

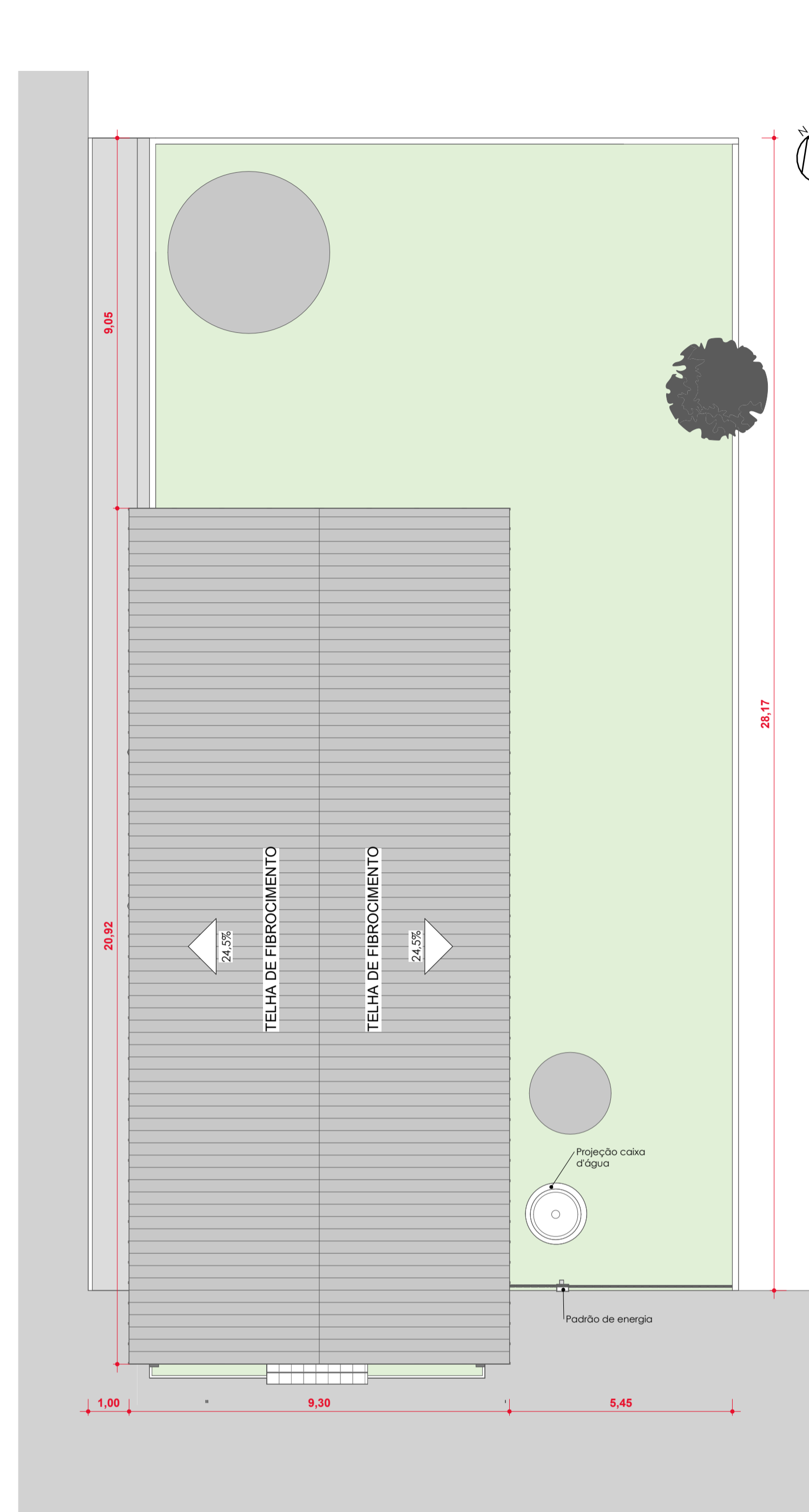
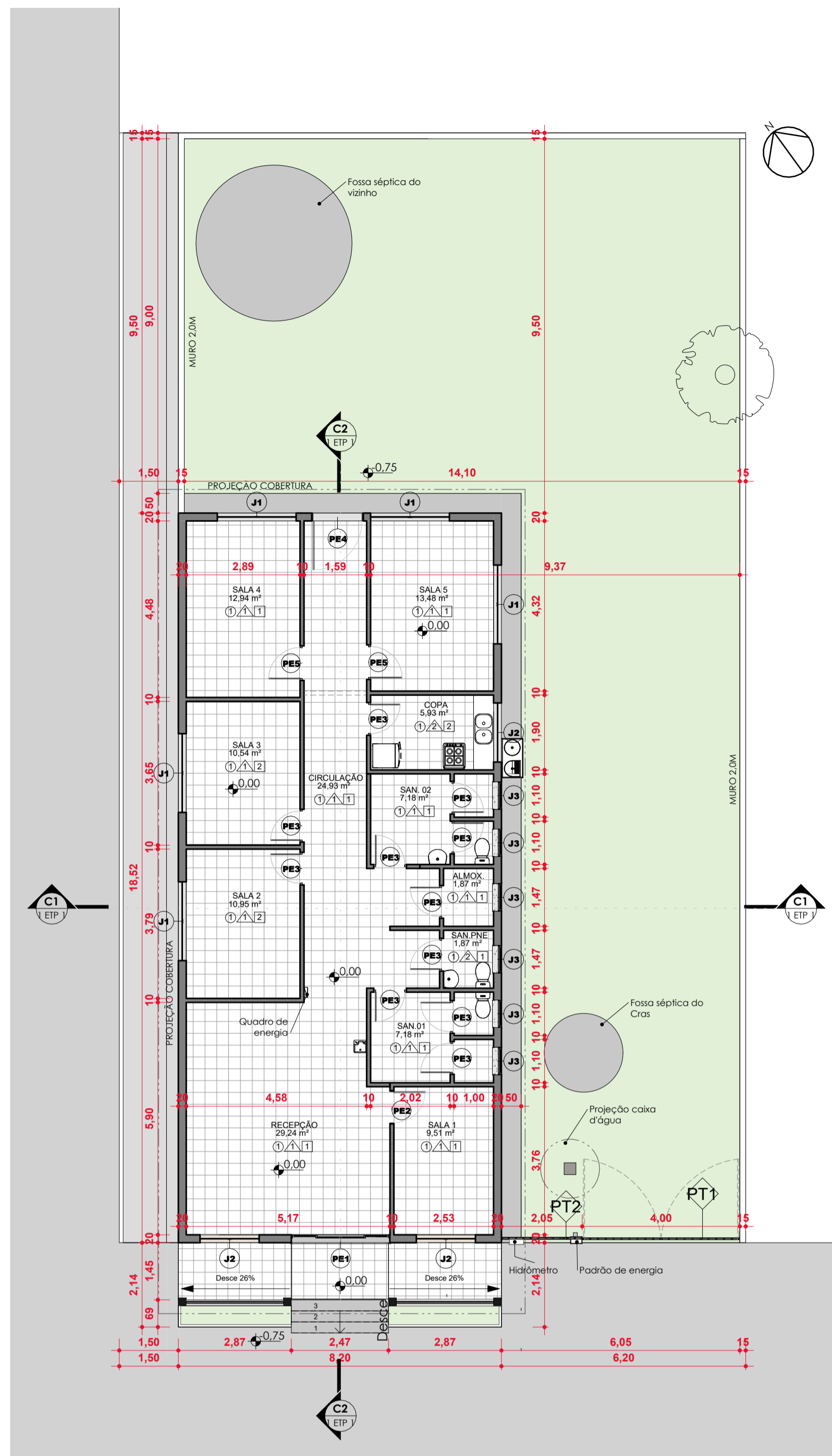


LOCALIZAÇÃO
LAT: 14°26'58.09"S /
LONG: 47° 2'55.10"O

NOTAS:
CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;

- 1ª ETAPA:
- TROCAR 7% DAS TELHAS DE FIBROCIMENTO DANIFICADAS NA EDIFICAÇÃO EXISTENTE E MANTER A ESTRUTURA;
 - FAZER MANUTENÇÃO NA CUMEIRA;
 - IMPERMEABILIZAR TELHAS DE FIBROCIMENTO;
 - ELEVAR PLATIBANDAS E EXECUTAR CALHAS NA COBERTURA;
 - INSTALAR CONDENSADORAS NA ÁREA INTERNA DAS PLATIBANDAS;
 - INSTALAR PINGADEIRAS NAS PLATIBANDAS E MUROS;
 - EXECUTAR RAMPA DE ACESSO CONFORME NBR 9050/2020 COM CORRIMÃO INOX NAS ALTURAS DE 0,70M E 0,92M CONFORME NBR 9050/2020;
 - EXECUTAR CALÇADA EXTERNA EM CONCRETO DESEMPENADO COM 0,30M DE RECUO PARA PLANTIO DE VEGETAÇÃO;
 - ACRESCENTAR DUAS SALAS NO CRAS, CONSIDERANDO INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO EM UMA DELAS E PONTO ELÉTRICO E SANITÁRIO NA OUTRA;
 - TROCAR GRADE EXTERNA E PORTÃO METÁLICO POR GRADIL E PORTÃO EM GRADIL, CONFORME PROJETO;
 - TROCAR TODAS AS PORTAS INTERNAS POR PORTAS COM 0,90CM;
 - EXECUTAR SANITÁRIOS ACESSÍVEIS NO INTERIOR;
 - EXECUTAR NOVO FORRO DE GESSO;
 - FORRO DE GESSO DO ACESSO PRINCIPAL PINTADO NA COR PASSOS DE DANÇA;
 - INSTALAR FLOREIRA DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA NA ENTRADA;
 - TROCAR TODO O PISO INTERNO PARA PORCELANATO RETIFICADO E ACETINADO, RODAPÉ EMBUTIDO COM 10CM;
 - INSTALAR SOLEIRAS E PINGADEIRAS NAS JANELAS NOVAS DE GRANITO CINZA ANDORINHA;
 - REFAZER TODA A PINTURA INTERNA NA COR BEM-ESTAR E EXTERNA CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO;
 - LIXAR FORROS DANIFICADOS, EMASAR E LIXAR. PINTAR TORO O FORRO INTERNO NA COR BRANCO NEVE;
 - INSTALAR LUMINÁRIAS ARANDELA EXTERNAMENTE E PAFLON NA ENTRADA DO CRAS;

- 2ª ETAPA:
- INATIVAR FOSSA SÉPTICA DO FUNDO DO TERRENO;
 - ATERRAR O FUNDO PARA A CONSTRUÇÃO DA ÁREA DE REUNIÕES;
 - EXECUTAR DML E ÁREA PARA LAVATÓRIO NO ESPAÇO PARA REUNIÕES E NIVELAR AO MESMO NÍVEL DA EDIFICAÇÃO;
 - EXECUTAR COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA FORRO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA COM CALHA E RUFOS METÁLICOS;

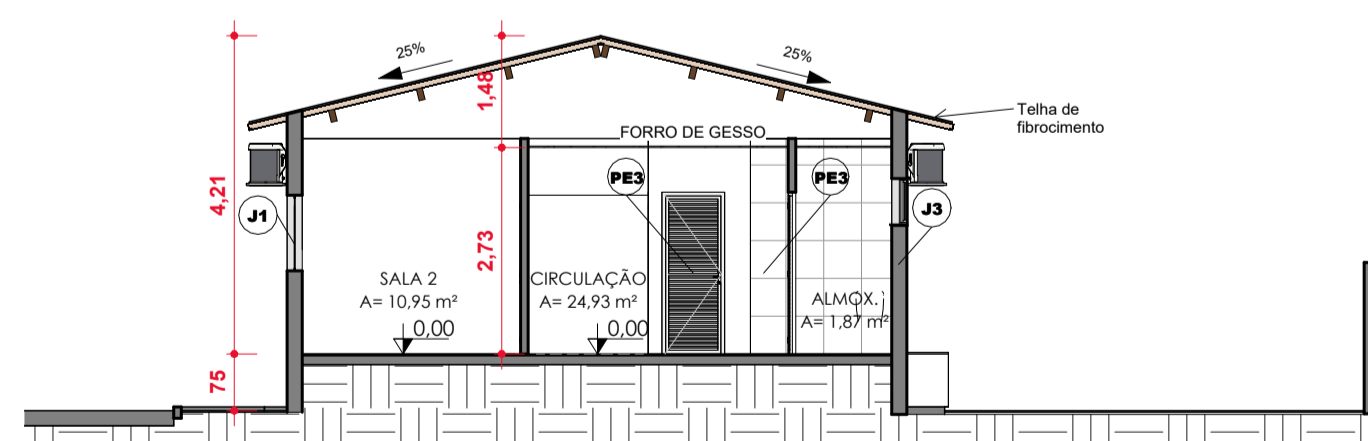


PLANTA EXISTENTE

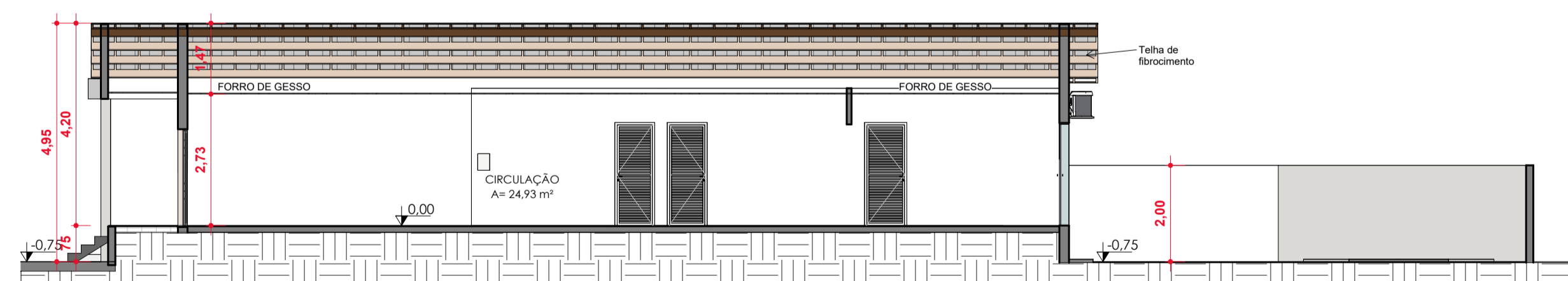
ESCALA 1 : 100

PLANTA COB EXISTENTE

ESCALA 1 : 100



C1
ESCALA 1 : 100



C2
ESCALA 1 : 100

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS EXISTENTE				
Cód.	Quant.	Dimensões		Descrição
		Largura	Altura	
J1	5	200 cm	100 cm	Janela correr, 4 folhas, vidro/alumínio
J2	3	150 cm	100 cm	Janela correr, 4 folhas, vidro/alumínio
J3	6	70 cm	60 cm	Janela máx-ar, 1 folha, vidro/alumínio

QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS EXISTENTE				
Cód.	Quant.	Dimensões		Descrição
		Largura	Altura	
PE1	1	244 cm	197 cm	Porta de correr, 4 folhas, vidro/alumínio
PE2	1	80 cm	210 cm	Porta de Madeira com uma folha de abrir
PE3	11	75 cm	210 cm	Porta veneziana, 1 folha de abrir
PE4	1	125 cm	210 cm	Porta de vidro, 1 folha, abrir
PE5	2	80 cm	210 cm	Porta veneziana, 1 folha de abrir
PF1	2	200 cm	230 cm	Portão de grade metálica, duas folhas de abrir
PF2	1	205 cm	230 cm	Grade metálica, fixa

QUADRO DE ACABAMENTOS	
PISO	
1	PISO CERÂMICO 45X45
2	PISO DE CONCRETO DESEMPENADO COM PINTURA ACRÍLICA
PAREDE	
1	PINTURA ACRÍLICA ACETINADA COR BRANCO GELO
2	REVESTIMENTO CERÂMICO DO PISO AO TETO
TETO	
1	FORRO DE GESSO PINTURA BRANCO NEVE
2	SEM FORRO



ARQUITETURA

CLIENTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORES DE GOIÁS

OBRA
REFORMA CRAS - 1ª ETAPA

ENDEREÇO
RUA 9, QD 15, LT 03, NOVA FLORES, FLORES DE GOIÁS - GO

REFERENTE
IMPLANTAÇÃO PLANTA BAIXA EXISTENTE PLANTA DE COBERTURA EXISTENTE CORTES EXISTENTE

ÁREAS
**ÁREA CONST. EXISTENTE: 164,98M²
ÁREA AMPLIADA: 35,67M²
ÁREA OCUPADA: 64,13M²**

A.R.T. _____ Prancha N°

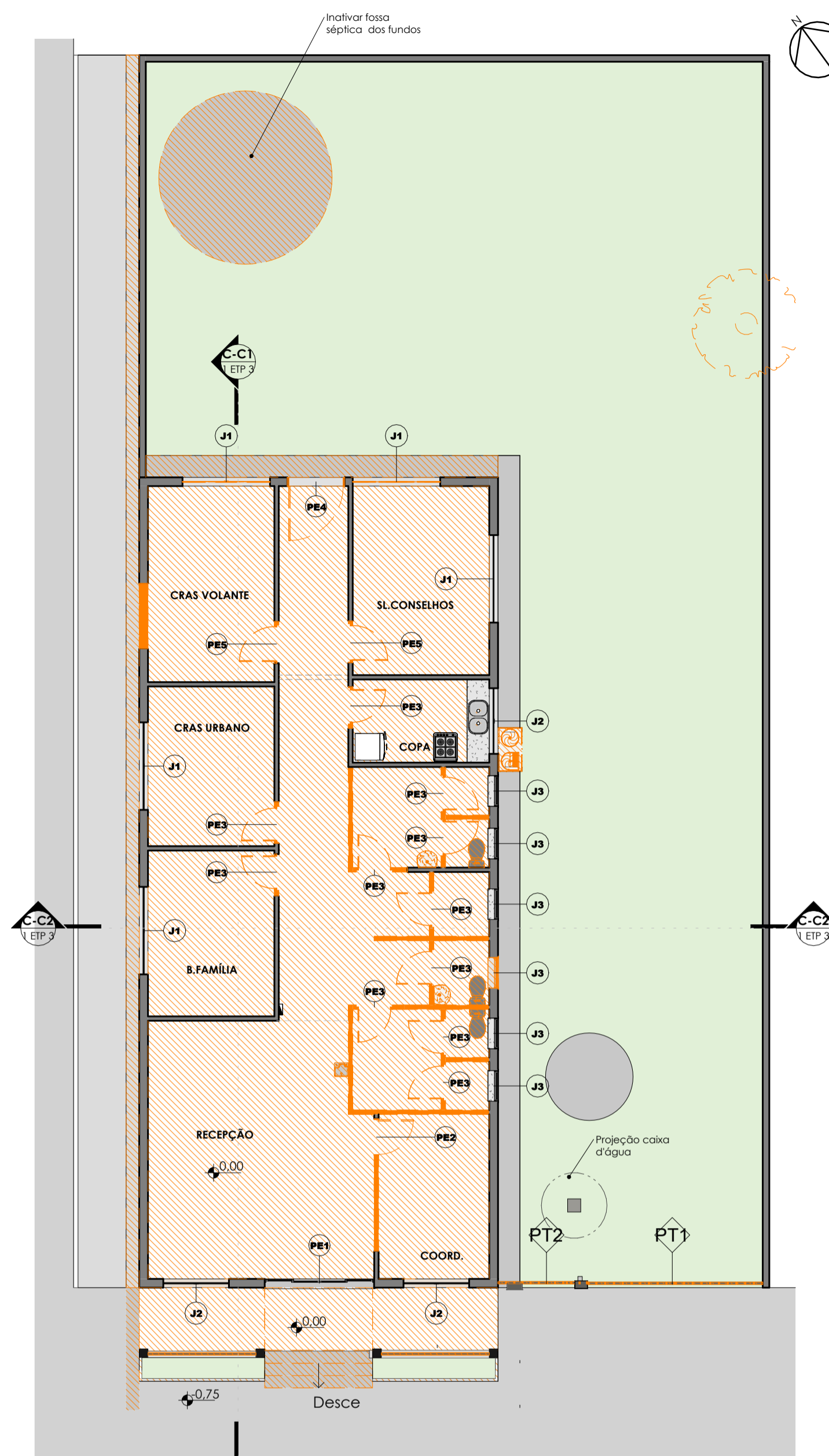
ENG. JULIANA MAYLA DE CARVALHO
CREA: 11.478.852/0001-20

PREFEITURA DE FLORES DE GOIÁS
CREA: 11.478.852/0001-20

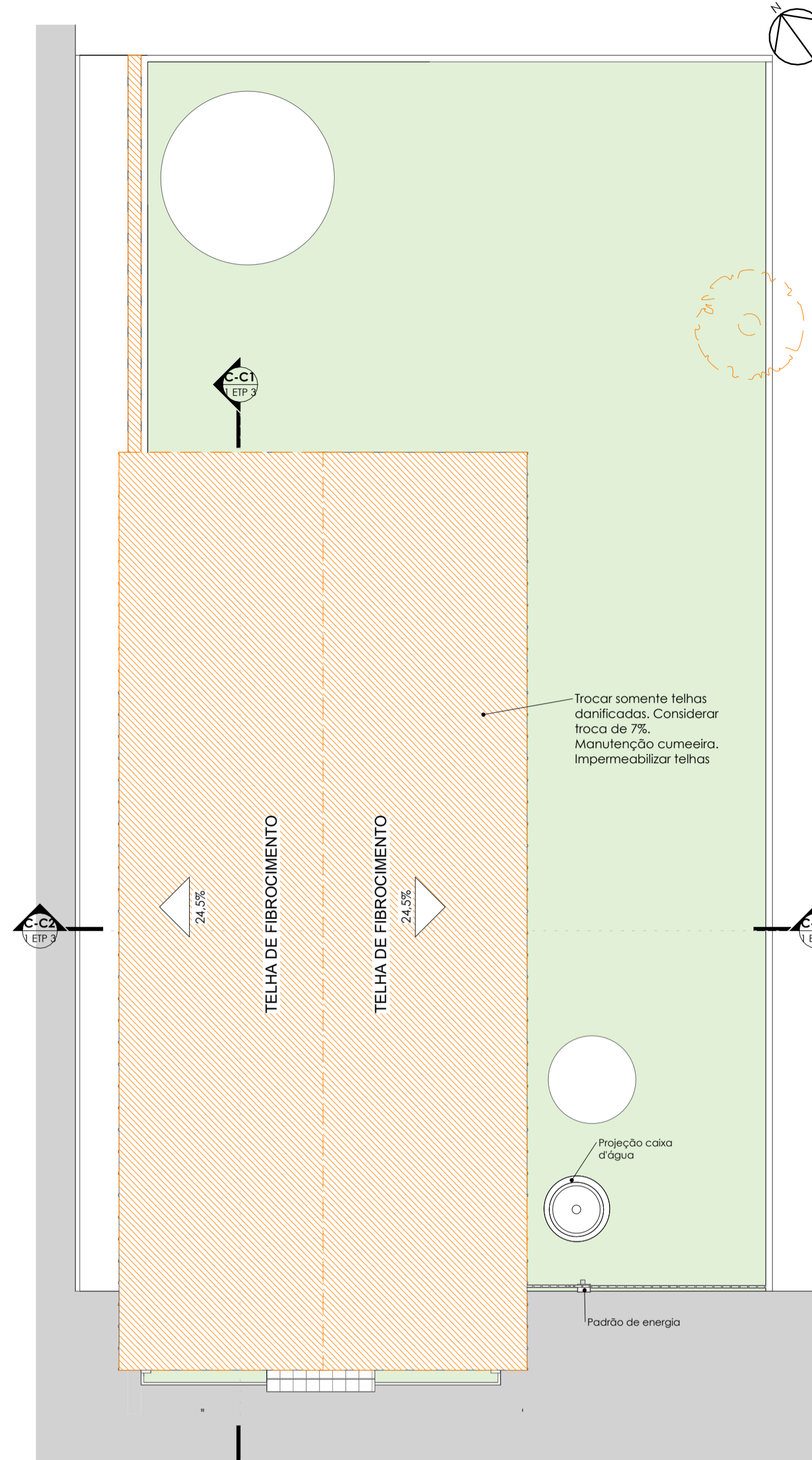
1/6

Desenho Anqª Martha Franze Revisão 00 Tamanho A1 Escala(s) INDICADA Unidade(s) METROS Data FEVEREIRO/2025 ART N°

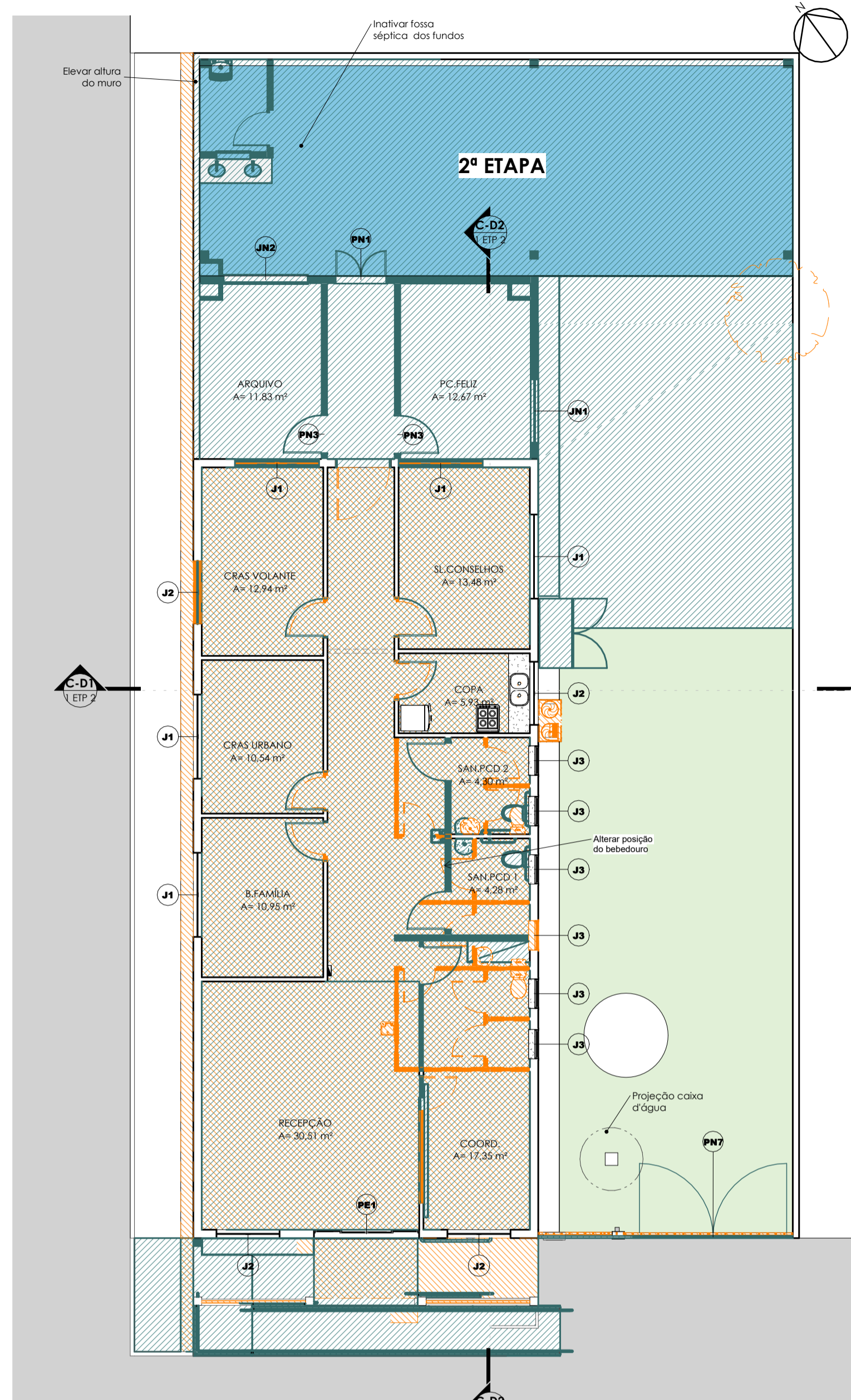
Os direitos autorais deste projeto pertencem aos engenheiros acima citados.
É proibida a sua reprodução, modificação e/ou alteração conforme LEI 5.968 ART. 25



