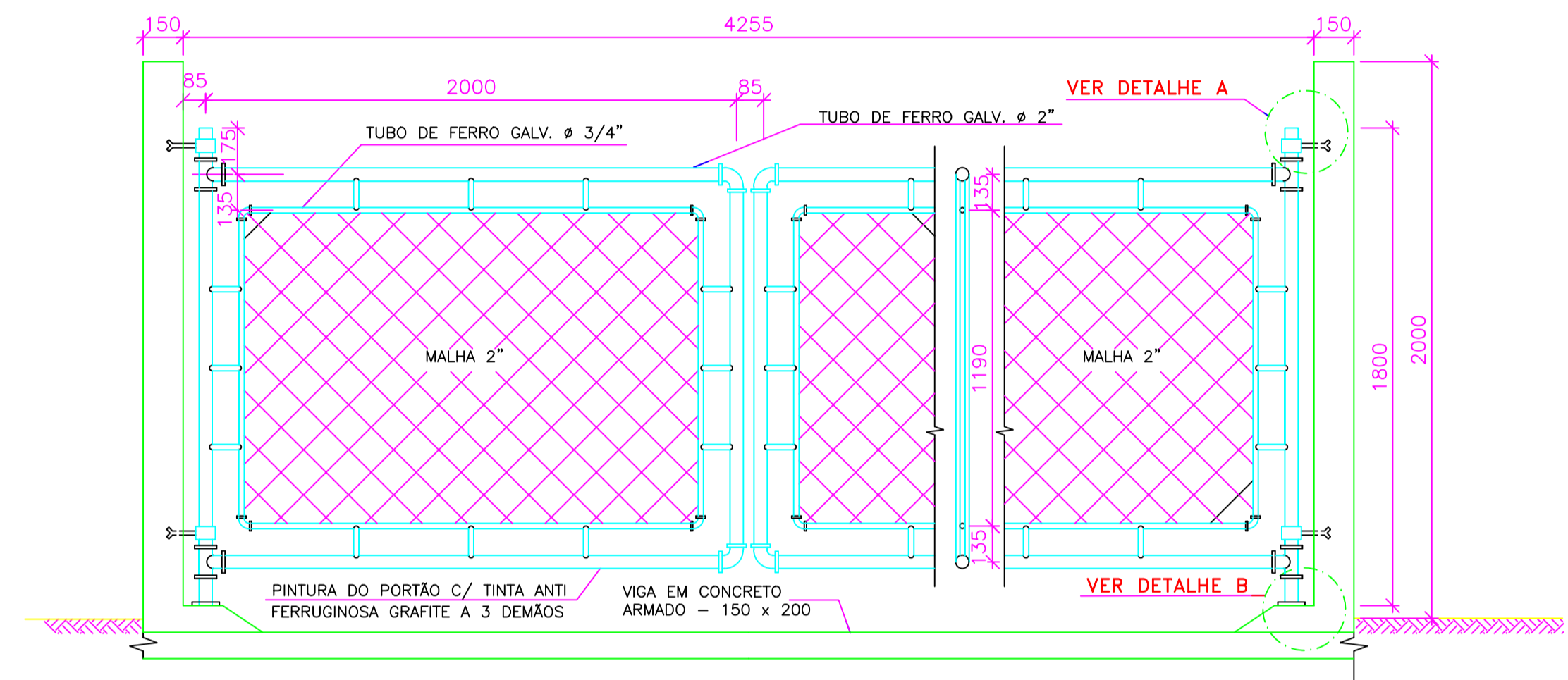


VISTA SUPERIOR DO PORTÃO - L=4,00m
ESC.: 1:20

RELAÇÃO DE MATERIAL			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT.
1	TUBO DE FERRO GALVANIZADO DE $\phi 3/4"$	m	15
2	TUBO DE FERRO GALVANIZADO DE $\phi 2"$	m	14
3	TE FERRO GALVANIZADO $\phi 2"$	pg	4
4	JOELHO DE FERRO GALVANIZADO DE $\phi 2"$	pg	4
5	JOELHO DE FERRO GALVANIZADO DE $\phi 3/4"$	pg	8
6	CHUMBADOR COM BRAÇADEIRA CONFORME DET. A	pg	2
7	CHAPA DE APOIO (12x12)cm CONFORME DETALHE B	pg	2
8	CHUMBADOR COM ROSCA $\phi 3/4"$ L=10cm	pg	8
9	TELA GALVANIZADA $\phi 2"$	m ²	4



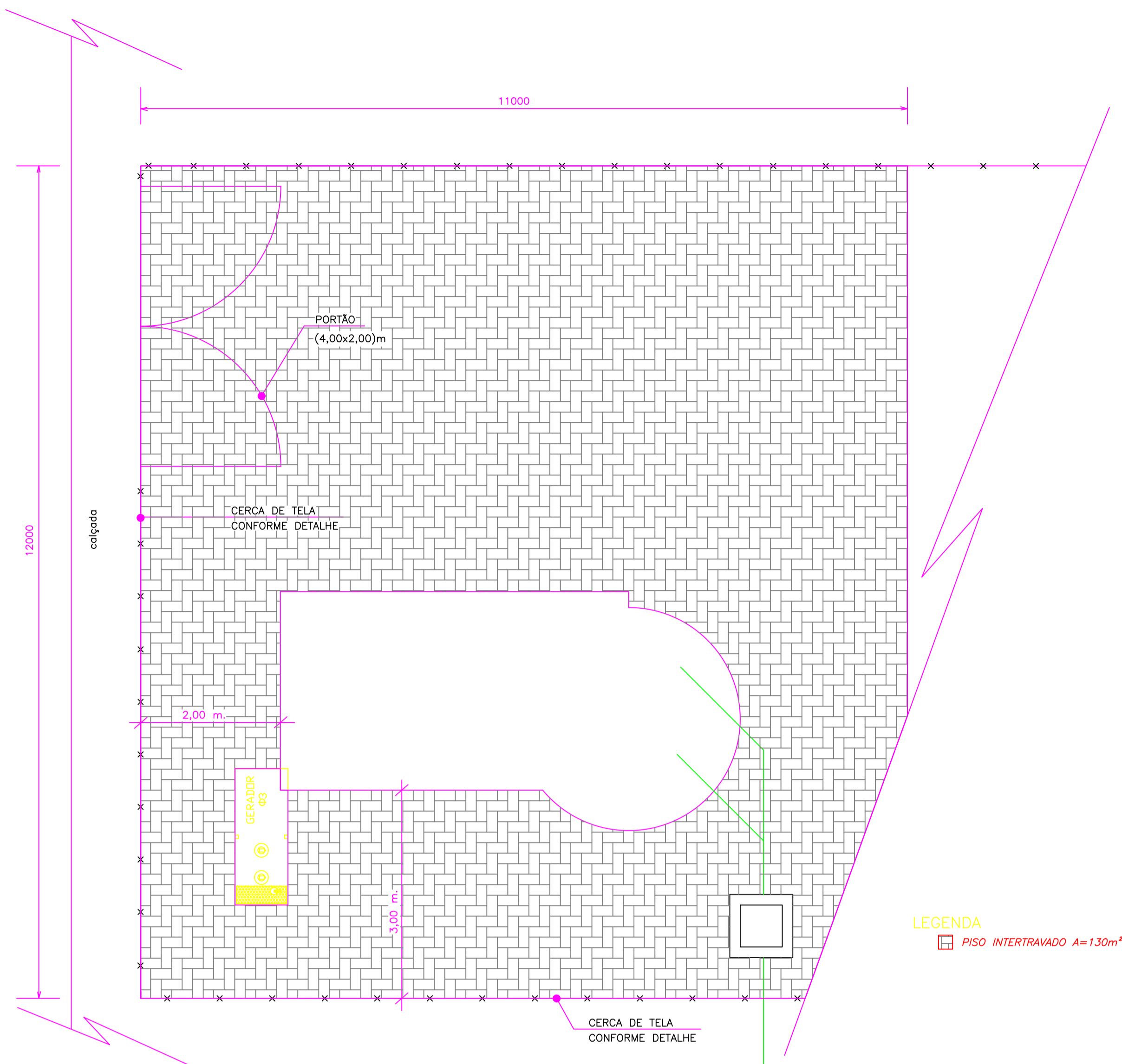
VISTA FRONTAL DO PORTÃO - L=4,00m
ESC.: 1:20

