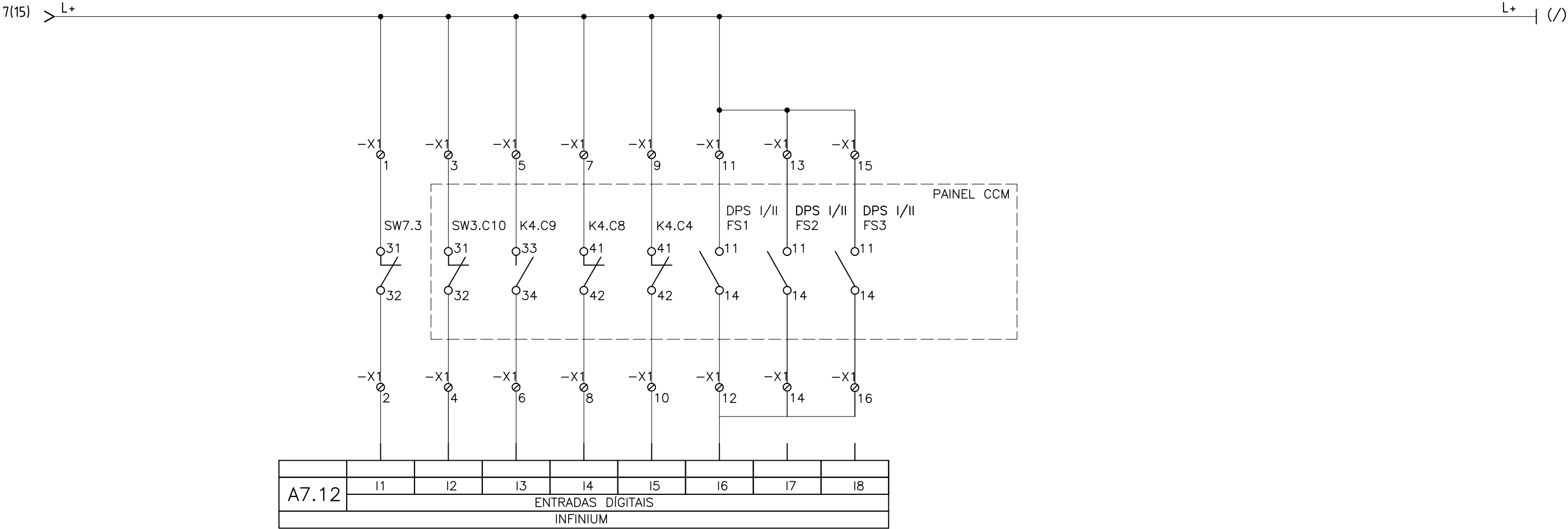


CONFIGURAÇÃO DE  
PENAS P/ PLOTAGEM

PEN	-	COR	-	ESP
1		7		0,1
2		7		0,2
3		7		0,3
4		7		0,4
5		7		0,5
6		7		0,6
7		7		0,25
8		7		0,1
9		7		0,15
172		7		0,1

AS DEMAIS PENA -  
COR. OBJ. E ESP. 0,15

ENTRADAS DIGITAIS DO CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL



ABERTURA DO PAINEL UTR

ABERTURA DO PAINEL CCM

FALHA INVERSOR

MOTOBOMBA 1 EM OPERAÇÃO

INDICAÇÃO ACIONAMENTO REMOTO  
MOTOBOMBA 1

SINALIZAÇÃO DPS I/II

RESERVA

RESERVA

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA  
COMPANHIA ESPÍRITO SANTENSE DE  
SANEAMENTO – CESAN E NÃO PODE  
SER COPIADO SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

EMITENTE:		EMISSÃO CESAN		DATAS					
PROJETADO: FRANCO QUELUCCI VALE		COORDENADOR: JULIO CESAR ALI GANEM		PROJETADO: CREA:		MUNICÍPIO: SANTA LEOPOLDINA   DISTRITO: BARRA DE MANGARAÍ   BAIRRO: -			
CREA: 026220/D   REGIÃO: ES		CREA: 24918/D   REGIÃO: 24918/D		DESENHADO:		NOME DO EMPREENDIMENTO: MELHORIAS NO SAA DE BARRA DE MANGARAÍ			
DESENHO: FRANCO		N° DES. PROJETISTA:		VERIFICADO: E-DPO WELINGTON LIMA		TÍTULO: SAA DE BARRA DE MANGARAÍ – ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ÁGUA BRUTA PROJETO DE AUTOMAÇÃO – EEAB POÇO 2 ENTRADAS DIGITAIS			
DATA: MAR/20				DIVISÃO: E-DPO FLORENCE VASCONCELOS BRAGA SILVA		ESCALA: SEM ESCALA   FOLHA: 08/15   N° CESAN C-056-003-20-6-XX-0034   REV: 0			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: FRANCO QUELUCCI VALE				GERÊNCIA: E-GPJ AMANDA CAMPAGNARO PEREIRA BRAGATTO					
CREA: 026220/D   REGIÃO: ES   ART N°: 0820200033797   DATA: 12/19									