PLANTA DEMOLIR - 1ª ETAPA
ESCALA 1:100

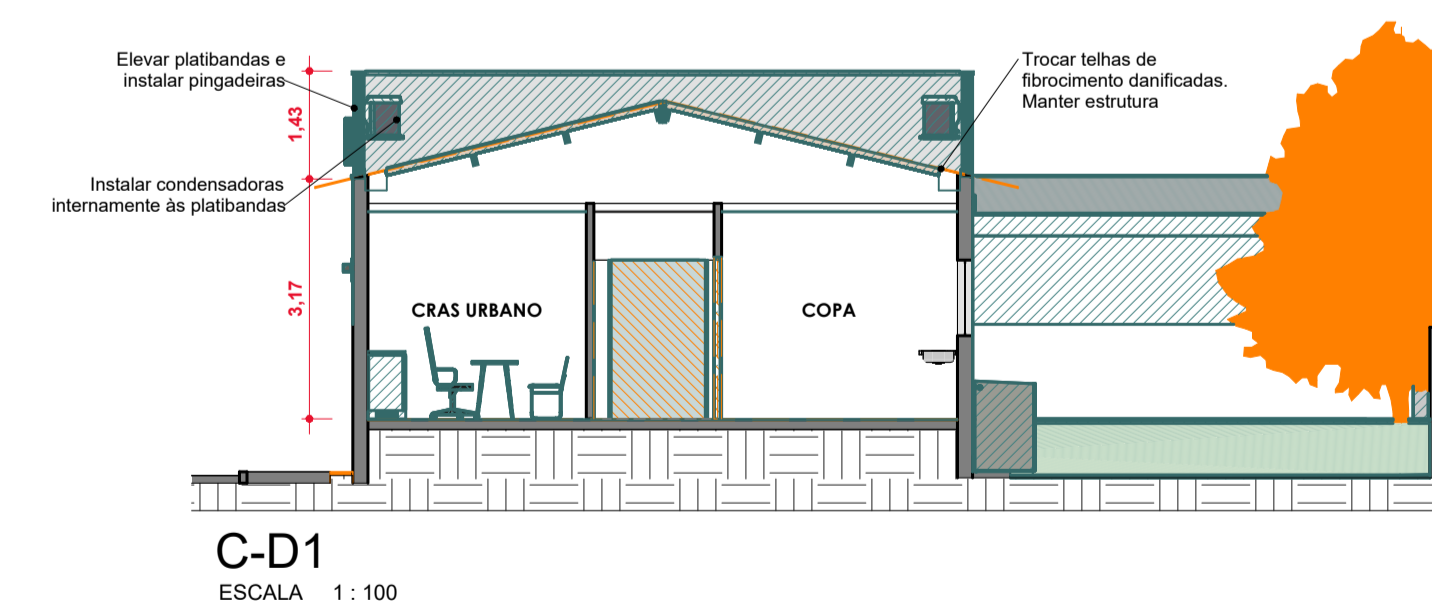


COB DEMOLIR - 1ª ETAPA
ESCALA 1:100

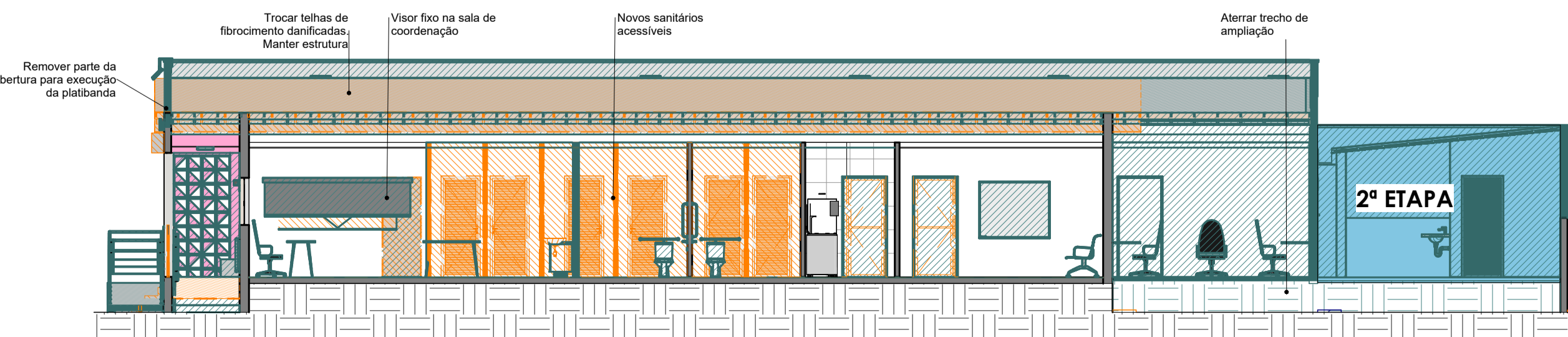


PLANTA DEM/CONST
ESCALA 1:100

- NOTAS:
CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;
- 1ª ETAPA:
- TROCAR 7% DAS TELHAS DE FIBROCIMENTO DANIFICADAS NA EDIFICAÇÃO EXISTENTE E MANTER A ESTRUTURA;
 - FAZER MANUTENÇÃO NA CUMEIRA;
 - IMPERMEABILIZAR TELHAS DE FIBROCIMENTO;
 - ELEVAR PLATIBANDAS E EXECUTAR CALHAS NA COBERTURA;
 - INSTALAR CONDENSADORAS NA ÁREA INTERNA DAS PLATIBANDAS;
 - INSTALAR PINGADEIRAS NAS PLATIBANDAS E MUROS;
 - EXECUTAR RAMPA DE ACESSO CONFORME NBR 9050/2020 COM CORRIMÃO INOX NAS ALTURAS DE 0,70M E 0,92M CONFORME NBR 9050/2020;
 - EXECUTAR CALÇADA EXTERNA EM CONCRETO DESEMPENADO COM 0,30M DE RECUO PARA PLANTIO DE VEGETAÇÃO;
 - ACRESCENTAR DUAS SALAS NO CRAS, CONSIDERANDO INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO EM UMA DELAS E PONTO ELÉTRICO E SANITÁRIO NA OUTRA;
 - TROCAR GRADE EXTERNA E PORTÃO METÁLICO POR GRADIL E PORTÃO EM GRADIL, CONFORME PROJETO;
 - TROCAR TODAS AS PORTAS INTERNAS POR PORTAS COM 0,90CM;
 - EXECUTAR SANITÁRIOS ACESSÍVEIS NO INTERIOR;
 - EXECUTAR NOVO FORRO DE GESSO;
 - FORRO DE GESSO DO ACESSO PRINCIPAL PINTADO NA COR PASSOS DE DANÇA;
 - INSTALAR FLOREIRA DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA NA ENTRADA;
 - TROCAR TODO O PISO INTERNO PARA PORCELANATO RETIFICADO E ACETINADO, RODAPÉ EMBUTIDO COM 10CM; INSTALAR SOLEIRAS E PINGADEIRAS NAS JANELAS NOVAS DE GRANITO CINZA ANDORINHA;
 - REFAZER TODA A PINTURA INTERNA NA COR BEM-ESTAR E EXTERNA CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO;
 - LIXAR FORROS DANIFICADOS, EMASAR E LIXAR; PINTAR TORO O FORRO INTERNO NA COR BRANCO NEVE;
 - INSTALAR LUMINÁRIAS ARANDELA EXTERNAMENTE E PAFLON NA ENTRADA DO CRAS;
- 2ª ETAPA:
- INATIVAR FOSSA SÉPTICA DO FUNDO DO TERRENO;
 - ATERRAR O FUNDO PARA A CONSTRUÇÃO DA ÁREA DE REUNIÕES;
 - EXECUTAR DML E ÁREA PARA LAVATÓRIO NO ESPAÇO PARA REUNIÕES E NIVELAR AO MESMO NÍVEL DA EDIFICAÇÃO;
 - EXECUTAR COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA FORRO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA COM CALHA E RUFOS METÁLICOS;



C-D1
ESCALA 1:100



C-D2
ESCALA 1:100

LEGENDA CONSTRUIR / DEMOLIR

Existente	—
A ser demolido	—
A ser construído	—

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS REFORMA 1ª ETAP

Cód.	Quant.	Dimensões	Altura do peitoril	Descrição	Comentários
J1	3	200 cm x 100 cm	1,10	Janela comer, 4 folhas, vidro/alumínio	Remover 2
J2	4	150 cm x 100 cm	1,10	Janela comer, 4 folhas, vidro/alumínio	Remover 1
J3	5	70 cm x 60 cm	1,70	Janela mdm-ar, 1 folha, vidro/alumínio	Remover 1
JN1	1	150 cm x 100 cm	1,10	Janela comer, 4 folhas, vidro/alumínio	Nova
JN2	1	200 cm x 80 cm	1,30	Janela mdm-ar, 4 folhas, vidro/alumínio	Nova
JN3	1	250 cm x 100 cm	1,00	Janela vidro fixo	Nova

QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS REFORMA 1ª ETAP

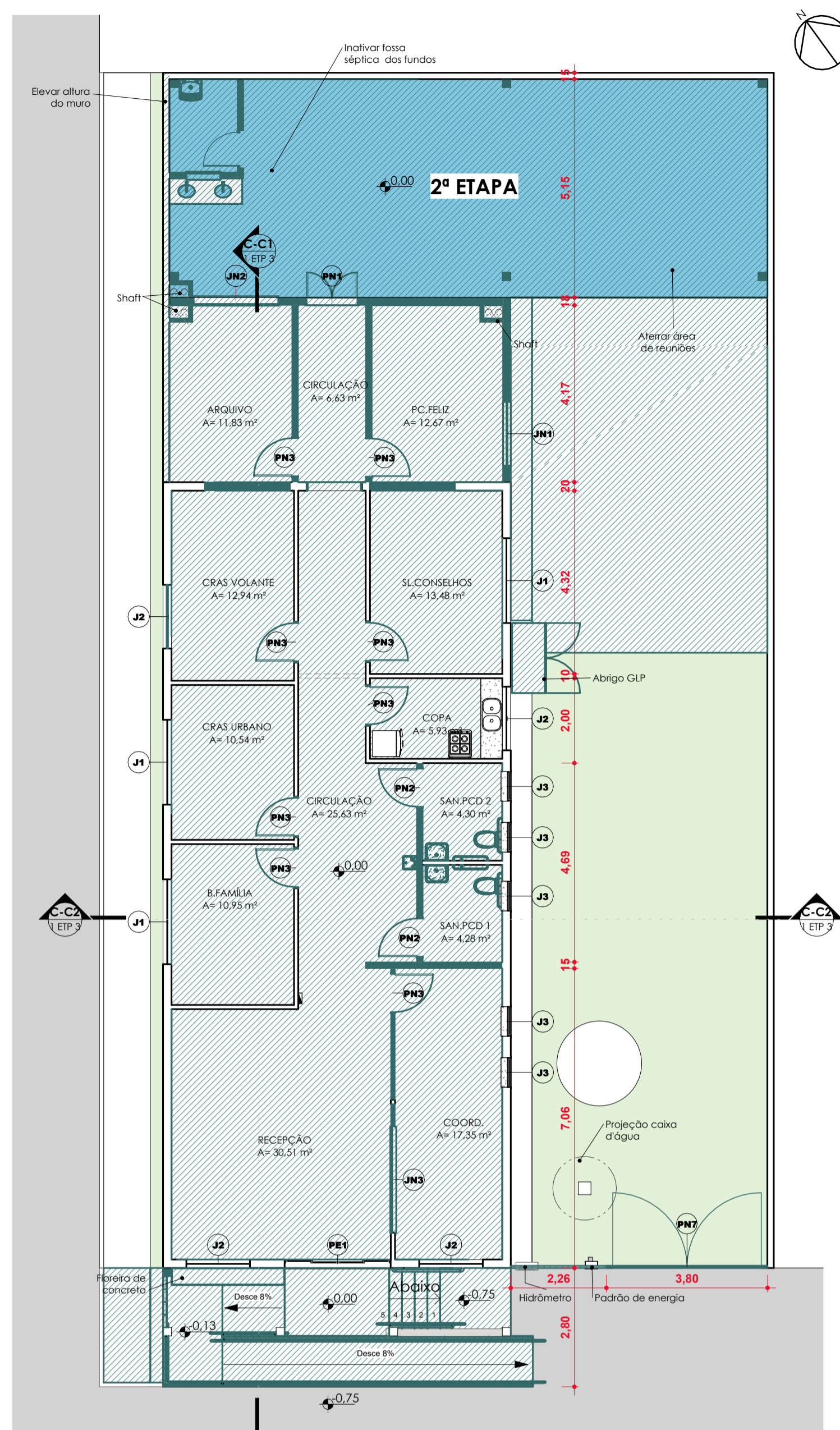
Cód.	Quant.	Dimensões	Descrição	Comentários
PE1	1	244 cm x 197 cm	Porta de correr, 4 folhas, vidro/alumínio	Manter
PN1	1	120 cm x 210 cm	Porta de ferro, com 2 folhas de abrir	Nova
PN2	2	90 cm x 210 cm	Porta de madeira 1 folha de abrir, PNE	Nova
PN3	8	90 cm x 210 cm	Porta de madeira 1 folha de abrir	Nova
PN7	1	350 cm x 190 cm	Portão de aço e gradil, com pintura Azul Escuro	Nova
VD1	1	125 cm x 210 cm	Vão de passagem revestido com granito	Nova

