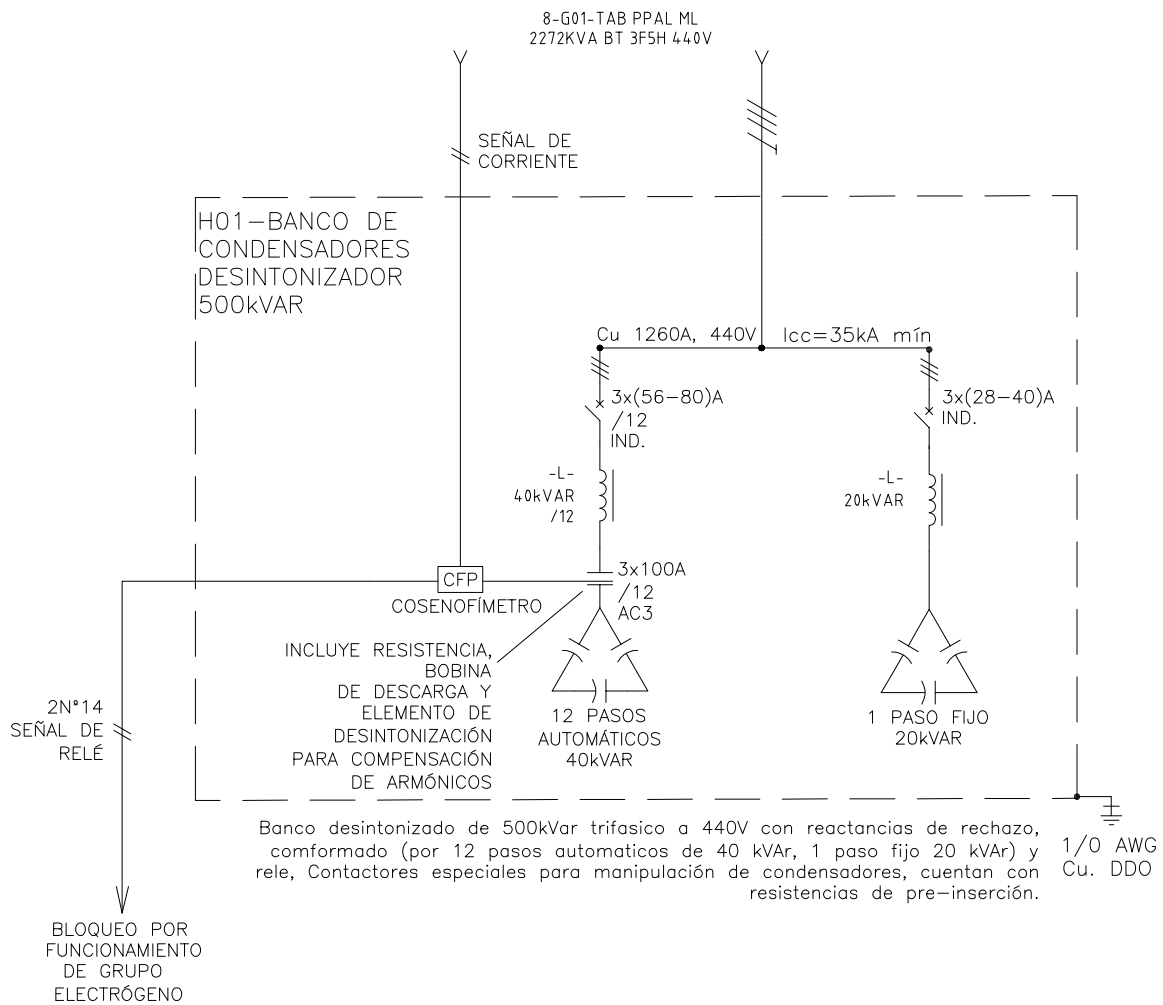


The label, box and all information contained on this plane are property of METALANDES S.A.S. and may not be copied, reproduced, used or distributed without the permission of METALANDES S.A.S.
 El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de METALANDES S.A.S. y no pueden ser copiados, reproducidos, usados o distribuidos sin el debido permiso de METALANDES S.A.S.



