Plano			
Revisión 0				170640			
				Sustituye a		s/e	
				Sustituido por		s/e	