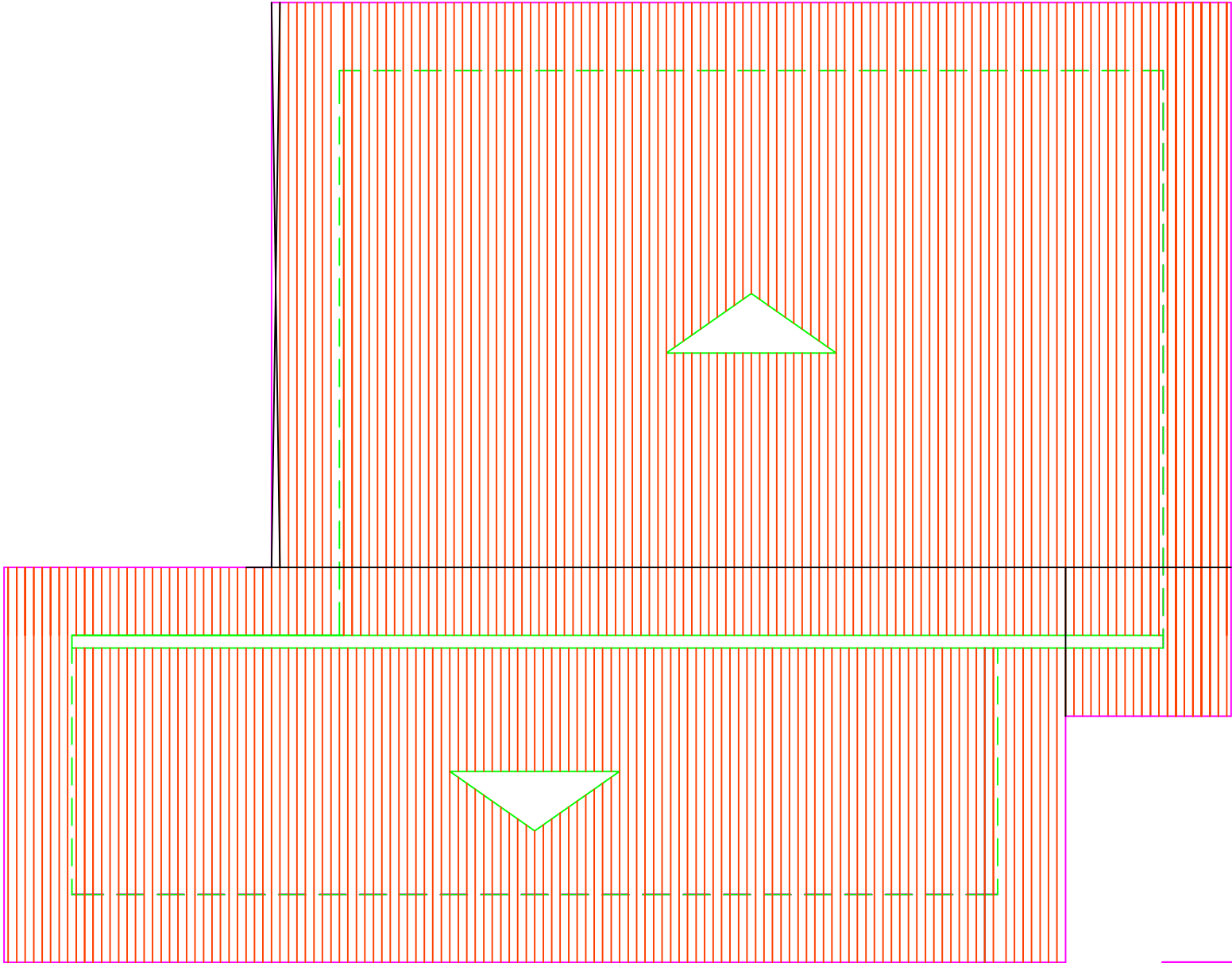


Mapa de Localização das Agroindústrias - Lago do Junco/MA