TRATAMENTO DAS PEÇAS EM AÇO:

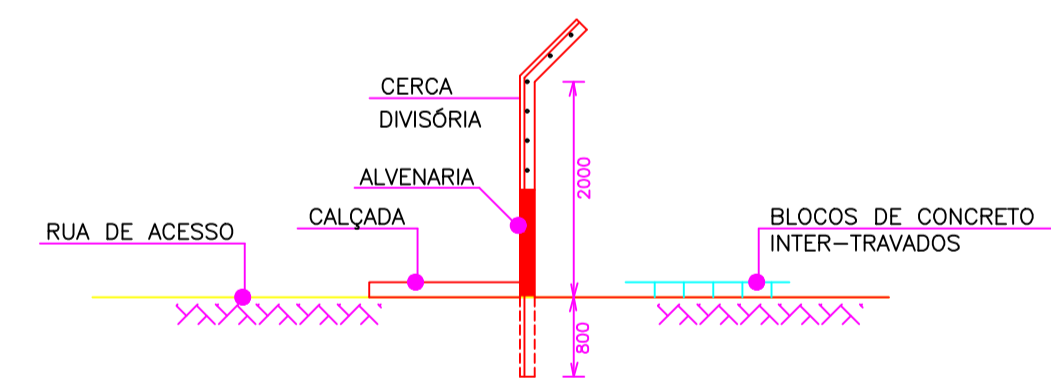
1- TRATAMENTO:
JATEAMENTO ABRASIVO AO METAL BRANCO, A OBTER PERFIL DE 25-75 MICRONS.

2- PINTURA:
PRIMER - 1 DEMÃO DE REVESTIMENTO INORGÂNICO DE ZINCO AUTO CURÁVEL, COM ESPESURA DA PELÍCULA SECA DE 75 MICRONS COMPONENTE BÁSICO DE SILICATO DE ZINCO FORNECIDO EM 2 COMPONENTES, LÍQUIDOS DE BASE DE ZINCO PORCENTAGEM DE ZINCO NA PELÍCULA SECA, MÍNIMA 80%
ACABAMENTO: 2 DEMÃOS DE EPOXI POLÍMIDA DE GRANDE DESEMPENHO COM ESPESURA DA PELÍCULA DE 125 MICRONS CADA DEMÃO, FORNECIDO COM 2 COMPONENTES.

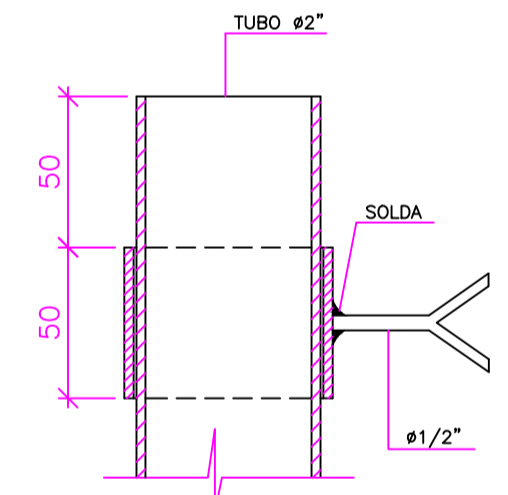
3- ACABAMENTO EXTERNO:
1 DEMÃO DE ESMALTE DE POLIURETANO ASFÁLTICO DE ALTA RESISTÊNCIA À ABRASÃO, AGENTES QUÍMICOS E INTEMPÉRIES COM ALTO BRILHO E ESPESURA DE PELÍCULA SECA DE 35 MICRONS.



