

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

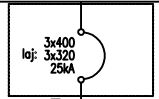
B

C

D

E

F



CD-04-1

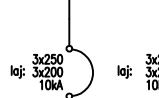
3x4/0+4/0+4T  
103  
Cu HFFR-LS  
-XV:0,60%  
L(m):24



**TABLERO GENERAL DE PISO**

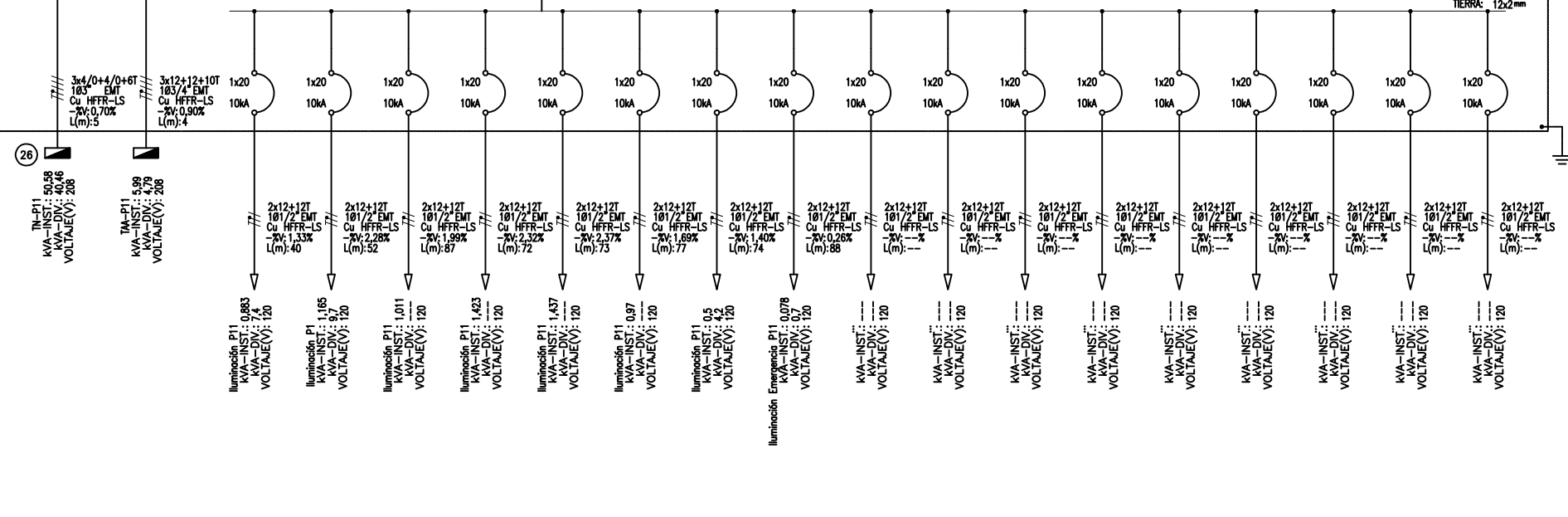
NOMBRE: TIL-P11  
INST. (kVA): 64,87  
DEMAND.(kVA): 51,89

208V Trifásico 4H



Ib(A): 275  
BARRAJE: SENCILLO  
Dimensiones  
FASES: 20x5mm  
NEUTRO: 20x5mm  
TIERRA: 20x5mm

Ib(A): 63A  
BARRAJE: SENCILLO  
Dimensiones  
FASES: 12x2mm  
NEUTRO: 12x2mm  
TIERRA: 12x2mm



DISEÑO PLANO:  
D. MADRID  
DISEÑO:  
PC MEJIA

FECHA: 07/07/2021  
FECHA:



**METALANDES S.A.S**

CLIENTE: PC MEJIA  
PROYECTO: TABLEROS TIGO  
CONTENIDO: UNIFILAR

ORDEN DE PRODUCCIÓN: 26000-2  
TAB DISTRIBUCION  
TIL-P11  
RESPONSABLE DEL PROYECTO:  
D. CANO

VERSIÓN: 01  
ESQUEMA: BU1  
HOJA:  
DE: 19  
FECHA DE IMPRESIÓN:  
11-26-2021

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9