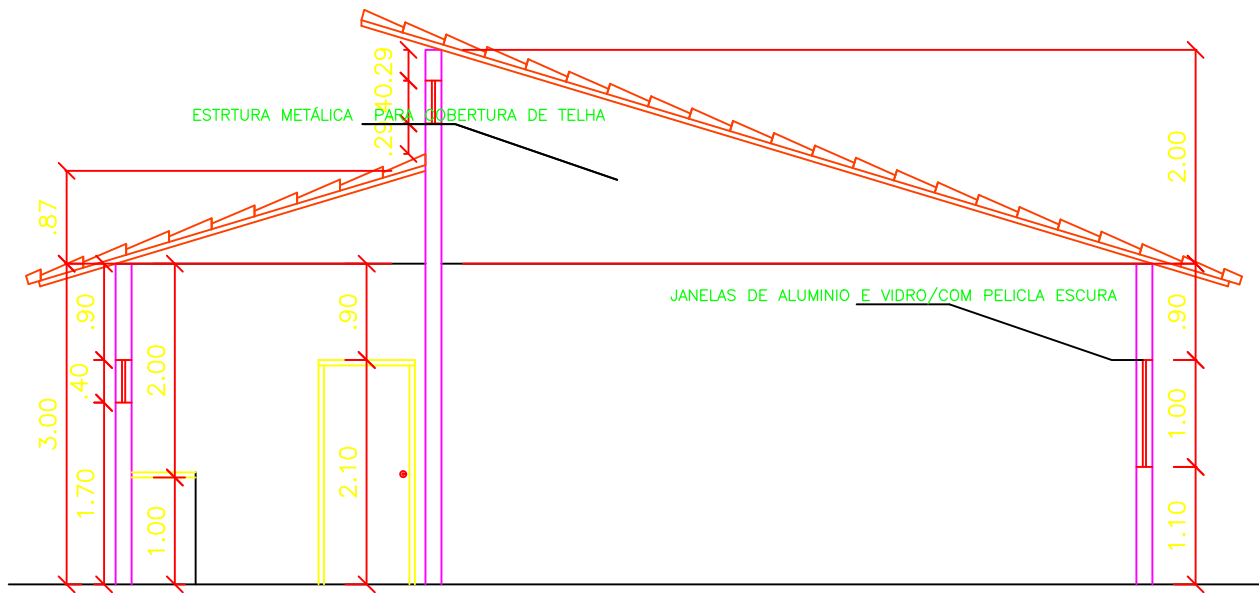
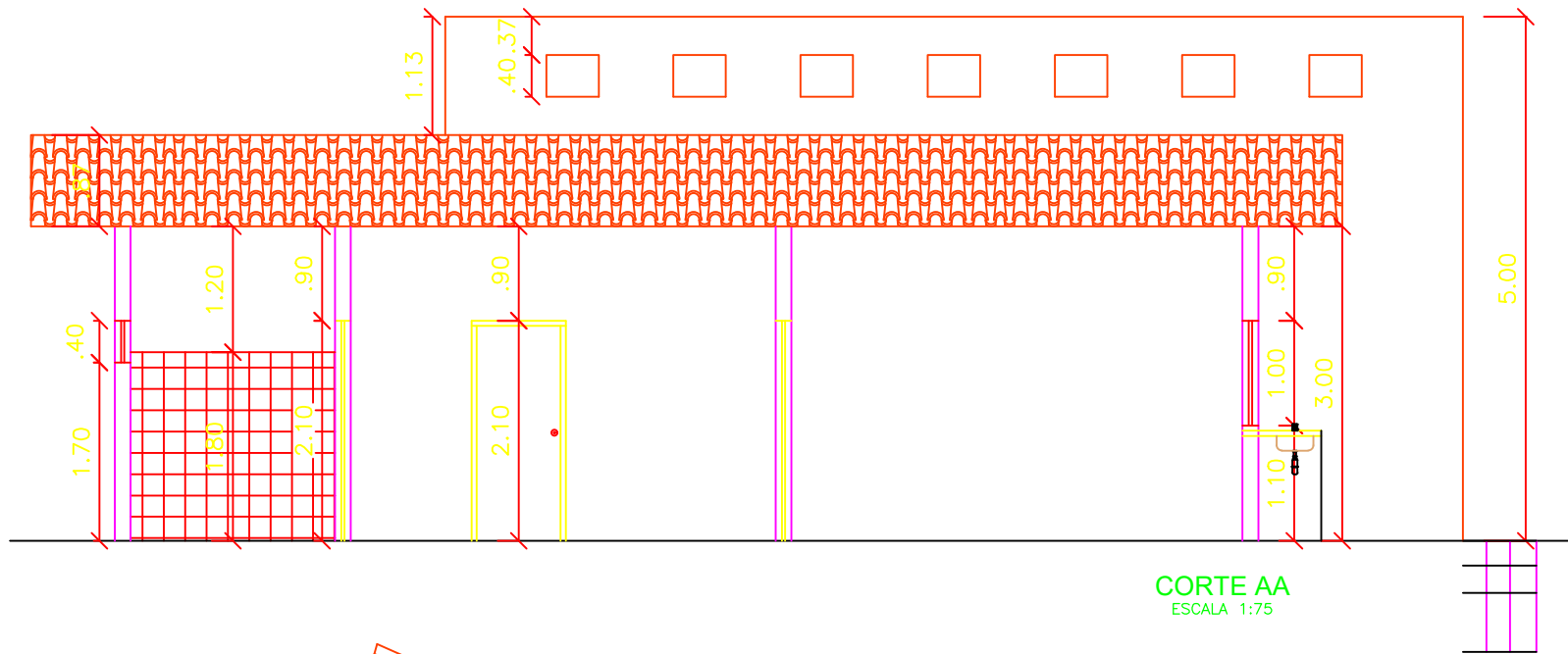