REVISÃO	DATA	MODIFICAÇÃO
01		
02		
03		
04		

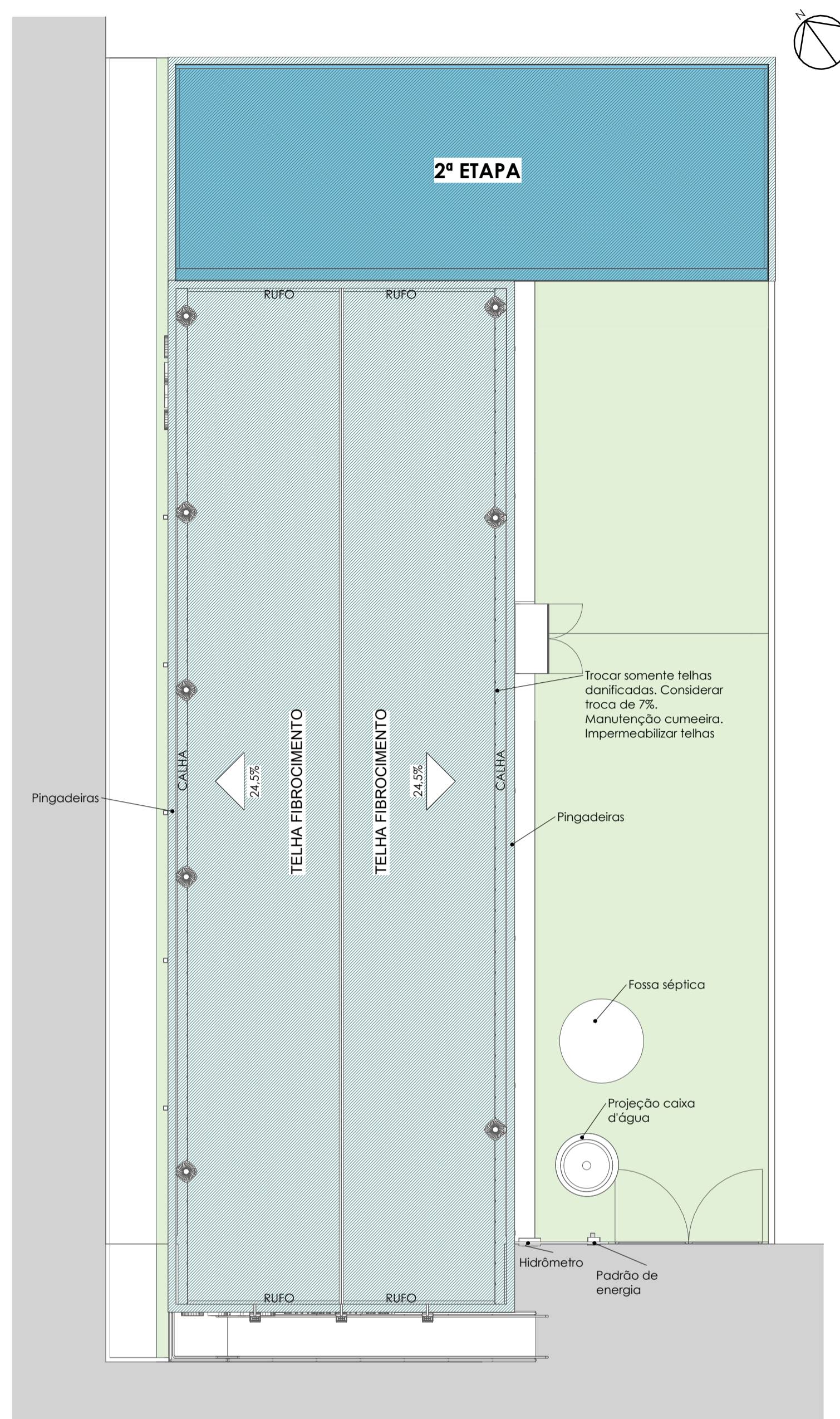


ARQUITETURA

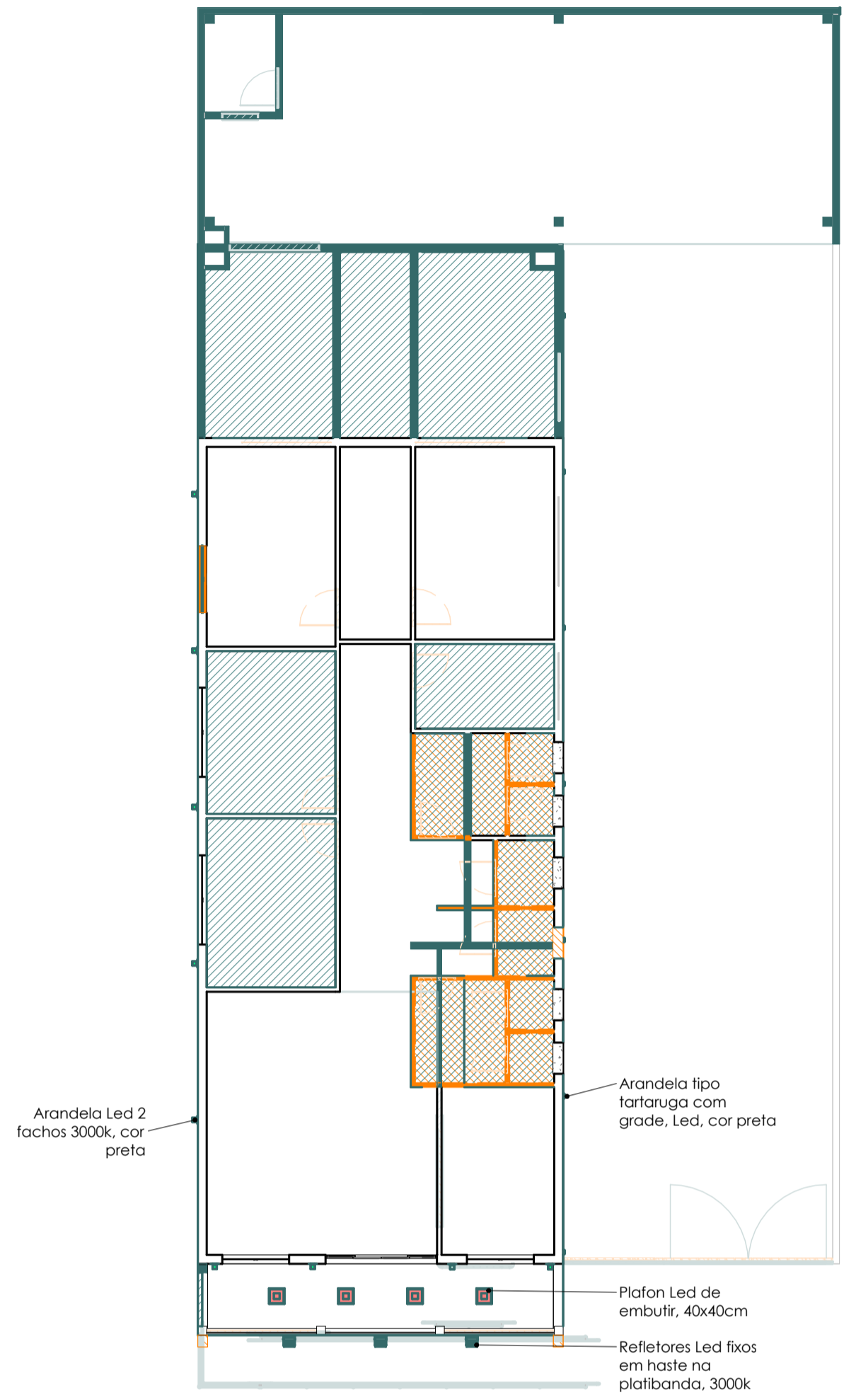
CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORES DE GOIÁS					
OBRA	REFORMA CRAS - 1ª ETAPA					
ENDEREÇO	RUA 9, QD 15, LT 03, NOVA FLORES, FLORES DE GOIÁS - GO					
REFERENTE	PLANTA BAIXA CONSTRUIR/DEMOLIR PLANTA BAIXA DEMOLIR PLANTA COBERTURA DEMOLIR					
ÁREAS	ÁREA CONST. EXISTENTE: 164,98M ² ÁREA AMPLIADA: 35,67M ² ÁREA OCUPADA: 64,13M ²					
A.R.T.	Prancha N°					
Desenho	Revisão	Tamanho	Escala(s)	Unidade(s)	Data	ART N°
Eng.ª Martha Franzina	00	A1	INDICADA	METROS	FEVEREIRO/2025	



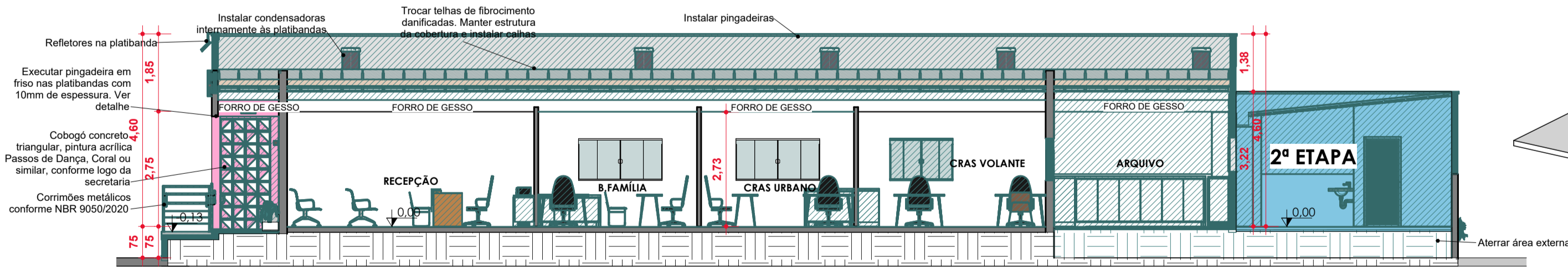
PLANTA CONSTRUIR - 1ª ETAPA
ESCALA 1:100



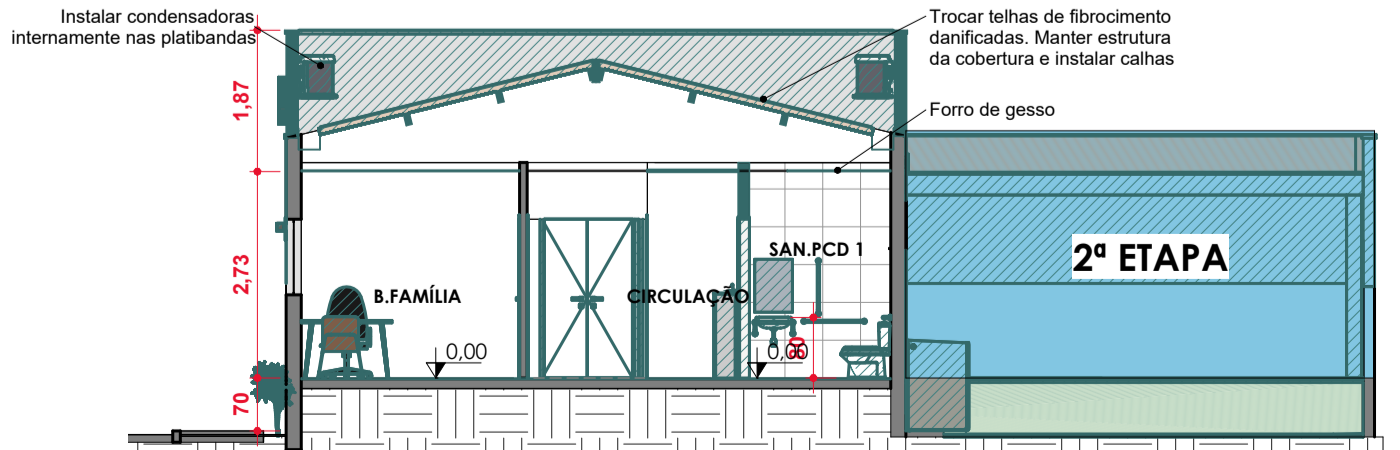
COB CONSTRUIR - 1ª ETP
ESCALA 1:100



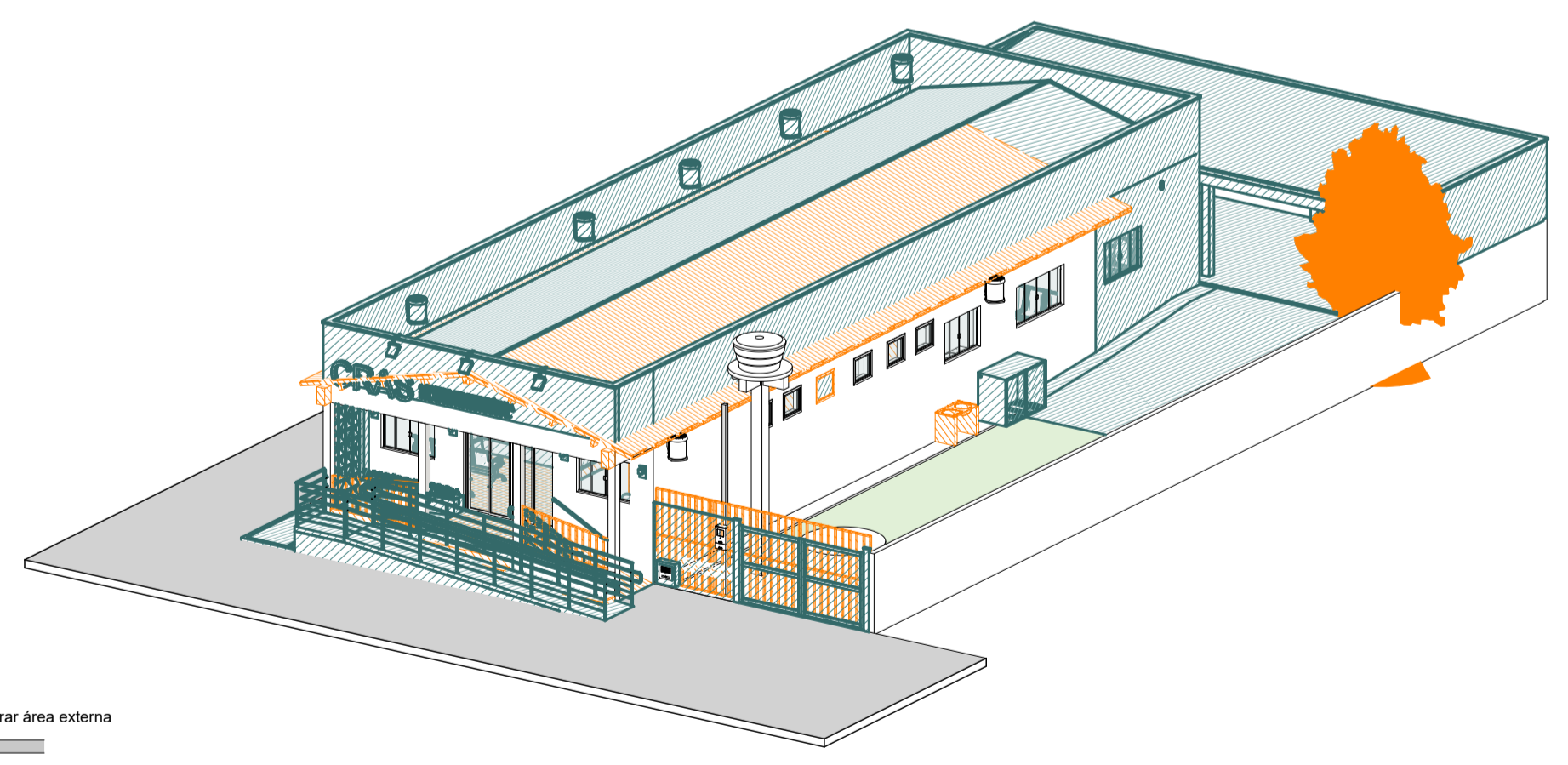
FORRO REFORMA
ESCALA 1:120



C-C1
ESCALA 1:100



C-C2
ESCALA 1:100



LEGENDA CONSTRUIR / DEMOLIR

—	Existente
—	A ser demolido
—	A ser construído

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS REFORMA 1ª ETP

Cód.	Quant.	Dimensões	Altura do perfil	Descrição	Comentários
J1	3	200 cm x 100 cm	1,10	Janela comer, 4 folhas, vidro/alumínio	Remover 2
J2	4	150 cm x 100 cm	1,10	Janela comer, 4 folhas, vidro/alumínio	Remover 1
J3	5	70 cm x 60 cm	1,70	Janela máxim-cr, 1 folha, vidro/alumínio	Remover 1
JN1	1	150 cm x 100 cm	1,10	Janela comer, 4 folhas, vidro/alumínio	Nova
JN2	1	200 cm x 80 cm	1,30	Janela máxim-cr, 4 folhas, vidro/alumínio	Nova
JN3	1	250 cm x 100 cm	1,00	Janela vidro fixo	Nova

QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS REFORMA 1ª ETP

Cód.	Quant.	Dimensões	Descrição	Comentários
PE1	1	244 cm x 197 cm	Porta de correr, 4 folhas, vidro/alumínio	Manter
PN1	1	120 cm x 210 cm	Porta de ferro, com 2 folhas de abrir	Nova
PN2	2	90 cm x 210 cm	Porta de madeira 1 folha de abrir, PNE	Nova
PN3	8	90 cm x 210 cm	Porta de madeira 1 folha de abrir	Nova
PN7	1	350 cm x 190 cm	Portão de aço e gradil, com pintura Azul Escuro	Nova
VD1	1	125 cm x 210 cm	Vão de passagem revestido com granito	Nova

NOTAS:
CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;

- 1ª ETAPA:**
- TROCAR 7% DAS TELHAS DE FIBROCIMENTO DANIFICADAS NA EDIFICAÇÃO EXISTENTE E MANTER A ESTRUTURA;
 - FAZER MANUTENÇÃO NA CUMEIEIRA;
 - IMPERMEABILIZAR TELHAS DE FIBROCIMENTO;
 - ELEVAR PLATIBANDAS E EXECUTAR CALHAS NA COBERTURA;
 - INSTALAR CONDENSADORAS NA ÁREA INTERNA DAS PLATIBANDAS;
 - INSTALAR PINGADEIRAS NAS PLATIBANDAS E MUROS;
 - EXECUTAR RAMPAS DE ACESSO CONFORME NBR 9050/2020 COM CORRIMÃO INOX NAS ALTURAS DE 0,70M E 0,92M CONFORME NBR 9050/2020;
 - EXECUTAR CALÇADA EXTERNA EM CONCRETO DESEMPENADO COM 0,30M DE RECUO PARA PLANTIO DE VEGETAÇÃO;
 - ACRESCENTAR DUAS SALAS NO CRAS, CONSIDERANDO INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO EM UMA DELAS E PONTO ELÉTRICO E SANITÁRIO NA OUTRA;
 - TROCAR GRADE EXTERNA E PORTÃO METÁLICO POR GRADIL E PORTÃO EM GRADIL, CONFORME PROJETO;
 - TROCAR TODAS AS PORTAS INTERNAS POR PORTAS COM 0,90CM;
 - EXECUTAR SANITÁRIOS ACESSÍVEIS NO INTERIOR;
 - EXECUTAR NOVO FORRO DE GESSO;
 - FORRO DE GESSO DO ACESSO PRINCIPAL PINTADO NA COR PASSOS DE DANÇA;
 - INSTALAR FLOREIRA DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA NA ENTRADA;
 - TROCAR TODO O PISO INTERNO PARA PORCELANATO RETIFICADO E ACETINADO, RODAPÉ EMBUTIDO COM 10CM;
 - INSTALAR SOLEIRAS E PINGADEIRAS NAS JANELAS NOVAS DE GRANITO CINZA ANDORINHA;
 - REFAZER TODA A PINTURA INTERNA NA COR BEM-ESTAR E EXTERNA CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO;
 - LIXAR FORROS DANIFICADOS, EMASAR E LIXAR, PINTAR TORO O FORRO INTERNO NA COR BRANCO NEVE;
 - INSTALAR LUMINÁRIAS ARANDELA EXTERNAMENTE E PAFLON NA ENTRADA DO CRAS;

- 2ª ETAPA:**
- INATIVAR FOSSA SÉPTICA DO FUNDO DO TERRENO;
 - ATERRAR O FUNDO PARA A CONSTRUÇÃO DA ÁREA DE REUNIÕES;
 - EXECUTAR DML E ÁREA PARA LAVATÓRIO NO ESPAÇO PARA REUNIÕES E NIVELAR AO MESMO NÍVEL DA EDIFICAÇÃO;
 - EXECUTAR COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA FORRO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA COM CALHA E RUFOS METÁLICOS;

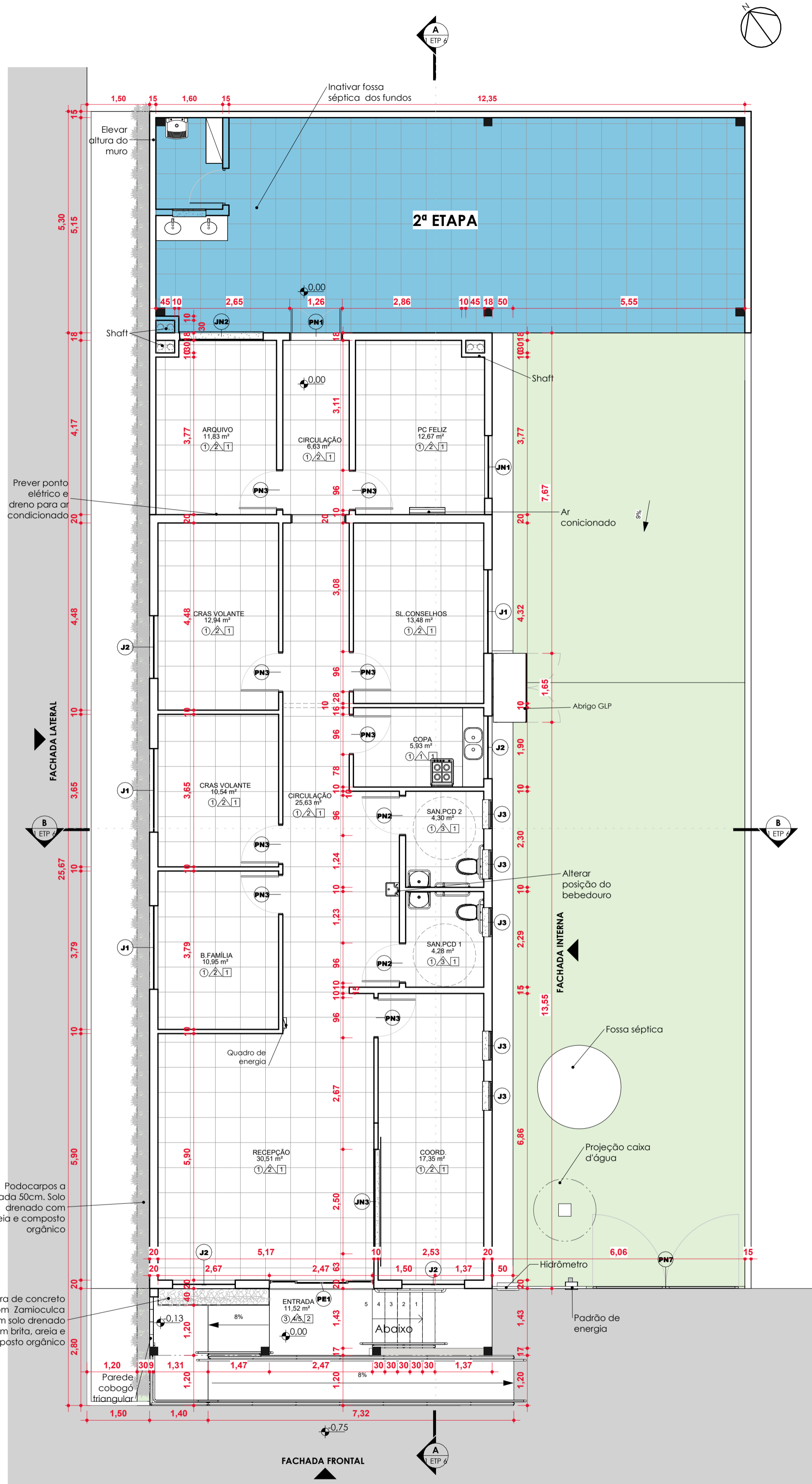
REVISÃO	DATA	MODIFICAÇÃO
01		
02		
03		
04		



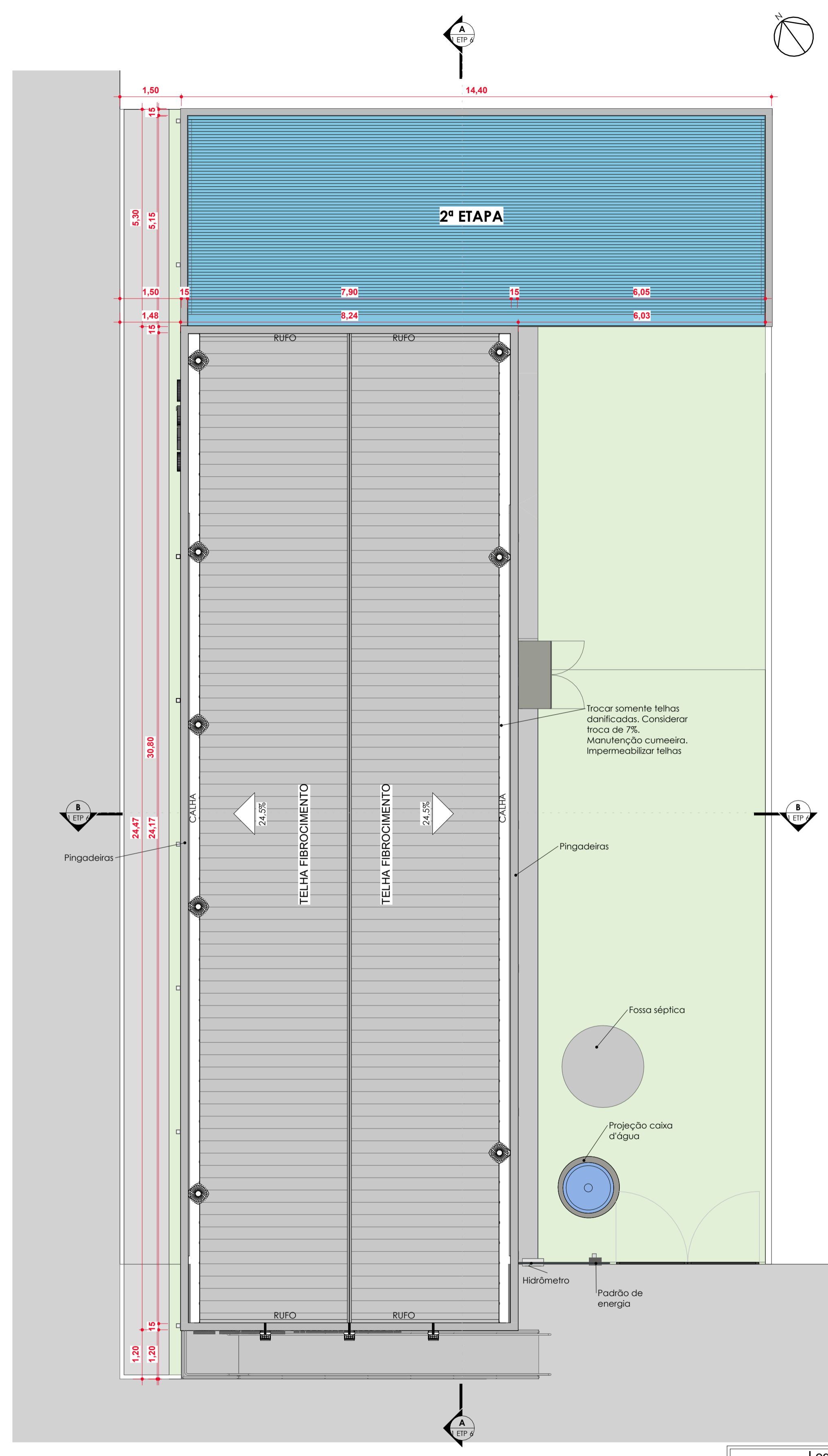
ARQUITETURA

CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORES DE GOIÁS		
OBRA	REFORMA CRAS - 1ª ETAPA		
ENDEREÇO	RUA 9, QD 15, LT 03, NOVA FLORES, FLORES DE GOIÁS - GO		
REFERENTE	PLANTA BAIXA CONSTRUIR PLANTA COBERTURA CONSTRUIR CORTES CONSTRUIR		
ÁREAS	ÁREA CONST. EXISTENTE: 164,98M² ÁREA AMPLIADA: 35,67M² ÁREA OCUPADA: 64,13M²		
A.R.T.	Prancha N°	3/6	
Desenho	Revisão	Tamanho	Escala(s)
Arqª Martha Franzina	00	A1	INDICADA
			Unidade(s)
			METROS
			Data
			FEVEREIRO/2025
			ART N°