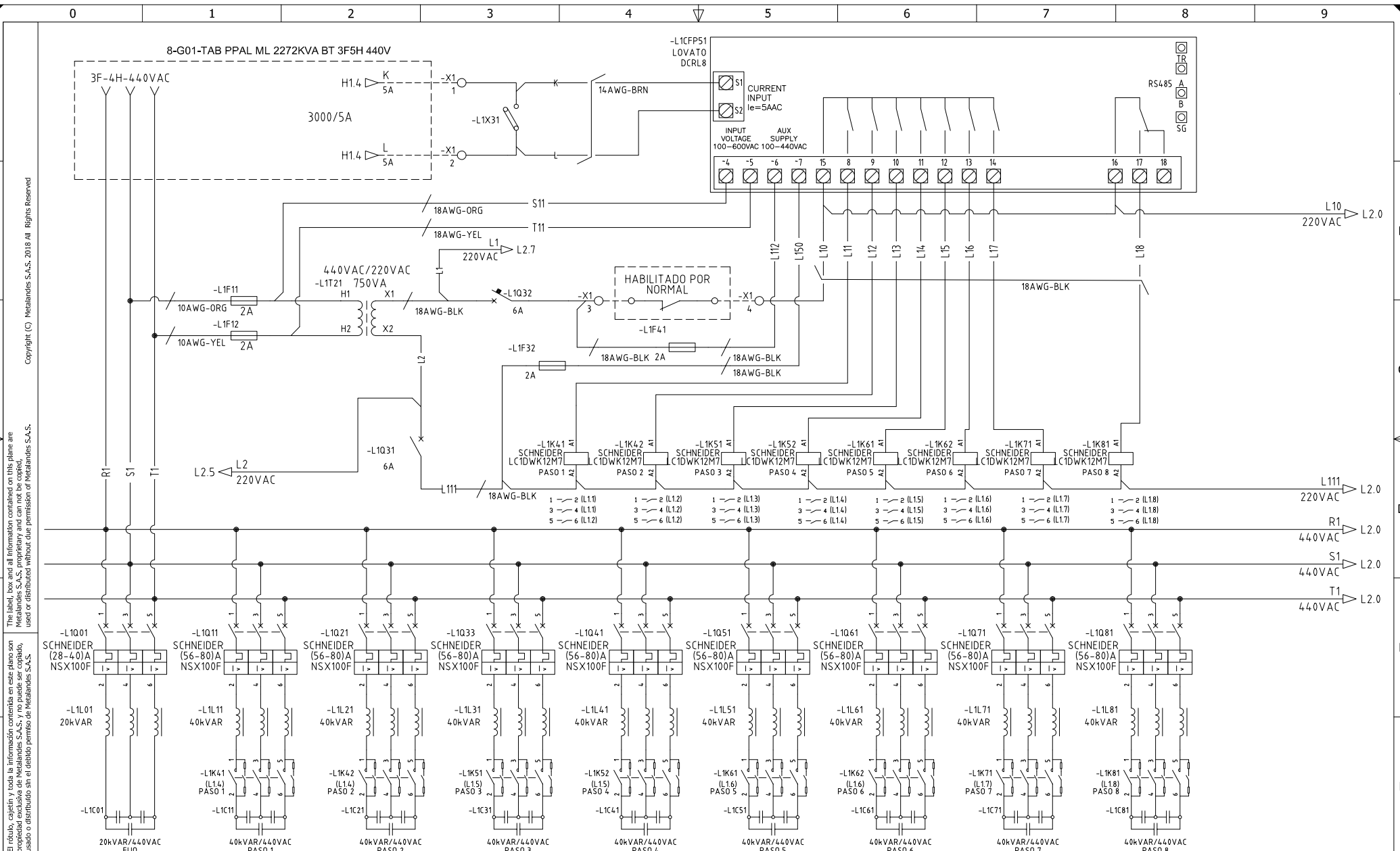
DISEÑO PLANO: J. FLOREZ	FECHA: 27/04/2023
DISEÑO: EDEMSA	FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: EDEMSA	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-14
PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA	H01 - BANCO DESINT. 500KVAR TRIFÁSICO 440V
CONTENIDO: UNIFILAR	RESPONSABLE DEL PROYECTO: B. QUIROZ

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: LU1
HOJA:
DE: 72
FECHA DE IMPRESIÓN: 08-17-2023



El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad intelectual de METALANDES S.A.S. y no pueden ser usados, copiados, reproducidos, distribuidos o utilizados sin el consentimiento expreso de METALANDES S.A.S.

DISEÑO PLANO:
J. FLOREZ
 DISEÑO:
EDEMSEA

FECHA:
 27/04/2023
 FECHA:



CLIENTE: EDEMSEA
 PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA
 CONTENIDO: CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-14
 H01 - BANCO DESINT.
 500KVAR TRIFÁSICO 440V
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
B. QUIROZ