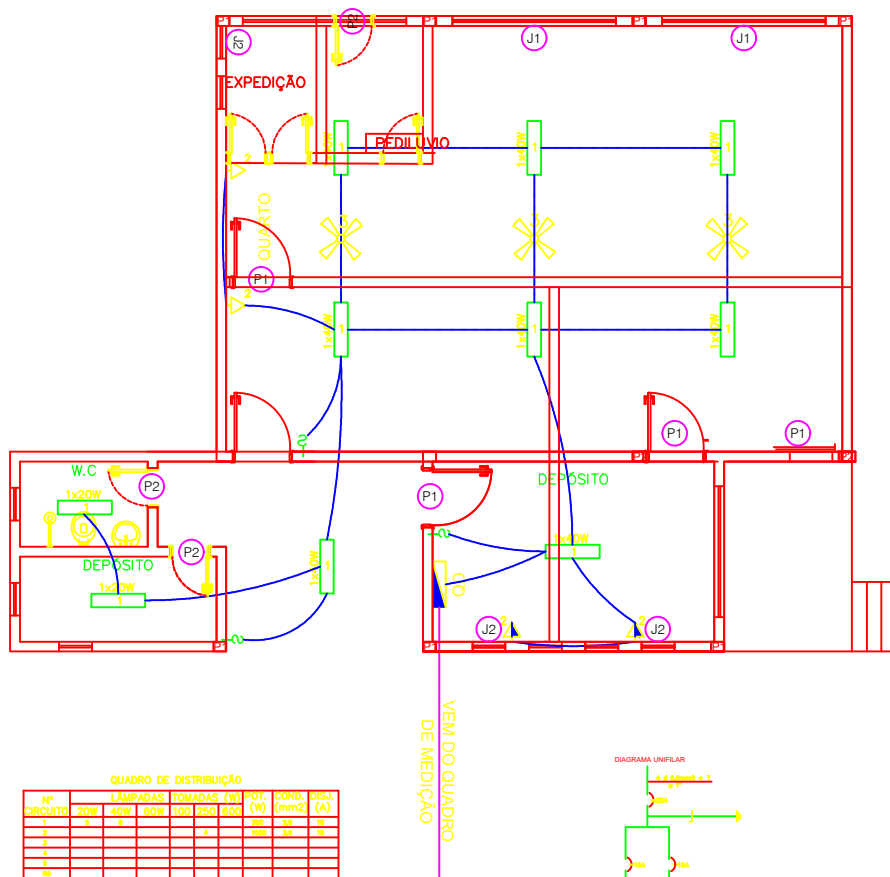
COBERTURA
ESCALA 1:75

CODEVASF

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARANÁ - S.A. - S/S - S/S
MUNICÍPIO: Lago do Junco/MA