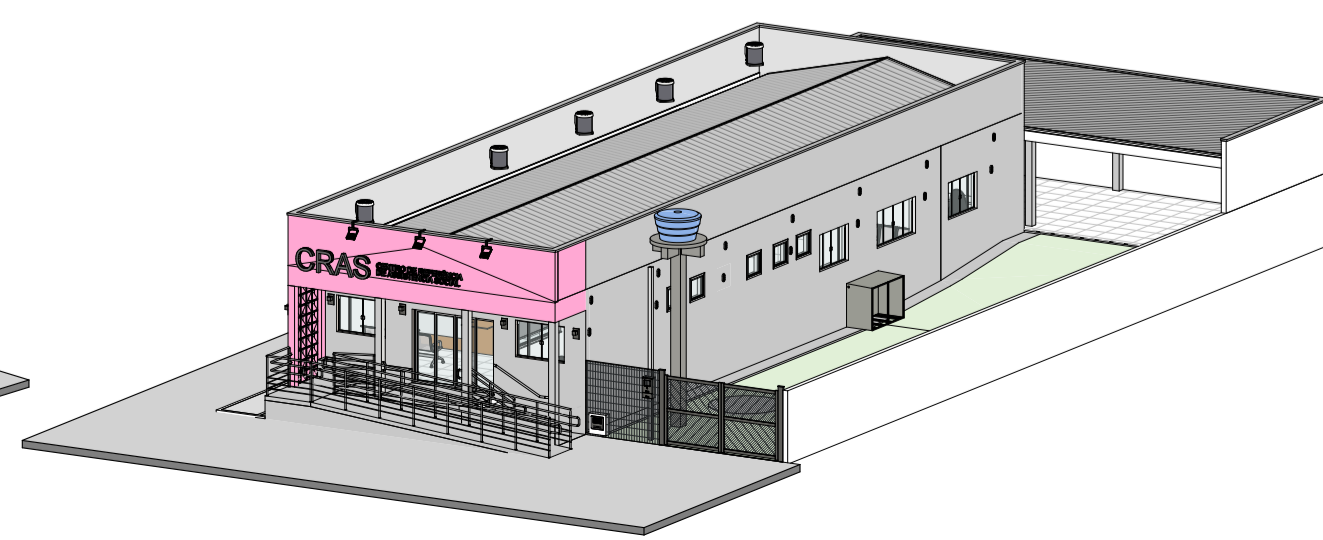
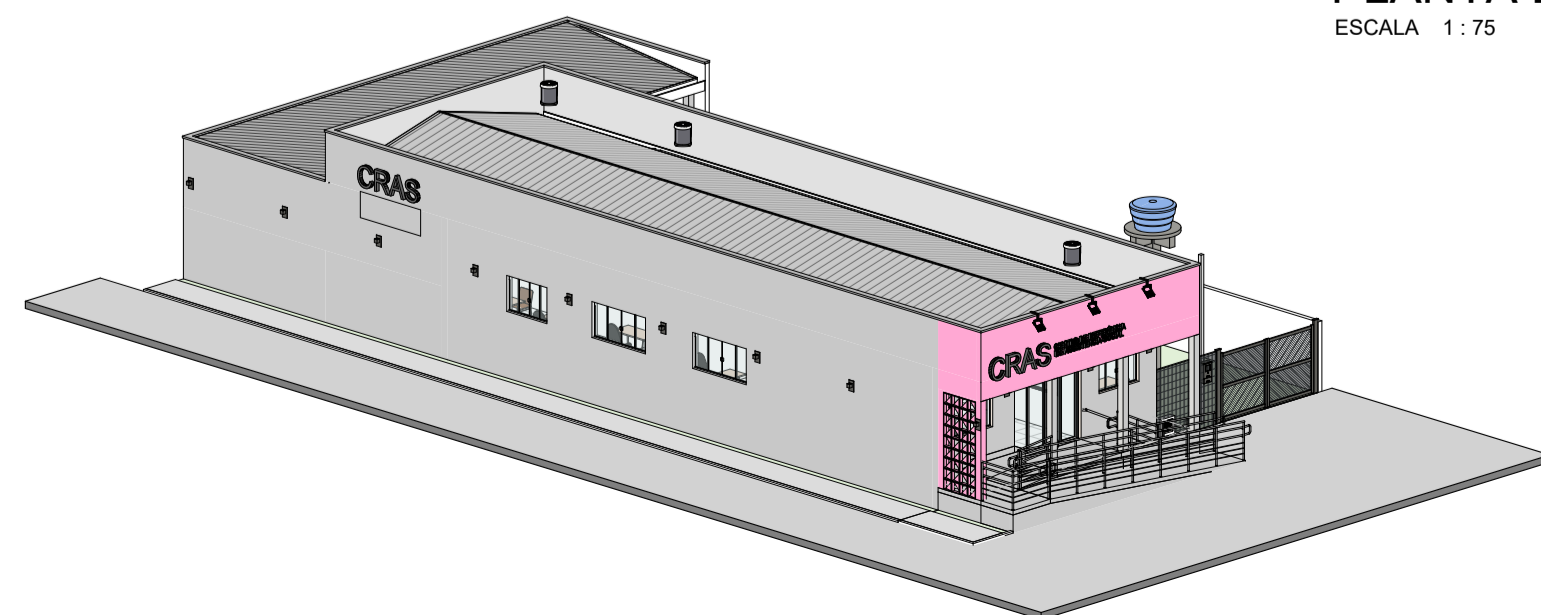
Os direitos autorais deste projeto pertencem aos engenheiros acima citados. É proibida a sua reprodução, modificação e/ou alteração conforme LEI 5.968 ART.25



PLANTA EXECUTIVA - 1ª ETP
ESCALA 1:75



PLANTA COBERTURA - 1ª ETP
ESCALA 1:75



NOTAS:
CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;

- 1ª ETAPA:
- TROCAR 7% DAS TELHAS DE FIBROCIMENTO DANIFICADAS NA EDIFICAÇÃO EXISTENTE E MANTER A ESTRUTURA;
 - FAZER MANUTENÇÃO NA CUMEEIRA;
 - IMPERMEABILIZAR TELHAS DE FIBROCIMENTO;
 - ELEVAR PLATIBANDAS E EXECUTAR CALHAS NA COBERTURA;
 - INSTALAR CONDENSADORAS NA ÁREA INTERNA DAS PLATIBANDAS;
 - INSTALAR PINGADEIRAS NAS PLATIBANDAS E MUROS;
 - EXECUTAR RAMPA DE ACESSO CONFORME NBR 9050/2020 COM CORRIMÃO INOX NAS ALTURAS DE 0,70M E 0,92M CONFORME NBR 9050/2020;
 - EXECUTAR CALÇADA EXTERNA EM CONCRETO DESEMPENADO COM 0,30M DE RECUO PARA PLANTIO DE VEGETAÇÃO;
 - ACRESCENTAR DUAS SALAS NO CRAS, CONSIDERANDO INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO EM UMA DELAS E PONTO ELÉTRICO E SANITÁRIO NA OUTRA;
 - TROCAR GRADE EXTERNA E PORTÃO METÁLICO POR GRADIL E PORTÃO EM GRADIL, CONFORME PROJETO;
 - TROCAR TODAS AS PORTAS INTERNAS POR PORTAS COM 0,90CM;
 - EXECUTAR SANITÁRIOS ACESSÍVEIS NO INTERIOR;
 - EXECUTAR NOVO FORRO DE GESSO;
 - FORRO DE GESSO DO ACESSO PRINCIPAL PINTADO NA COR PASSOS DE DANÇA;
 - INSTALAR FLOREIRA DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA NA ENTRADA;
 - TROCAR TODO O PISO INTERNO PARA PORCELANATO RETIFICADO E ACETINADO, RODAPÉ EMBUTIDO COM 10CM;
 - INSTALAR SOLEIRAS E PINGADEIRAS NAS JANELAS NOVAS DE GRANITO CINZA ANDORINHA;
 - REFAZER TODA A PINTURA INTERNA NA COR BEM-ESTAR E EXTERNA CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO;
 - LIXAR FORROS DANIFICADOS, EMASAR E LIXAR. PINTAR TORO O FORRO INTERNO NA COR BRANCO NEVE;
 - INSTALAR LUMINÁRIAS ARANDELA EXTERNAMENTE E PAFLOW NA ENTRADA DO CRAS;

- 2ª ETAPA:
- INATIVAR FOSSA SÉPTICA DO FUNDO DO TERRENO;
 - ATERRAR O FUNDO PARA A CONSTRUÇÃO DA ÁREA DE REUNIÕES;
 - EXECUTAR DML E ÁREA PARA LAVATÓRIO NO ESPAÇO PARA REUNIÕES E NIVELAR AO MESMO NÍVEL DA EDIFICAÇÃO;
 - EXECUTAR COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA FORRO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA COM CALHA E RUFOS METÁLICOS;

REVISÃO	DATA	MODIFICAÇÃO
01		
02		
03		
04		



ARQUITETURA

CLIENTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORES DE GOIÁS

OBRA
REFORMA CRAS - 1ª ETAPA

ENDEREÇO
RUA 9, QD 15, LT 03, NOVA FLORES, FLORES DE GOIÁS - GO

REFERENTE
**PLANTA BAIXA FINAL
PLANTA DE COBERTURA FINAL**

ÁREAS
**ÁREA CONST. EXISTENTE: 164,98M²
ÁREA AMPLIADA: 35,67M²
ÁREA OCUPADA: 64,13M²**

A.R.T.
ENG. JULIANA MAYLA DE CARVALHO
CREA: 11.478.852/0001-20

Prefeitura de Flores de Goiás
CREA: 11.478.852/0001-20

Prancha N°
4/6

Legendas de Acabamentos

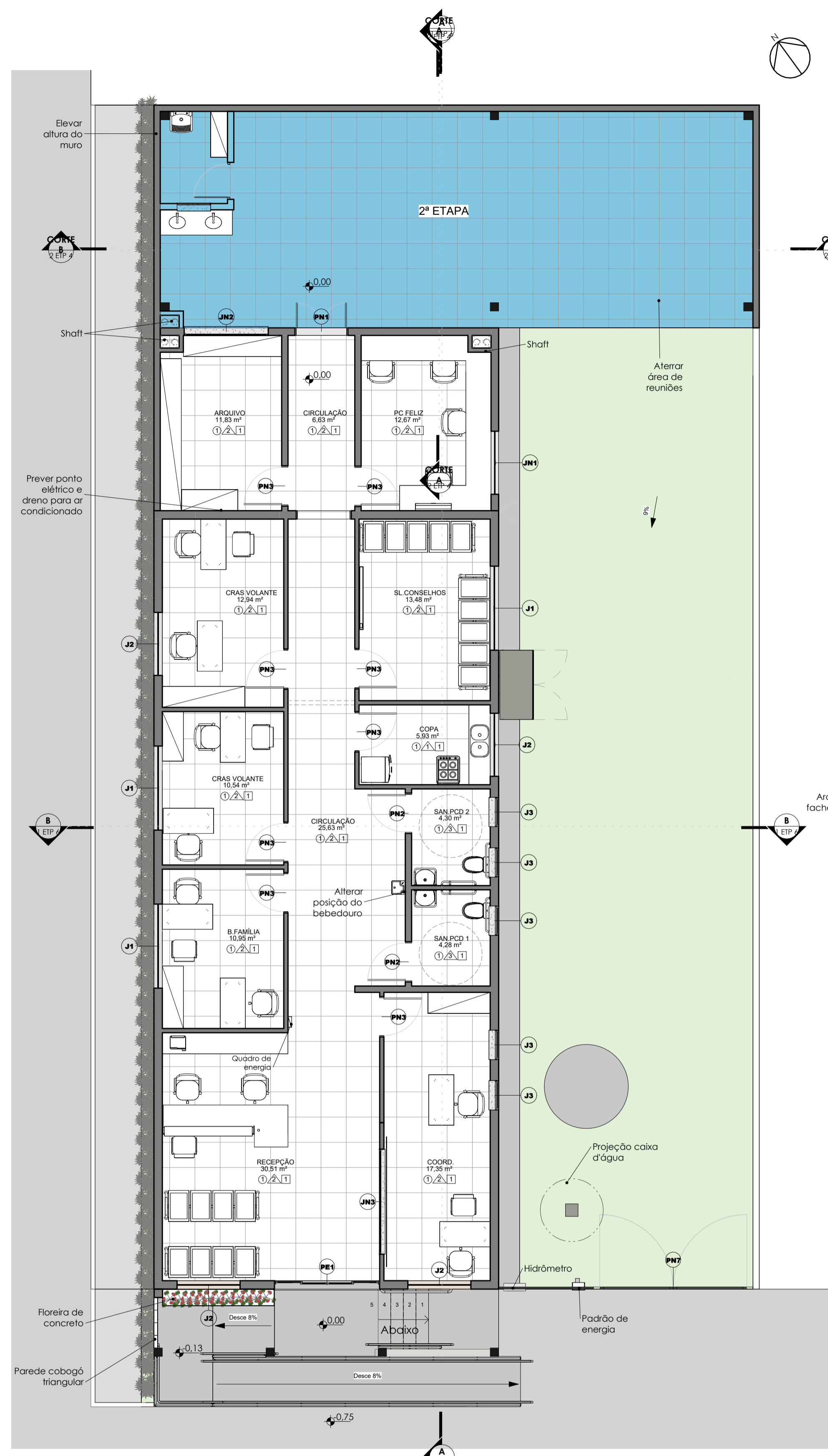
Piso	
1	Piso porcelanato retificado, 60x60, Minimum Nude NA, acetinado, Eliane ou similar
2	Piso de concreto desempenado com pintura acrílica para piso cor cinza claro
3	Piso porcelanato retificado, 60x60, Minimum Nude EXT, resistente ao escorregamento, Eliane ou similar
Parede	
1	Revestimento cerâmico existente
2	Pintura acrílica acetinada, cor Bem-Estar, Coral ou similar
3	Revestimento porcelanato branco liso, 60x60, retificado, acetinado, do chão ao teto
4	Paredes externas: pintura acrílica com fundo selador cor Passos de Dança, Coral ou similar
5	Paredes externas: pintura acrílica com fundo selador cor Estátua Antiga, Coral ou similar
6	Paredes externas: pintura acrílica texturizada cor Celim Orientat, Coral ou similar nos muros
7	Paredes externas: pintura acrílica texturizada cor Branco Gelo nas platibandas internas
Teto	
1	Forro de gesso com pintura acrílica PVA, cor Branco Neve
2	Forro de gesso com pintura acrílica PVA, cor Passos de Dança, Coral ou similar
3	Cobertura telha forro, termoacústica, com chapa de aço galvanizado e núcleo de EPS ou PUR, e chapa galvanizada na face inferior

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS FINAL 1ª ETP

Cód.	Quant.	Dimensões	Altura do peitoril	Descrição	
		Largura	Altura		
J1	3	200 cm	100 cm	1,10	Janela correr, 4 folhas, vidro/alumínio
J2	4	150 cm	100 cm	1,10	Janela correr, 4 folhas, vidro/alumínio
J3	5	70 cm	60 cm	1,70	Janela máxim-ar, 1 folha, vidro/alumínio
JN1	1	1,50 cm	100 cm	1,10	Janela correr, 4 folhas, vidro/alumínio
JN2	1	200 cm	80 cm	1,30	Janela máxim-ar, 4 folhas, vidro/alumínio
JN3	1	250 cm	100 cm	1,00	Janela vidro fixo

QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS FINAL 1ª ETP

Cód.	Quant.	Dimensões	Descrição	
		Largura	Altura	
PN1	1	244 cm	197 cm	Porta de correr, 4 folhas, vidro/alumínio
PN2	1	120 cm	210 cm	Porta de ferro, com 2 folhas de abrir
PN3	2	90 cm	210 cm	Porta de Madeira 1 folha de abrir, PNE
PN4	8	90 cm	210 cm	Porta de Madeira 1 folha de abrir
PN7	1	350 cm	190 cm	Portão de aço e gradil, com pintura Azul Escuro
VO1	1	125 cm	210 cm	Vão de passagem revestido com granito



PLANTA LAYOUT - 1ª ETP
ESCALA 1:75

Cód.	Quant.	Dimensões	Altura do peitoril	Descrição
		Largura	Altura	
J1	3	200 cm	100 cm	Janela correr, 4 folhas, vidro/alumínio
J2	4	150 cm	100 cm	Janela correr, 4 folhas, vidro/alumínio
J3	5	70 cm	60 cm	Janela móvel-ar, 1 folha, vidro/alumínio
JN1	1	150 cm	100 cm	Janela correr, 4 folhas, vidro/alumínio
JN2	1	200 cm	80 cm	Janela móvel-ar, 4 folhas, vidro/alumínio
JN3	1	250 cm	100 cm	Janela vidro fixo

Cód.	Quant.	Dimensões	Descrição	
		Largura	Altura	
PE1	1	244 cm	197 cm	Porta de correr, 4 folhas, vidro/alumínio
PN1	1	120 cm	210 cm	Porta de ferro, com 2 folhas de abrir
PN2	2	90 cm	210 cm	Porta de Madeira 1 folha de abrir, PNE
PN3	8	90 cm	210 cm	Porta de Madeira 1 folha de abrir
PN7	1	350 cm	190 cm	Porta de aço e gradil, com pintura Azul Escuro
V01	1	125 cm	210 cm	lvão de passagem revestido com granito

Piso	
1	Piso porcelanato retificado, 60x60, Minimum Núde NA, acetinado, Eliane ou similar
2	Piso de concreto desempenado com pintura acrílica para piso cor cinza claro
3	Piso porcelanato retificado, 60x60, Minimum Núde EXT, resistente ao escorregamento, Eliane ou similar
Parede	
1	Revestimento cerâmico existente
2	Pintura acrílica acetinada, cor Bem-Estar, Coral ou similar
3	Revestimento porcelanato branco liso, 60x60, retificado, acetinado, do chão ao teto
4	Paredes externas: pintura acrílica com fundo selador cor Passos de Dança, Coral ou similar
5	Paredes externas: pintura acrílica com fundo selador cor Estátua Antiga, Coral ou similar
6	Paredes externas: pintura acrílica texturizada cor Cetim Oriental, Coral ou similar nos muros
7	Paredes externas: pintura acrílica texturizada cor Branco Gelo nas platibandas internas
Teto	
1	Forno de gesso com pintura acrílica PVA, cor Branco Neve
2	Forno de gesso com pintura acrílica PVA, cor Passos de Dança, Coral ou similar
3	Cobertura telha ferro, termocústica, com chapas de aço galvanizado e núcleo de EPS ou PIR, e chapa galvanizada na face inferior.