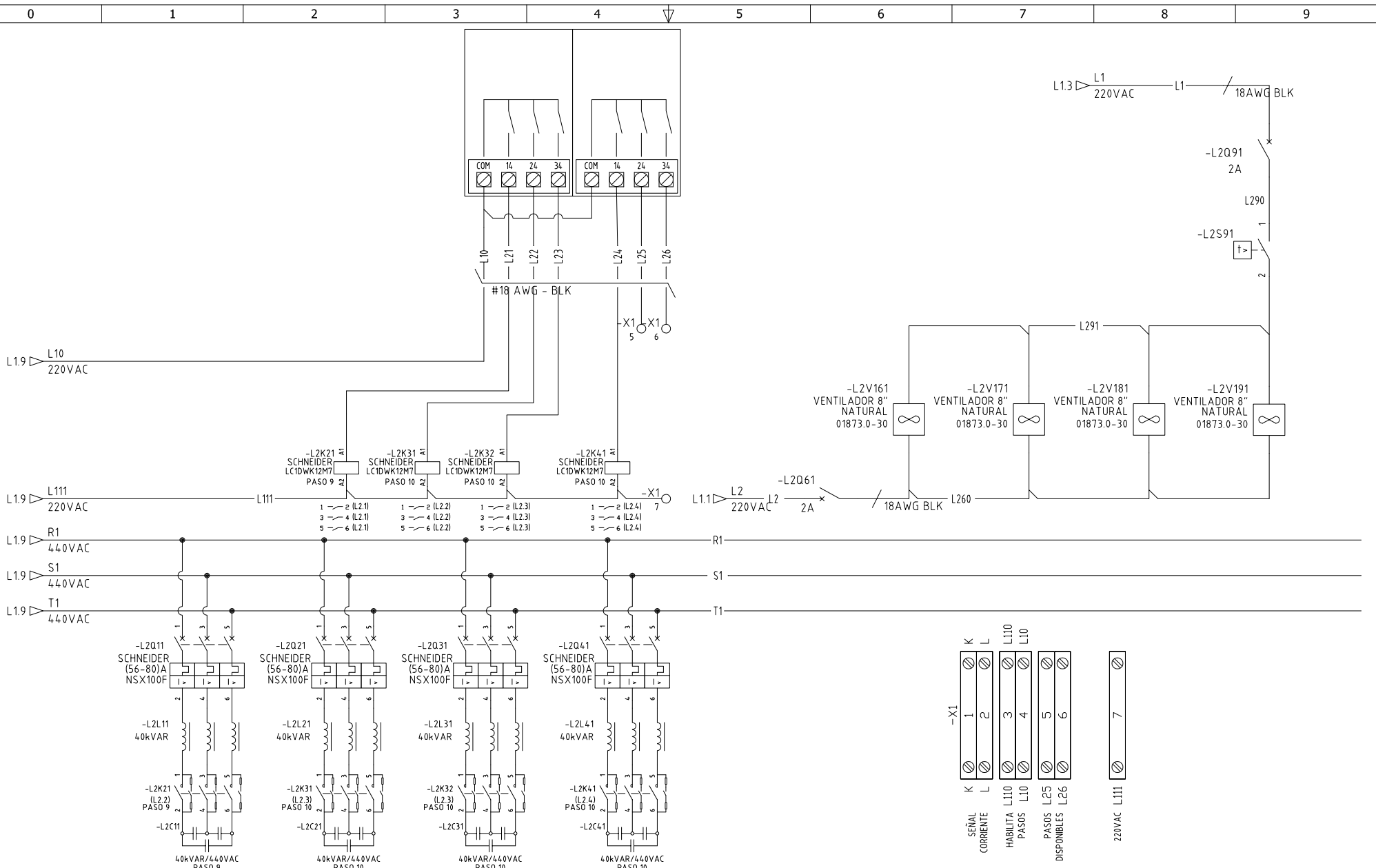
VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: L1
 HOJA:
 DE: 103
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 08-17-2023

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\E\EDEMSEA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\L1 CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA.dwg

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

The label, box and all information contained on this plane are the property of Metalandes S.A.S. and its use is restricted to the use of Metalandes S.A.S. without the prior written permission of Metalandes S.A.S.

El rótulo, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad de Metalandes S.A.S. y su uso está restringido al uso de Metalandes S.A.S. sin el consentimiento escrito de Metalandes S.A.S.



DISEÑO PLANO: J. FLOREZ	FECHA: 27/04/2023
DISEÑO: EDEMSA	FECHA:



CLIENTE: EDEMSA
PROYECTO: PUERTO ANTIOQUIA
CONTENIDO: CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2023\E\EDEMSA\OP 27641 TAB BAJA TENSION PUERTO ANTIOQUIA\ELECTRICO\L2 CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA.dwg

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 27641-14	VERSIÓN: 01
H01 - BANCO DESINT. 500KVAR TRIFÁSICO 440V	ESQUEMA: L2
RESPONSABLE DEL PROYECTO: B. QUIROZ	HOJA:
	DE: 104
	FECHA DE IMPRESIÓN: 08-17-2023