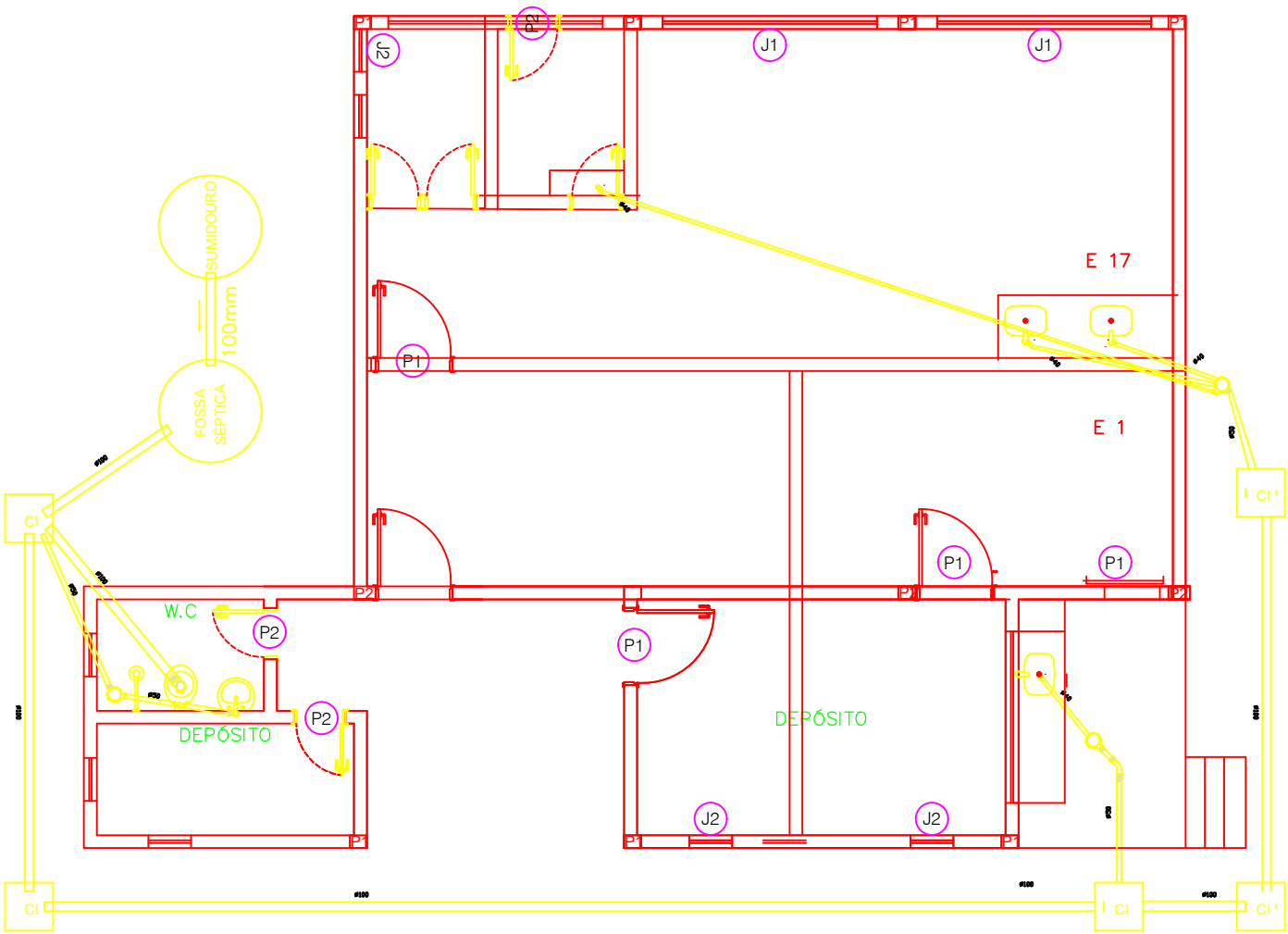
Fabrica de polpa de frutas
Área de Cobertura - 137m²





QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO								
Nº	LÂMPADAS			TOMADAS (W)		POT.	COND.	DISJ.
CIRCUITO	20W	40W	60W	100	250	600	(W)	(mm2)
1	2	2					200	2,5
2					4		1000	2,5
3								
4								
5								
06								
07							-	
08							-	
SUB-TOTAL	2	2			4		1.200	4,0