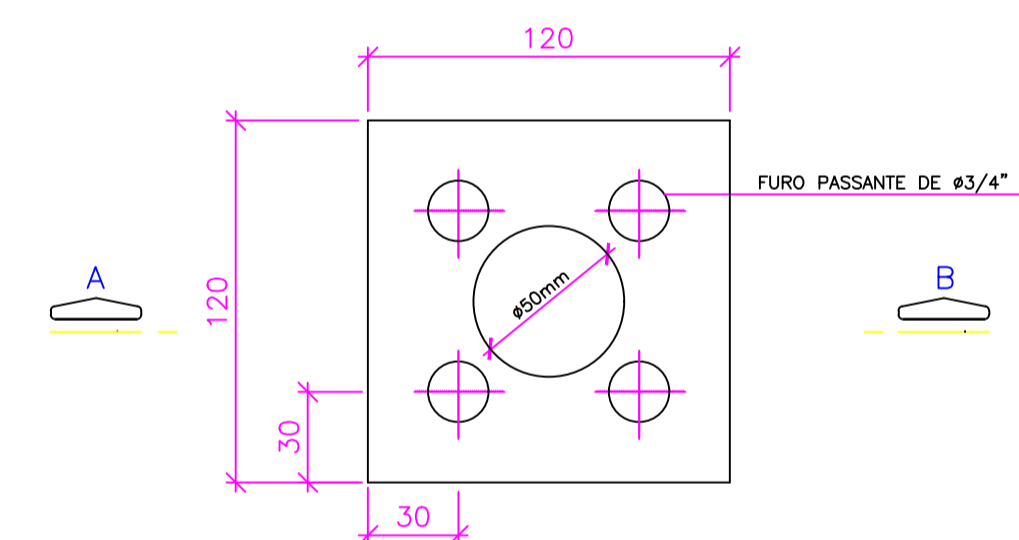
PLANTA DE URBANIZAÇÃO
ESC.: 1:50



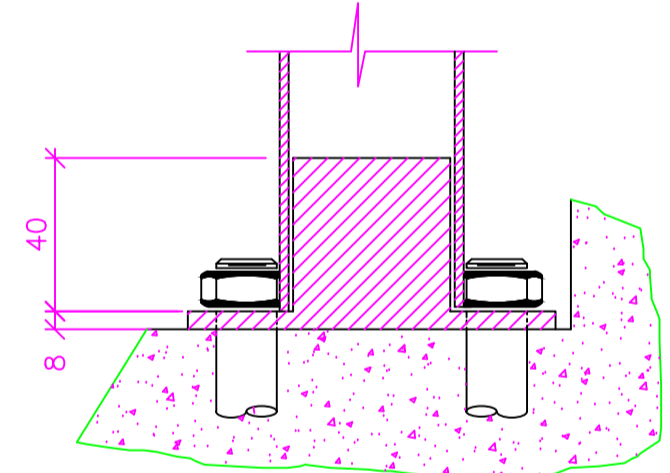
CORTE AA'
ESC.: SEM ESCALA



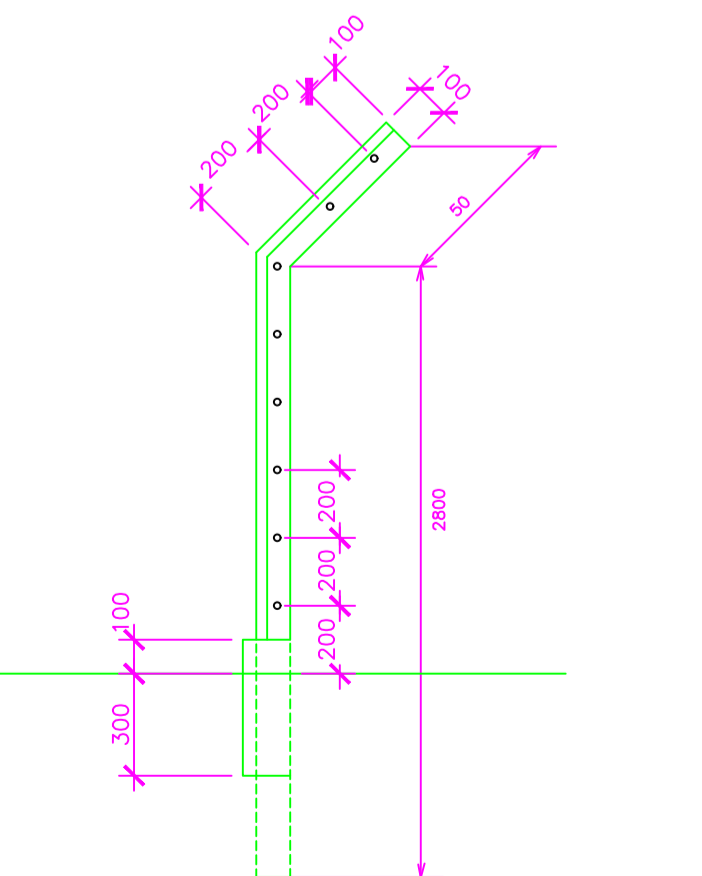
DETALHE A
ESC.: 1:2



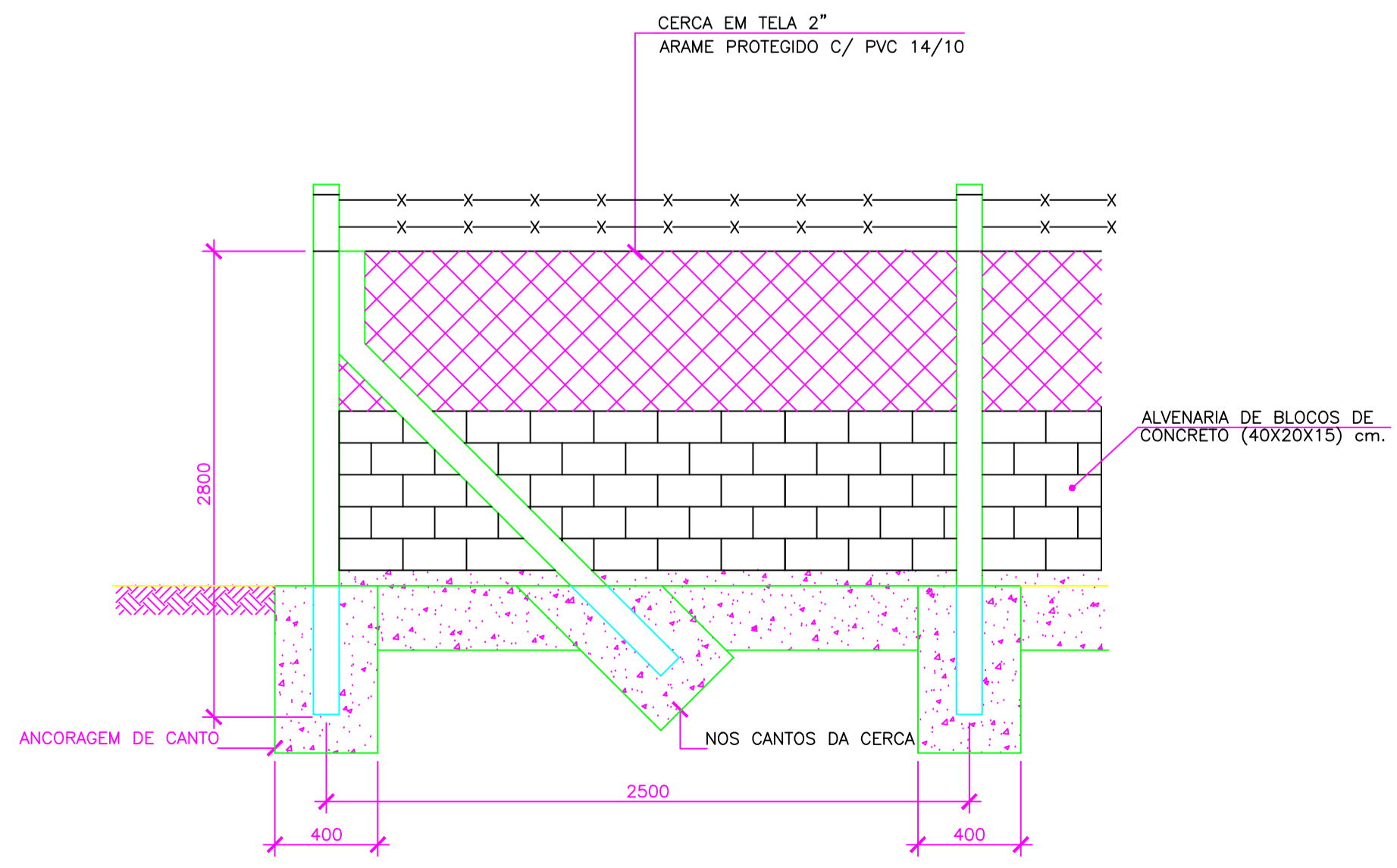
DETALHE B
ESC.: 1:2



CORTE - AB
ESC.: 1:2



SECÇÃO DO MOURÃO PONTA VIRADA PESADO



VISTA PARCIAL DA CERCA
ESC.: 1:20

NOTAS:
1-DIMENSÕES E DIÂMETROS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.

