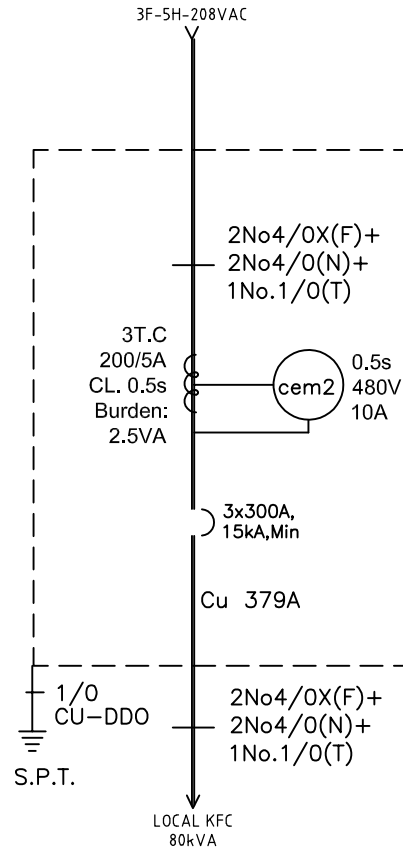


El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S. y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.
 Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved



DISEÑO PLANO: D. MADRID
 DISEÑO: HYDRO REDES
 FECHA: 6/11/2021



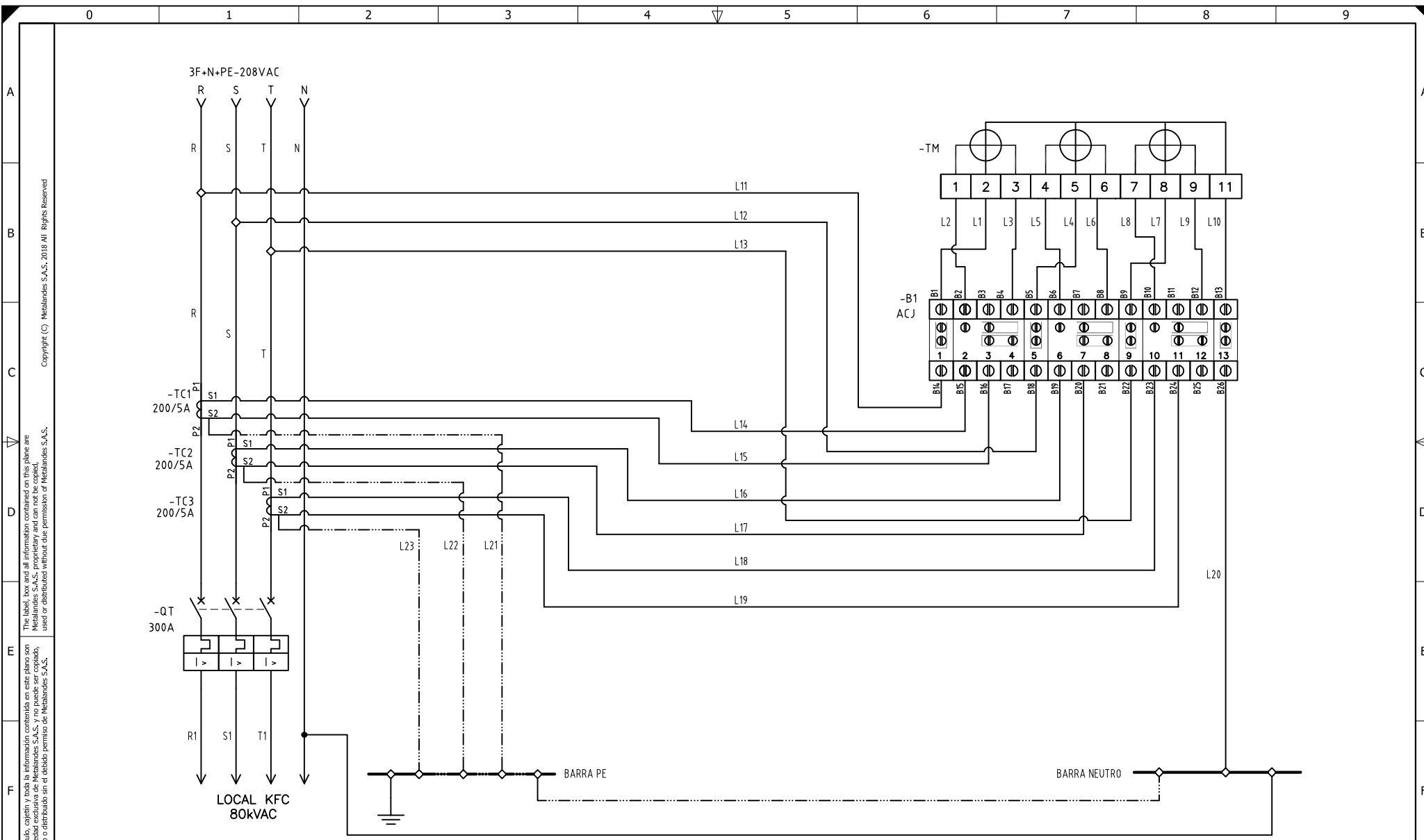
METALANDES S.A.S

CLIENTE: HYDRO REDES
 PROYECTO: NUESTRO MONTERIA
 CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26341-1
 TAB DE MEDIDA
 LOCALES 0103 - 0105
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 D. CANO

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: AU1
 HOJA:
 DE: 10
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 11-16-2021

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\H\HYDRO REDES\VOP 26341 NUESTRO MONTERIA\ELECTRICOS\AU1 UNIFILAR.dwg



El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S. The label, box and all information contained on this plane are: Metalandes S.A.S., proprietary and can not be copied, used or distributed without due permission of Metalandes S.A.S. Copyright (C) Metalandes S.A.S., 2018 All Rights Reserved

DISEÑO PLANO:
D. MADRID
 DISEÑO:
 HYDRO REDES

FECHA: 6/11/2021
 FECHA:



CLIENTE: HYDRO REDES
 PROYECTO: NUESTRO MONTERIA
 CONTENIDO: MEDIDA SEMIDIRECTA BAJA TENSION 208VAC - 3TC's
 RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\H\HYDRO REDES\OP 26341 NUESTRO MONTERIA\ELECTRICOS\A1 MEDIDOR.dwg

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26341-1
 TAB DE MEDIDA
 LOCALES 0103 - 0105
 RESPONSABLE DEL PROYECTO:
 D. CANO

VERSIÓN: 01
 ESQUEMA: A1
 HOJA:
 DE: 11
 FECHA DE IMPRESIÓN:
 01-03-2022

CODIGO CONDUCTOR	COLOR	CALIBRE	DESCRIPCIÓN
L1	AMARILLO	16	De B1 a Borne 2 Medidor
L2	AMARILLO	16	De B2 a Borne 1 Medidor
L3	BLANCO	16	De B4 a Borne 3 Medidor
L4	AZUL	16	De B5 a Borne 5 Medidor
L5	AZUL	16	De B6 a Borne 4 Medidor
L6	BLANCO	16	De B8 a Borne 6 Medidor
L7	ROJO	16	De B9 a Borne 8 Medidor
L8	ROJO	16	De B10 a Borne 7 Medidor
L9	BLANCO	16	De B12 a Borne 9 Medidor
L10	BLANCO	16	De B13 a Borne 11 Medidor
L11	AMARILLO	16	De Barraje principal Fase R a B14
L12	AZUL	16	De Barraje principal Fase S a B18
L13	ROJO	16	De Barraje principal Fase T a B22
L14	AMARILLO	16	De Borne S1 de TC1 a B15
L15	BLANCO	16	De Borne S2 de TC1 a B16
L16	AZUL	16	De Borne S1 de TC2 a B19
L17	BLANCO	16	De Borne S2 de TC2 a B20
L18	ROJO	16	De Borne S1 de TC3 a B23
L19	BLANCO	16	De Borne S2 de TC3 a B24
L20	BLANCO	16	De B26 a BN
L21	VERDE	16	De Borne S2 de TC1 a BT
L22	VERDE	16	De Borne S2 de TC2 a BT
L23	VERDE	16	De Borne S2 de TC3 a BT

El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S., y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.

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

DISEÑO PLANO:
D. MADRID
DISEÑO:
HYDRO REDES

FECHA:
16/11/2021
FECHA:



METALANDES S.A.S

CLIENTE: HYDRO REDES
PROYECTO: NUESTRO MONTERIA
CONTENIDO: CARTA DE CABLEADO

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26341-1
TAB DE MEDIDA
LOCALES 0103 - 0105
RESPONSABLE DEL PROYECTO:
D. CANO

VERSIÓN: 01
ESQUEMA: A2
HOJA:
DE: 12
FECHA DE IMPRESIÓN:
01-03-2022

RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2021\HV\HYDRO REDES\OP 26341 NUESTRO MONTERIA\ELECTRICOS\A2 CARTA DE CABLEADO.dwg