FABRICA DE POUPA DE FRUTAS			
Lago do Juncos/MA			
Área de Cobertura - 137m²			
INSTALAÇÃO ELÉTRICA			
PROJ.:	DATA:	ESCALA:	REV.:
REVISED O CRUZ	04/04/2023	ESCALA: INDICADA	03/08



LEGENDA / ESPECIFICAÇÕES-SANITÁRIA

- FOSSA ø 1.50m C/ POCO DE VISITA P/ INSPEÇÃO E LIMPEZA (OS ANÉIS DE CONCRETO ARMADO PRÉ-MOLDADOS, SUPERPOSTOS, JUNTAS CHUMBADAS/ALT. DE 0.60m CADA) TAMPA EM PLACA DE CONCRETO ARMADO PRÉ-MOLDADO, DIMENSIONADO PARA EVENTUAL TRÂNSITO DE VEÍCULOS.
- SUMIDOURO ø 1.50m C/ POCO DE VISITA P/ INSPEÇÃO E LIMPEZA CAP. P/ 4.20m³ CADA, P/ USO ALTERNADO. (OS ANÉIS DE CONCRETO ARMADO PRÉ-MOLDADOS, SUPERPOSTO/ALT. 0.60m CADA) PERFORADOS E ENVOLVIDOS COM CAMADA DE SEIXO ROLADO N° 03, GRANULOMETRICA UNIFORME, DE 30.00cm DE ESPESSURA TAMPO EM PLACA DE CONCRETO ARMADO PRÉ-MOLDADO, DIMENSIONADO PARA EVENTUAL TRÂNSITO DE VEÍCULOS.
- TUBOS (EG-01/28) E CONEXÕES (EG-VAR.) DE PVC RÍGIDO, JUNTA SOLDÁVEL,

- VÁVULA P/ PIA AMERICANA, CROMADA, S/ LADRÃO/3.1/2x40mm/CIPLA
- VÁVULA P/ LAVATÓRIO E/OU CUBA, CROMADA, C/ LADRÃO E UNHO/7/8CIPLA
- SIFÃO DE COPO/PVC P/ PIA AMERICANA, SOLDÁVEL/1.1/2"x50mm/CIPLA
- SIFÃO DE COPO/PVC P/ PIA AMERICANA, SOLDÁVEL/1.1/2"x40mm/CIPLA
- SIFÃO DE COPO/PVC P/ LAVATÓRIO E/OU CUBA SOLDÁVEL-7/8"x40mm/CIPLA