REVISÕES						
REV.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
01	DIVERSOS	OBG	OBG	OBG	OBG	27/05

Ciente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
Secretaria Municipal de Obras

Contratada: **TRANSMAR**
Consultoria e Engenharia
TEL: (27) 3229-9884
EMAIL: transmamarcautoria@transmarconsultoria.com.br
www.transmarconsultoria.com.br

Responsáveis Técnicos: JOSÉ CARLOS GUIMARÃES (CREA: 37233-D/RJ) / OTÁVIO B. GUIMARÃES (CREA: ES-021348/D)

Nº do Contrato: 185/2019

Local: SÃO PAULO - PRESIDENTE KENNEDY - ES

Projeto: REVISÃO E ELABORAÇÃO DE PROJETOS DOS SISTEMAS DE SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, DRENAGEM E ESGOTAMENTO SANITÁRIO DO MUNICÍPIO DE PRESIDENTE KENNEDY-ES

Título: PROJETO EXECUTIVO DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO - URBANIZAÇÃO ETE

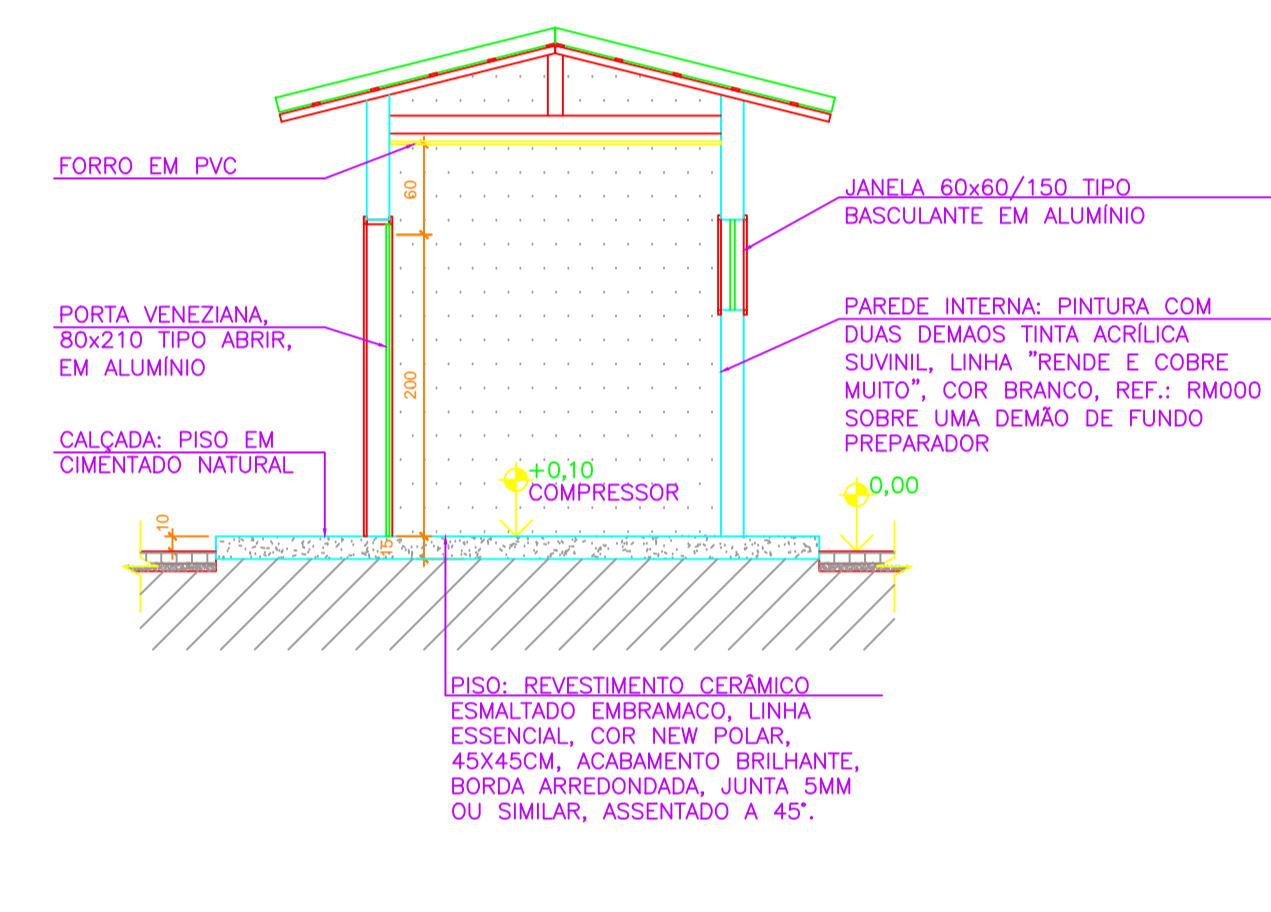
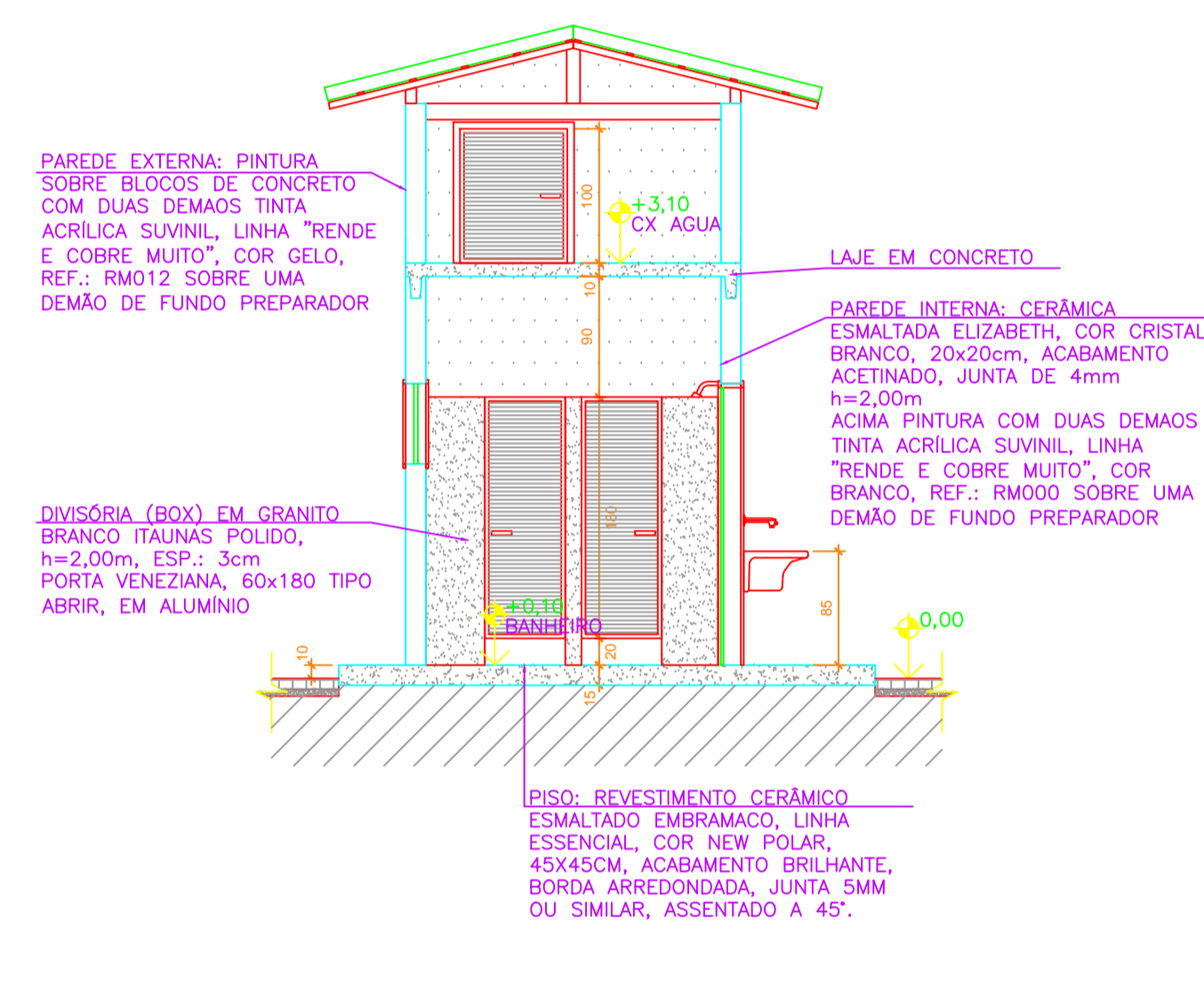
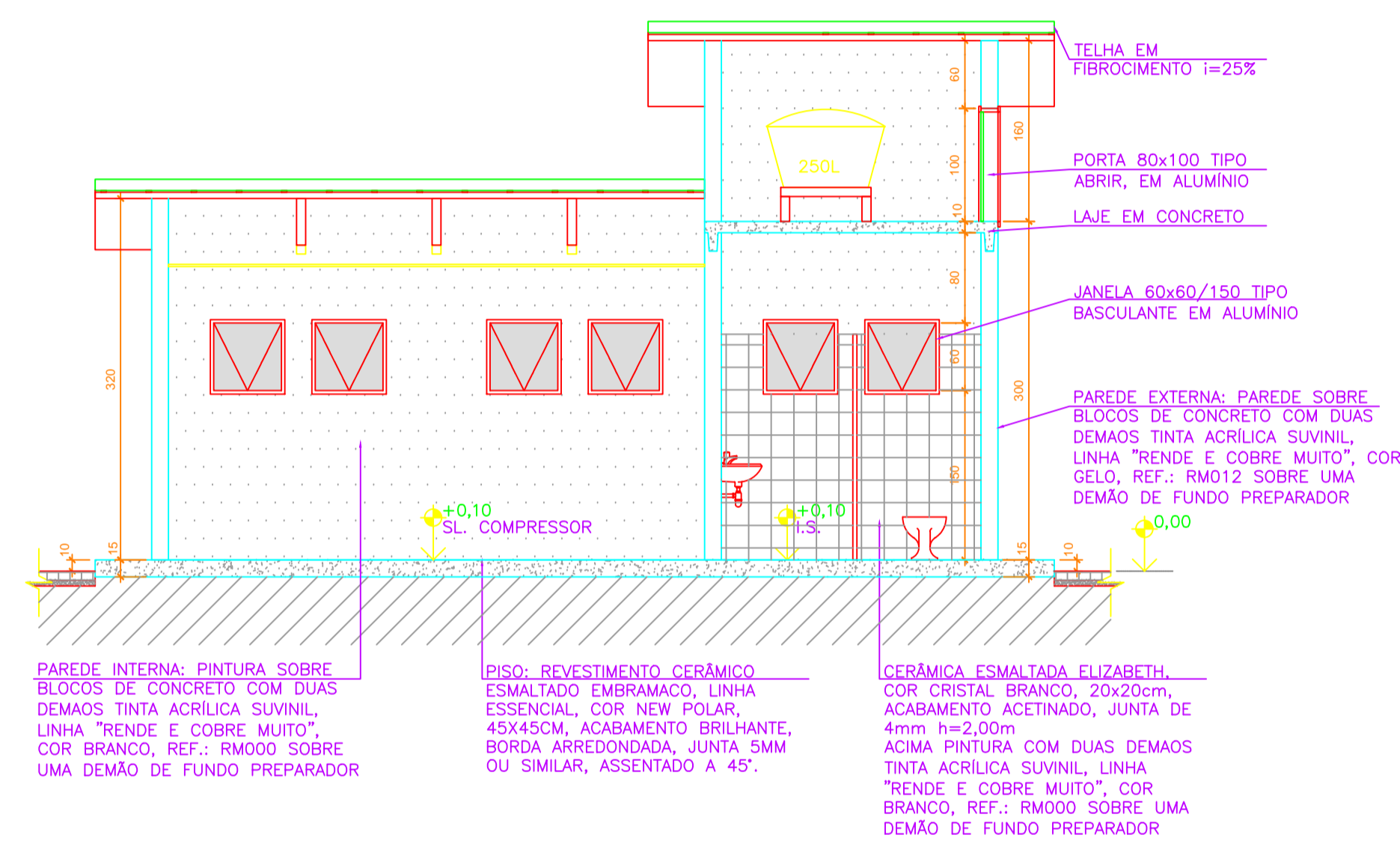
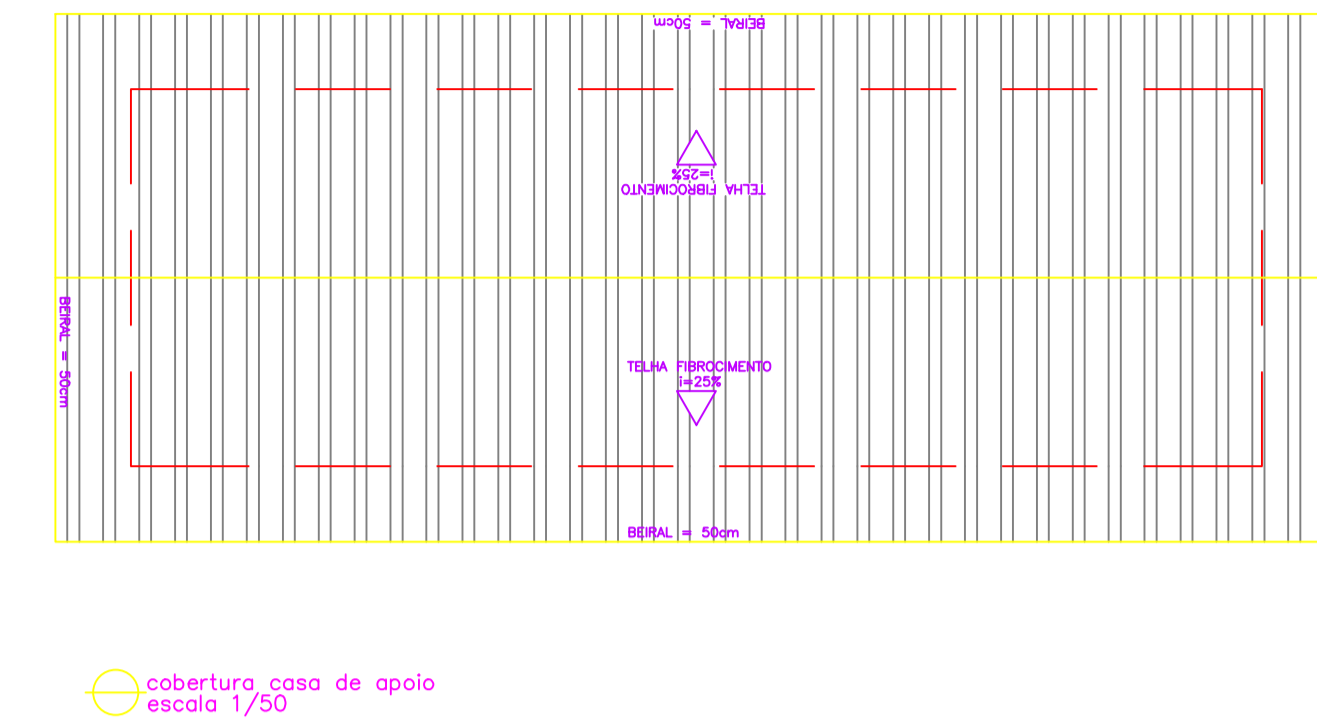
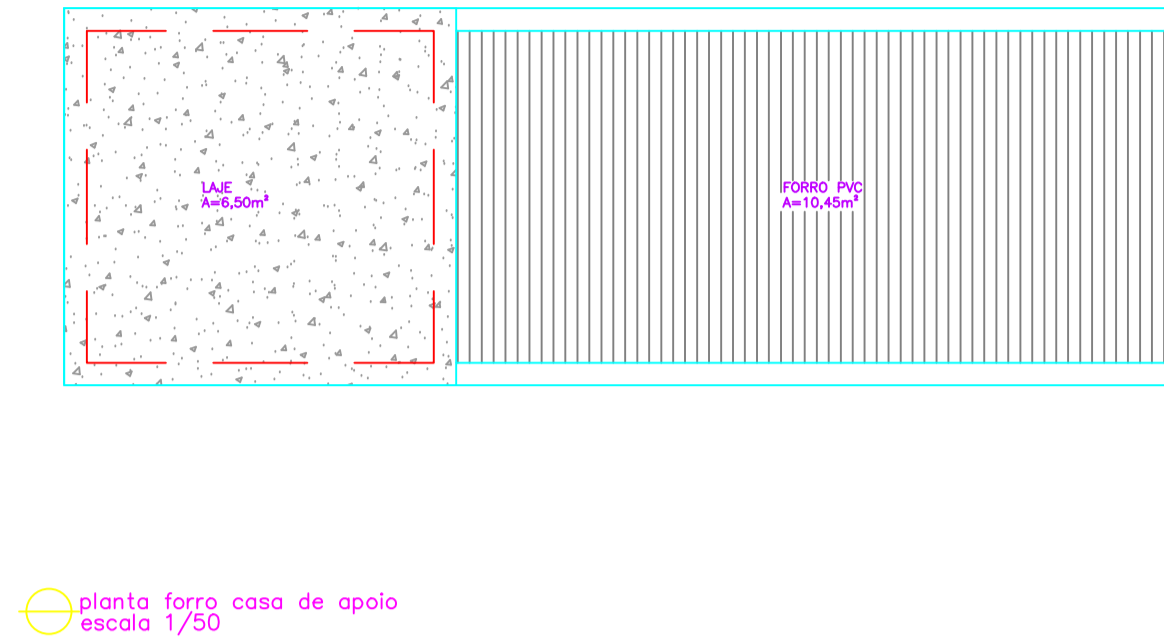
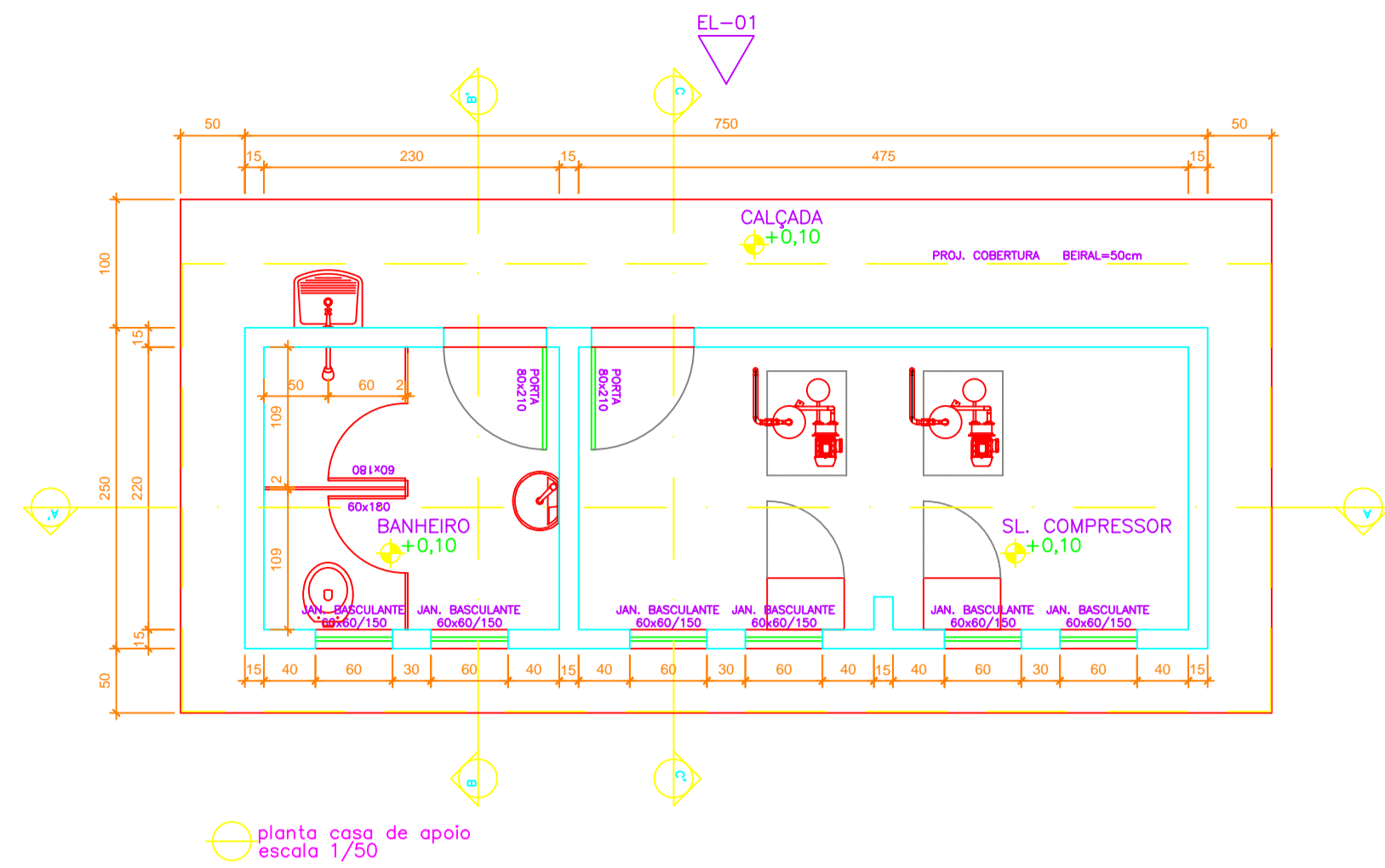
Data: MARÇO/2020