Imagem	Nome Científico	Quantidade
	PODOCARPO (<i>Podocarpus macrophyllus</i>)	65 un
	ZAMIOCULCA (<i>Zamioculca zamiifolia</i>)	8 un

Imagem	Descrição	Quantidade
	ARANDELA TIPO TARTARUGA COM GRILHES, LED, COR PRETA, ALTURA: 2,70M	7 un
	ARANDELA LED 2 FACHOS, 3000K, COR PRETA, ALTURAS: 2,0M E 2,70M	13 un
	REFLETOR LED, FIXADO EM HASTE NA PLATIBANDA, 3000K	3 un
	PLAFON LED DE EMBUTIR, 3000K, 40X40CM	4 un

Podocarpos a cada 50cm. Solo drenado com areia e composto orgânico

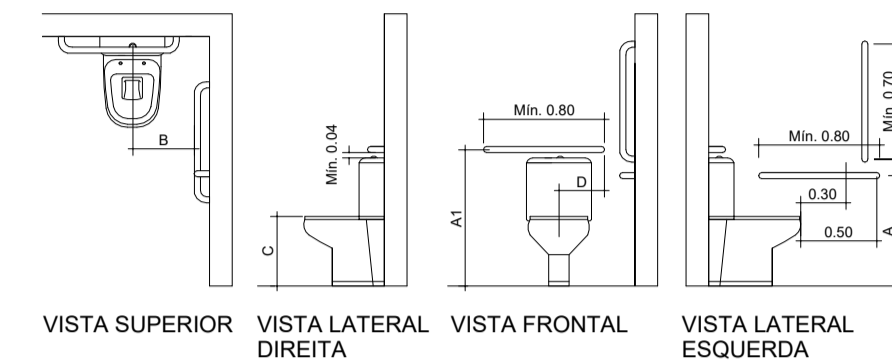
Floreira de concreto com Zamioculca em solo drenado com brita, areia e composto orgânico

DETALHE INSTALAÇÃO SANITÁRIO PNE

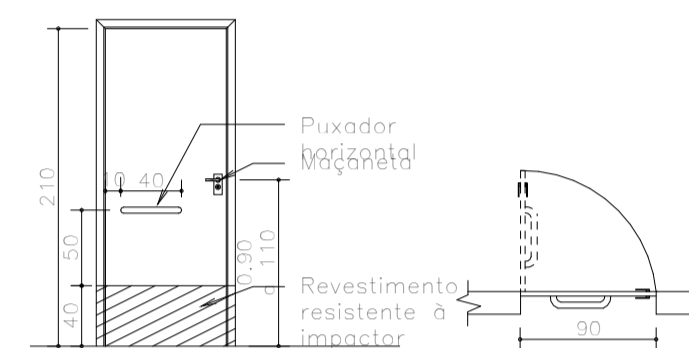
Cotas	Adulto (m)	Infantil (m)
A	0.75	0.60
A1 Máx.	0.89	0.72
B	0.40	0.25
C*	0.46	0.36
D	0.30	0.15

*Com assento (Sem tampa)

Instalação de Bacias e Barras de Apoio com Parede Lateral
Bacia com Caixa Acoplada



DETALHE PORTA PNE



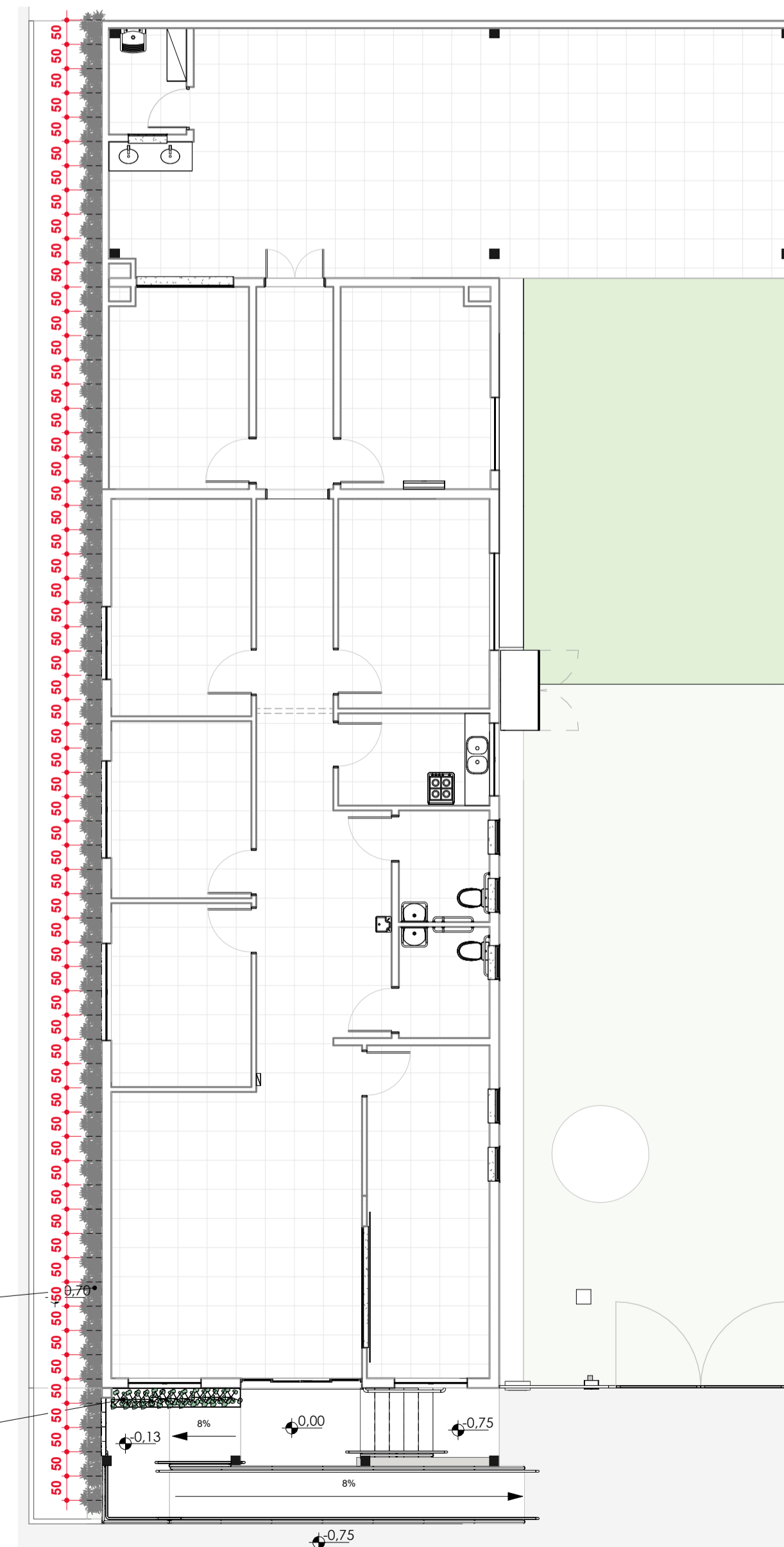
PLANTA DE FORRO
ESCALA 1:100

Arandela Led 2 facho 3000k, cor preta

Arandela tipo tartaruga com grade, Led, cor preta

Plafon Led de embutir, 40x40cm

Refletores Led fixos em haste na platibanda, 3000k



PLANTA PAISAGISMO
ESCALA 1:100

NOTAS:
CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;

- 1ª ETAPA:
- TROCAR 7% DAS TELHAS DE FIBROCIMENTO DANIFICADAS NA EDIFICAÇÃO EXISTENTE E MANTER A ESTRUTURA;
 - FAZER MANUTENÇÃO NA CUMEIRA;
 - IMPERMEABILIZAR TELHAS DE FIBROCIMENTO;
 - ELEVAR PLATIBANDAS E EXECUTAR CALHAS NA COBERTURA;
 - INSTALAR CONDENSADORAS NA ÁREA INTERNA DAS PLATIBANDAS;
 - INSTALAR PINGADEIRAS NAS PLATIBANDAS E MUROS;
 - EXECUTAR RAMPA DE ACESSO CONFORME NBR 9050/2020 COM CORRIMÃO INOX NAS ALTURAS DE 0,70M E 0,92M CONFORME NBR 9050/2020;
 - EXECUTAR CALÇADA EXTERNA EM CONCRETO DESEMPENADO COM 0,30M DE RECUO PARA PLANTIO DE VEGETAÇÃO;
 - ACRESCENTAR DUAS SALAS NO CRAS, CONSIDERANDO INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO EM UMA DELAS E PONTO ELÉTRICO E SANITÁRIO NA OUTRA;
 - TROCAR GRADE EXTERNA E PORTÃO METÁLICO POR GRADIL E PORTÃO EM GRADIL, CONFORME PROJETO;
 - TROCAR TODAS AS PORTAS INTERNAS POR PORTAS COM 0,90CM;
 - EXECUTAR SANITÁRIOS ACESSÍVEIS NO INTERIOR;
 - EXECUTAR NOVO FORRO DE GESSO;
 - FORRO DE GESSO DO ACESSO PRINCIPAL PINTADO NA COR PASSOS DE DANÇA;
 - INSTALAR FLOREIRA DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA NA ENTRADA;
 - TROCAR TODO O PISO INTERNO PARA PORCELANATO RETIFICADO E ACETINADO, RODAPÊ EMBUTIDO COM 10CM;
 - INSTALAR SOLEIRAS E PINGADEIRAS NAS JANELAS NOVAS DE GRANITO CINZA ANDORINHA;
 - REFAZER TODA A PINTURA INTERNA NA COR BEM-ESTAR E EXTERNA CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO;
 - LIXAR FORROS DANIFICADOS, EMASAR E LIXAR. PINTAR TORO O FORRO INTERNO NA COR BRANCO NEVE;
 - INSTALAR LUMINÁRIAS ARANDELA EXTERNAMENTE E PAFLON NA ENTRADA DO CRAS;

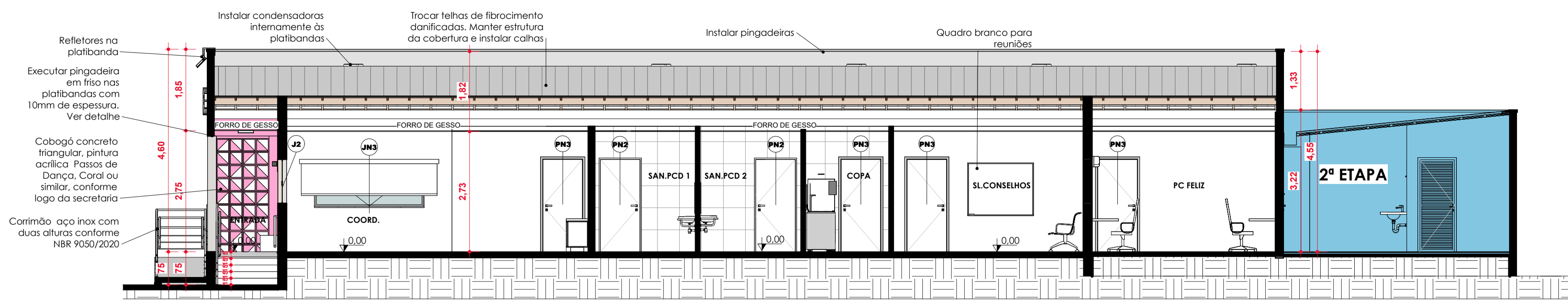
- 2ª ETAPA:
- INATIVAR FOSSA SÉPTICA DO FUNDO DO TERRENO;
 - ATERRAR O FUNDO PARA A CONSTRUÇÃO DA ÁREA DE REUNIÕES;
 - EXECUTAR DML E ÁREA PARA LAVATÓRIO NO ESPAÇO PARA REUNIÕES E NIVELAR AO MESMO NÍVEL DA EDIFICAÇÃO;
 - EXECUTAR COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA FORRO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA COM CALHA E RUFOS METÁLICOS;