OBSERVAÇÕES/RECOMENDAÇÕES

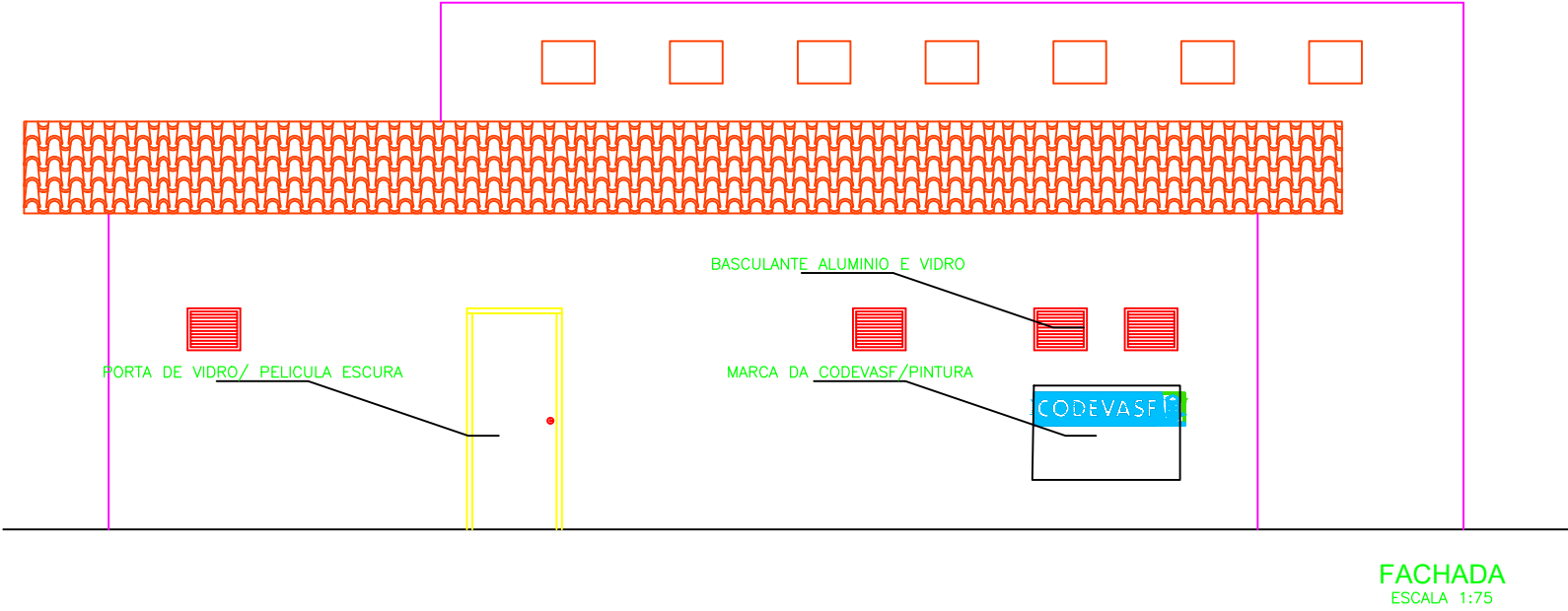
- 01 - AS TUBULAÇÕES SUBTERRÂNEAS DEVEM SER ASSENTADAS EM TERRENO RESISTENTE OU SOBRE BASE APROPRIADA, LIVRE DE DETRITOS E MATERIAIS PONTIAGUDOS, O RECOBRIMENTO DEVE SER DE 0.30cm DO NÍVEL DO TERRENO NATURAL;
- 02 - OS TUBOS NÃO DEVEM SER EMBUTIDOS DIRETAMENTE EM CONCRETO. AS FURACÕES, CANALETAS E ABERTURAS P/ PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES DEVEM SER PREVIAMENTE PREPARADAS POR BUCHAS, ANTES DA CONCRETAGEM. OS FUROS TERÃO O MENOR TAMANHO POSSÍVEL MAS C/ FOLGA P/ PASSAGEM E SEREM FEITOS EM ZONAS NEUTRAS.
- 03 - AS CANALIZAÇÕES SERÃO SUBMETIDAS A PROVA DE VIGÊNCIA E IMPERMEABILIDADE