Escala: INDICADA

Desenho: TM-PMPK-SB-185-ESG-SP-EEEB-URB-01-R01

Prancha: 01/01

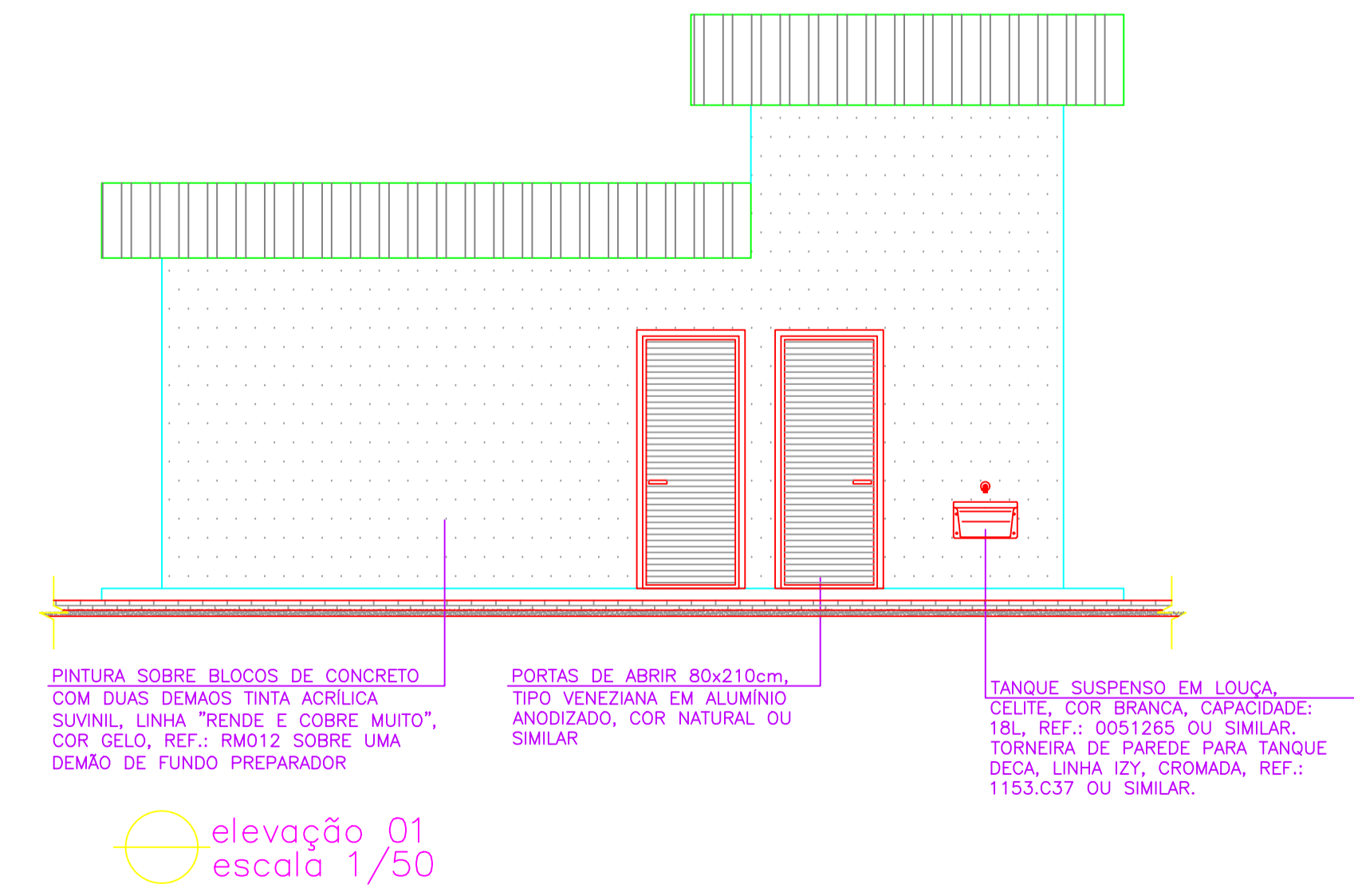
Revisão: 01



☉ corte A-A' escala 1/50

☉ corte B-B' escala 1/50

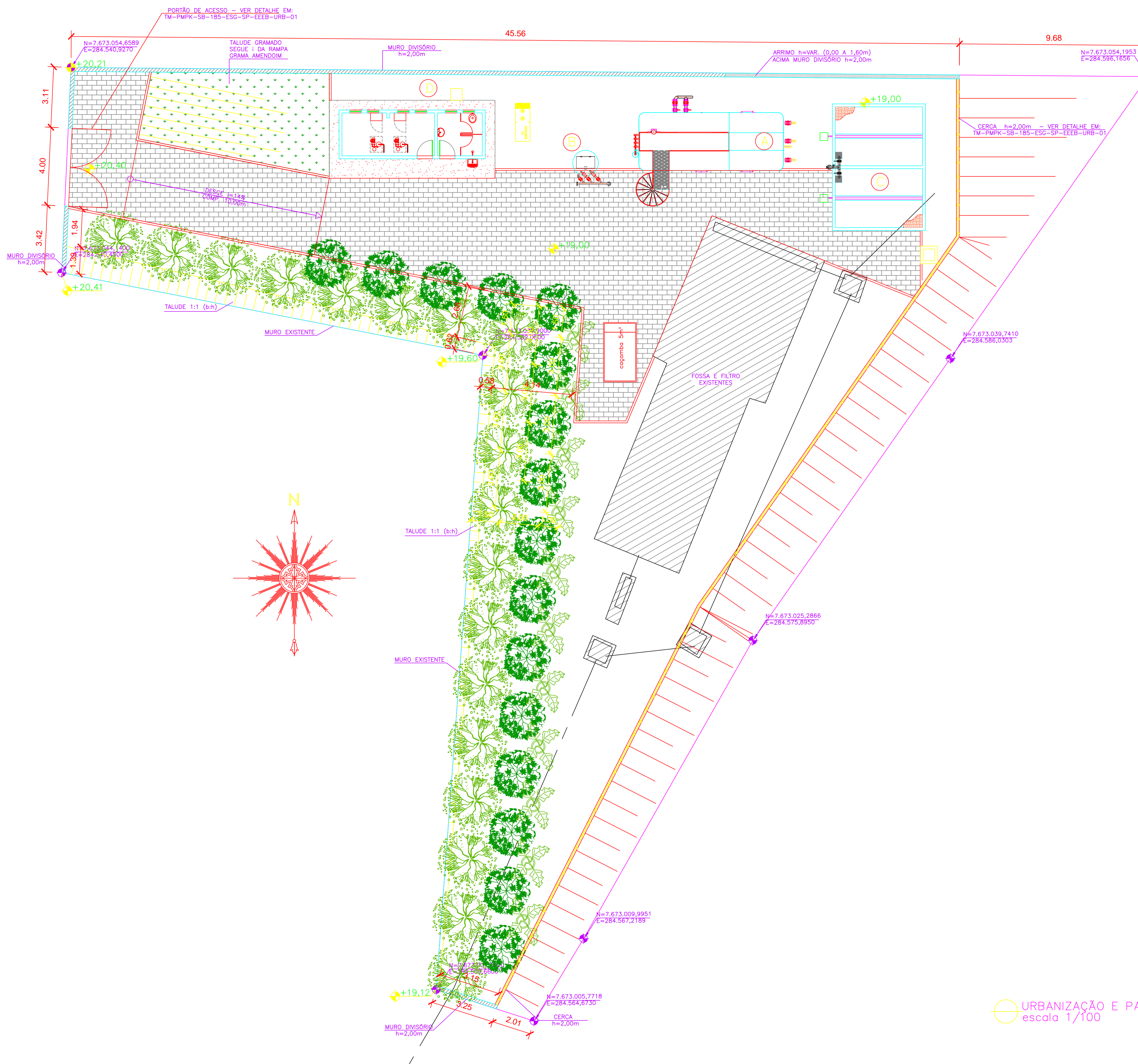
☉ corte C-C' escala 1/50



☉ elevação 01 escala 1/50

REVISÕES						
REV.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA

Ciente:  PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY Secretaria Municipal de Obras	Contratada:  TRANSMAR Consultoria e Engenharia TEL: (27) 3229-9884 EMAIL: transmarconsultoria@transmarconsultoria.com.br www.transmarconsultoria.com.br	
Responsáveis Técnicos: JOSÉ CARLOS GUIMARÃES (CREA: 37233-D/RJ) OTÁVIO B. GUIMARÃES (CREA: ES-021348/D)		Nº do Contrato: 185/2019
Local: SÃO PAULO, PRESIDENTE KENNEDY - ES		
Projeto: CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS PARA REVISÃO E ELABORAÇÃO DE PROJETOS DOS SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, DRENAGEM E ESGOTAMENTO SANITÁRIO DO MUNICÍPIO DE PRESIDENTE KENNEDY-ES		
Título: PROJETO ARQUITETÔNICO - CASA DE APOIO PLANTA, CORTES, COBERTURA E ELEVAÇÃO		Data: MARÇO/2020
Escala: 1/50	Desenho: TM-PMPK-SB-185-ESG-SP-ETE-ARQ-01-R00	Prancha: 01/01 Revisão: 00



LEGENDA

- PISO INTERTRAVADO A=234m²
- GRAMA AMENDOIM A=42m²
- CALÇADA CIMENTADA (RADIER)
- FECHAMENTO EM CERCA h=2,00m - EXT.: 55m
- JASMIM AMARELO (*Jasminum mesnyi*) - 11 MUDAS
- AROEIRA (*Schinus terebinthifolius*) - 16 MUDAS
- GUANANDI (*Calophyllum brasiliense*) - 19 MUDAS

- (A)** ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO - ETE
- (B)** ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE RECIRCULAÇÃO