REVISÃO	DATA	MODIFICAÇÃO
01		
02		
03		
04		

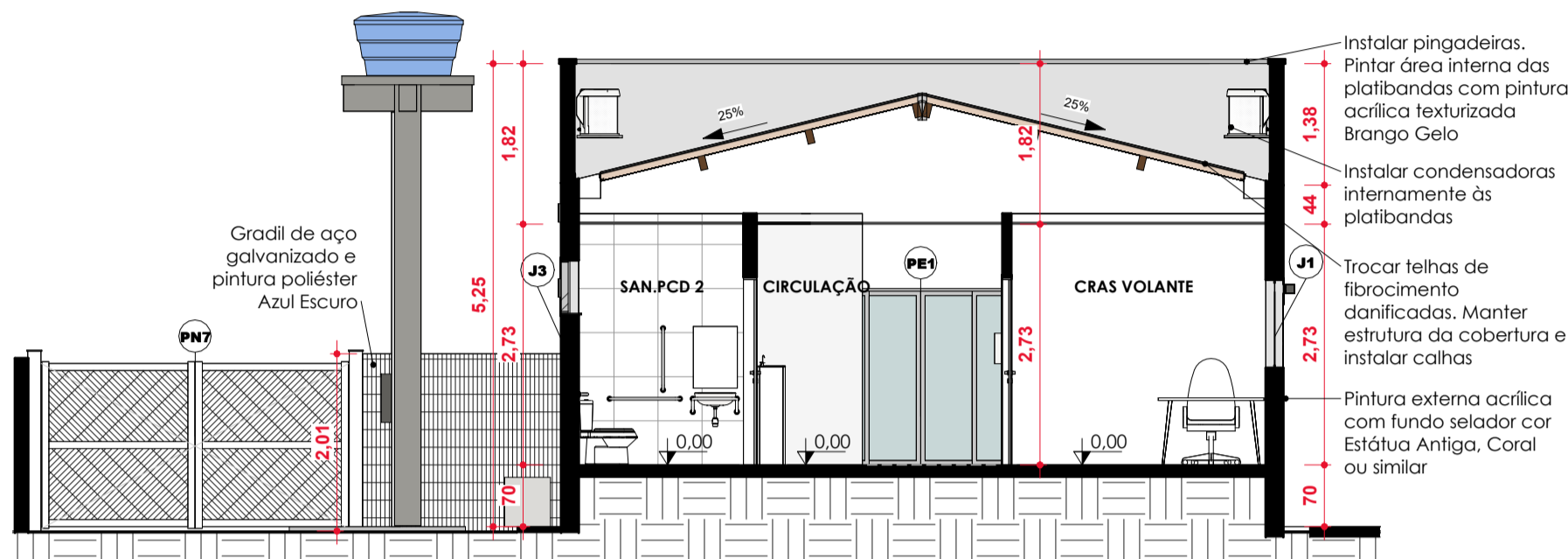


ARQUITETURA

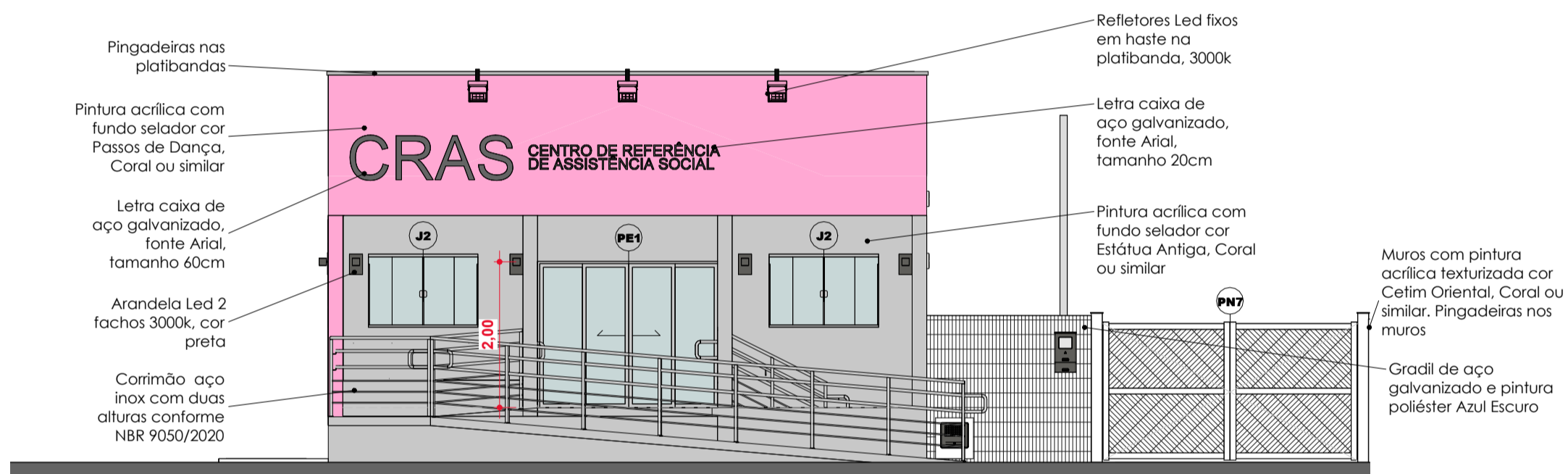
CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORES DE GOIÁS	
OBRA	REFORMA CRAS - 1ª ETAPA	
ENDEREÇO	RUA 9, QD 15, LT 03, NOVA FLORES, FLORES DE GOIÁS - GO	
REFERENTE	PLANTA DE LAYOUT PLANTA DE FORRO PLANTA DE PAISAGISMO QUADRO DE LUMINÁRIAS	
ÁREAS	ÁREA CONST. EXISTENTE: 164,98M² ÁREA AMPLIADA: 35,67M² ÁREA OCUPADA: 64,13M²	
A.R.T.	Prancha N°	
ENGR. JULIANA MAYLA DE CARVALHO CREA: 1015112096/D-GO		PREFEITURA DE FLORES DE GOIÁS CNPJ: 11.478.852/0001-20
Desenho	Revisão	Tamanho
Anqª Martha Franze	00	A1
Escala(s)	Unidade(s)	Data
INDICADA	METROS	FEVEREIRO/2025
Os direitos autorais deste projeto pertencem aos engenheiros acima citados. É proibida a sua reprodução, modificação e/ou alteração conforme LEI 5.968 ART.25		



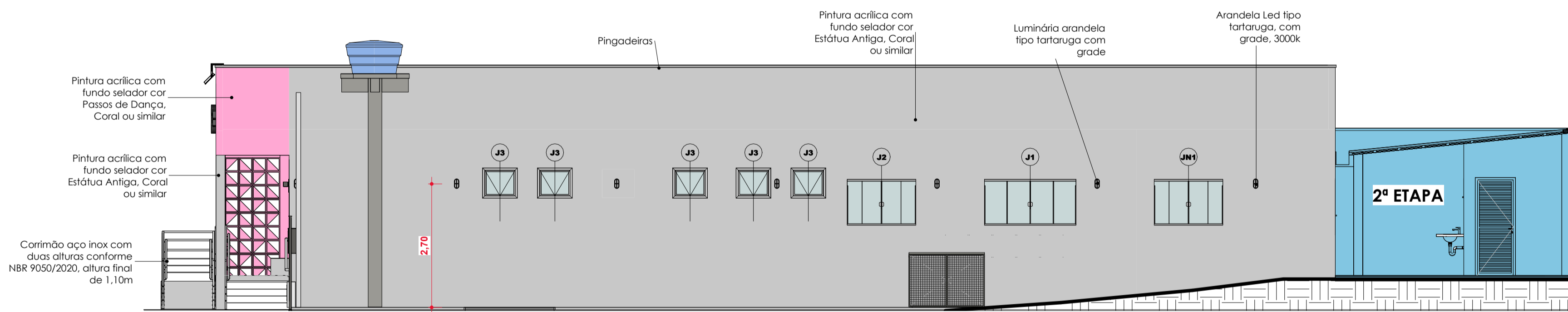
A
ESCALA 1:75



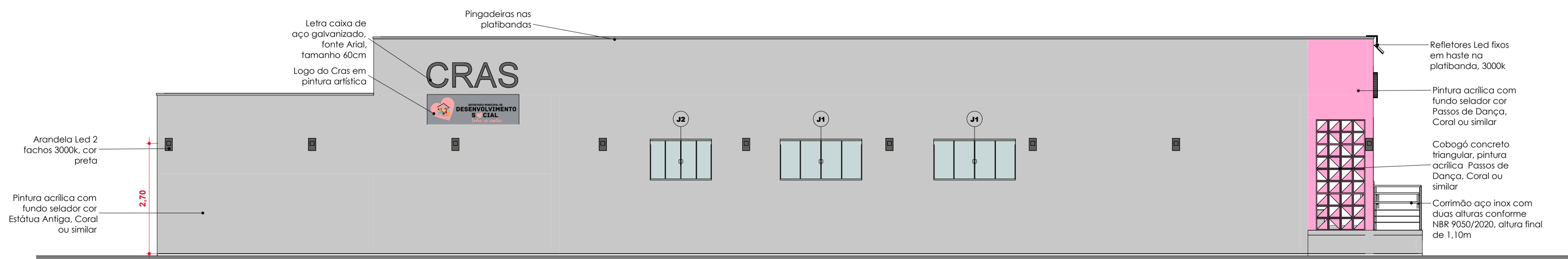
B
ESCALA 1:75



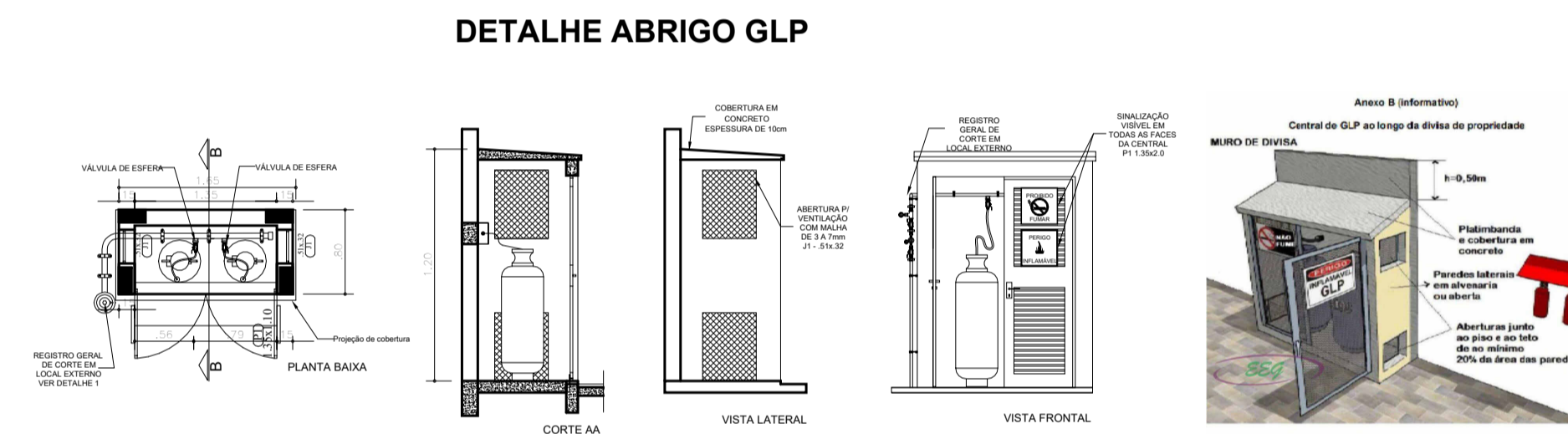
FACHADA FRONTAL
ESCALA 1:75



FACHADA INTERNA
ESCALA 1:75



FACHADA LATERAL
ESCALA 1:75



NOTAS:
CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;

- 1ª ETAPA:
- TROCAR 7% DAS TELHAS DE FIBROCIMENTO DANIFICADAS NA EDIFICAÇÃO EXISTENTE E MANTER A ESTRUTURA;
 - FAZER MANUTENÇÃO NA CUMEIRA;
 - IMPERMEABILIZAR TELHAS DE FIBROCIMENTO;
 - ELEVAR PLATIBANDAS E EXECUTAR CALHAS NA COBERTURA;
 - INSTALAR CONDENSADORAS NA ÁREA INTERNA DAS PLATIBANDAS;
 - INSTALAR PINGADEIRAS NAS PLATIBANDAS E MUIROS;
 - EXECUTAR RAMPA DE ACESSO CONFORME NBR 9050/2020 COM CORRIMÃO INOX NAS ALTURAS DE 0,70M E 0,92M CONFORME NBR 9050/2020;
 - EXECUTAR CALÇADA EXTERNA EM CONCRETO DESEMPENHADO COM 0,30M DE RECUIO PARA PLANTIO DE VEGETAÇÃO;
 - ACRESCENTAR DUAS SALAS NO CRAS, CONSIDERANDO INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO EM UMA DELAS E PONTO ELÉTRICO E SANITÁRIO NA OUTRA;
 - TROCAR GRADE EXTERNA E PORTÃO METÁLICO POR GRADIL E PORTÃO EM GRADIL, CONFORME PROJETO;
 - TROCAR TODAS AS PORTAS INTERNAS POR PORTAS COM 0,90CM;
 - EXECUTAR SANITÁRIOS ACESSÍVEIS NO INTERIOR;
 - EXECUTAR NOVO FORRO DE GESSO;
 - FORRO DE GESSO DO ACESSO PRINCIPAL PINTADO NA COR PASSOS DE DANÇA;
 - INSTALAR FLOREIRA DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA NA ENTRADA;
 - TROCAR TODO O PISO INTERNO PARA PORCELANATO RETIFICADO E ACETINADO, RODAPÊ EMBUTIDO COM 10CM;
 - INSTALAR SOLEIRAS E PINGADEIRAS NAS JANELAS NOVAS DE GRANITO CINZA ANDORINHA;
 - REFAZER TODA A PINTURA INTERNA NA COR BEM-ESTAR E EXTERNA CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO;
 - LIXAR FORROS DANIFICADOS, EMASSAR E LIXAR, PINTAR TORO O FORRO INTERNO NA COR BRANCO NEVE;
 - INSTALAR LUMINÁRIAS ARANDELA EXTERNAMENTE E PAFLON NA ENTRADA DO CRAS;

- 2ª ETAPA:
- INATIVAR FOSSA SÉPTICA DO FUNDO DO TERRENO;
 - ATERRAR O FUNDO PARA A CONSTRUÇÃO DA ÁREA DE REUNIÕES;
 - EXECUTAR DML E ÁREA PARA LAVATÓRIO NO ESPAÇO PARA REUNIÕES E NIVELAR AO MESMO NÍVEL DA EDIFICAÇÃO;
 - EXECUTAR COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA FORRO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA COM CALHA E RUFOS METÁLICOS;



Valide a assinatura deste documento em <https://floresdegoias.megafirma.com.br>

REVISÃO	DATA	MODIFICAÇÃO
01		
02		
03		
04		



ARQUITETURA

CLIENTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORES DE GOIÁS

OBRA
REFORMA CRAS - 1ª ETAPA

ENDEREÇO
RUA 9, QD 15, LT 03, NOVA FLORES, FLORES DE GOIÁS - GO

REFERENTE
PLANTA DE LAYOUT PLANTA DE FORRO QUADRO DE LUMINÁRIAS

ÁREAS
**ÁREA CONST. EXISTENTE: 164,98M²
ÁREA AMPLIADA: 35,67M²
ÁREA OCUPADA: 64,13M²**

A.R.T. Prancha N°

ENG. JULIANA MAYLA DE CARVALHO
CREA: 11.478.852/0001-20

PREFEITURA DE FLORES DE GOIÁS
CREA: 11.478.852/0001-20

6/6

Desenho	Revisão	Tamanho	Escala(s)	Unidade(s)	Data	ART N°
Anq	Martha Franze	00	A1	INDICADA	METROS	FEVEREIRO/2025

Os direitos autorais deste projeto pertencem aos engenheiros acima citados.
É proibida a sua reprodução, modificação e/ou alteração conforme LEI 5.968 ART.25