CODEVASF

CONVENIO DE INTERCOMUNICACAO COM VALOR DO ATO FINANCIO E DO PUNTO - P. 0.0. - M. MUNICIPIO Lago do Junco/MA

Fabrica de polpa de frutas

Área de Cobertura - 137m²



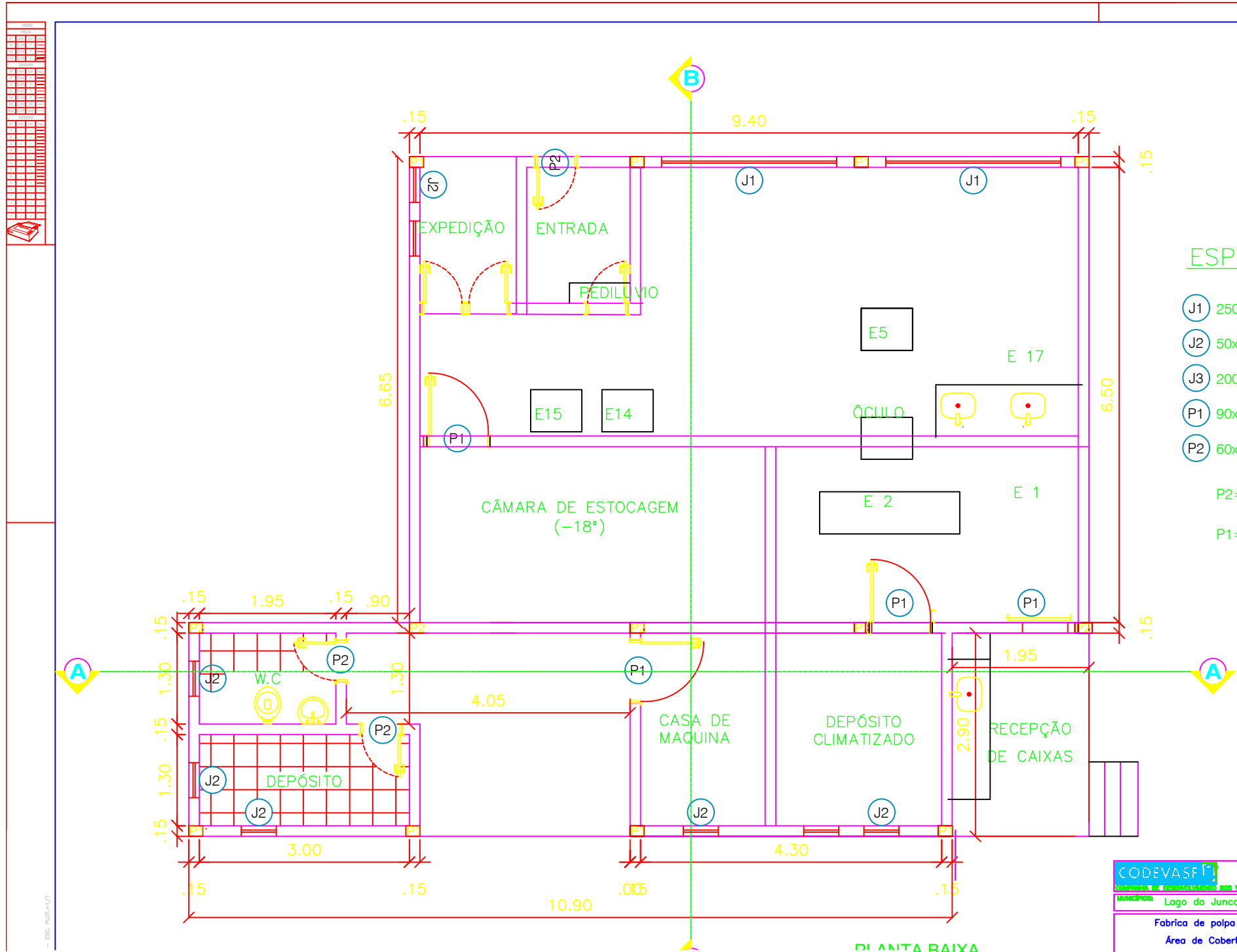
CODEVASF

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PIAUÍMA - S.A. - S/A
MUNICÍPIOS: Lago do Junco / MA

Fabrica de polpa de frutas
Área de Cobertura - 137m²

RG	REGISTRO DE GAVETA BRUTO	VARIÁVEL	VARIÁVEL
RG	REGISTRO DE GAVETA /CAB. ESPECIAL	VARIÁVEL	VARIÁVEL
RG	REGISTRO DE PRESSÃO /CAB. ESPECIAL	1,20m	VARIÁVEL
CD	CAIXA DE DESCARGA DE EMBUTIR	1,35m	20mm(1/2")
CH	CHUVEIRO	2,20m	20mm(1/2")
LV	LAVATÓRIO COM E/OU SEM COLUNA	0,60m	20mm(1/2")
CB	CUBA DE EMBUTIR E/OU SOBREPOR	0,60m	20mm(1/2")
PC	PIA DE COZINHA	1,10m	20mm(1/2")
EQ	FILTRO E/OU EQUIPAMENTO SIMILAR	1,35m	20mm(1/2")
MC	MICTÓRIO DE LOUÇA E/OU METÁLICO	1,05m	20mm(1/2")
BB	BEBEDOURO ELÉTRICO	0,90m	20mm(1/2")

VEM DA CX.
D'ÁGUA



ESPECIFICAÇÕES:

- J1 250x100 - JANELA
- J2 50x40 - BASCULANTE
- J3 200x100 - JANELA
- P1 90x210 - PORTA DE MADEIRA
- P2 60x210 - PORTA DE MADEIRA

P2= 6m x 12 x 20 (5 unidades)
P1= 4m x 12 x 20 (8 unidades)

CODEVASF
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PIAUÍMA - S.A. S.R. - S/A
MUNICÍPIO: Lago do Junco/MA
Fabrica de polpa de frutas
Área de Cobertura - 137m²