- (C)** LEITO DE SECAGEM
- (D)** CASA DE OPERAÇÃO/EQUIPAMENTOS

NOTAS:

- 1 - PARA PROJETO DO EMISSÁRIO DE ESGOTO TRATADO, VER DESENHO N° TM-PMPK-SB-185-ESG-SP-ETE-PERFIL.
- 2 - PARA PROJETO DA EEEB E LR, VER DESENHOS N° TM-PMPK-SB-185-ESG-SP-EEEB-01-ROO E TM-PMPK-SB-185-ESG-SP-RCOL-01-ROO.
- 3 - AS DIMENSÕES DO LEITO ESTÃO DIMENSIONADAS PARA RECEBER O DESCARTE DE LODO NO PERÍODO TOTAL DE 20 DIAS.
- 4 - AS COTAS ESTÃO EM METROS.
- 5 - A ETE (A), RECIRCULAÇÃO (B) E SUAS RESPECTIVAS TUBULAÇÕES SERÃO ADQUIRIDOS PRE-FABRICADOS. O LEITO DE SACAGEM E A CASA DE OPERAÇÃO SERÃO EXECUTADOS IN LOCO.

REVISÕES						
REV.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
01	ANÁLISE PMPK					

Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY Secretaria Municipal de Obras	Contratada: TRANSMAR Consultoria e Engenharia TEL: (27) 3229-9884 EMAIL: transmarconsultoria@transmarconsultoria.com.br www.transmarconsultoria.com.br	
Responsáveis Técnicos: JOSÉ CARLOS GUIMARÃES CREA: 37233-D/RJ	OTÁVIO B. GUIMARÃES CREA: ES-021348/D	N° do Contrato: 185/2019

Local:	SÃO PAULO, PRESIDENTE KENNEDY - ES
Projeto:	CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS PARA REVISÃO E ELABORAÇÃO DE PROJETOS DOS SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, DRENAGEM E ESGOTAMENTO SANITÁRIO DO MUNICÍPIO DE PRESIDENTE KENNEDY-ES

Título:	PROJETO URBANÍSTICO E PAISAGÍSTICO PLANTA GERAL	Data:	JUNHO/2020
---------	---	-------	------------

Escala:	Desenho:	Prancha:	Revisão:
1/100	TM-PMPK-SB-185-ESG-SP-ETE-URB-01	01/01	01

URBANIZAÇÃO E PAISAGISMO
escala 1/100