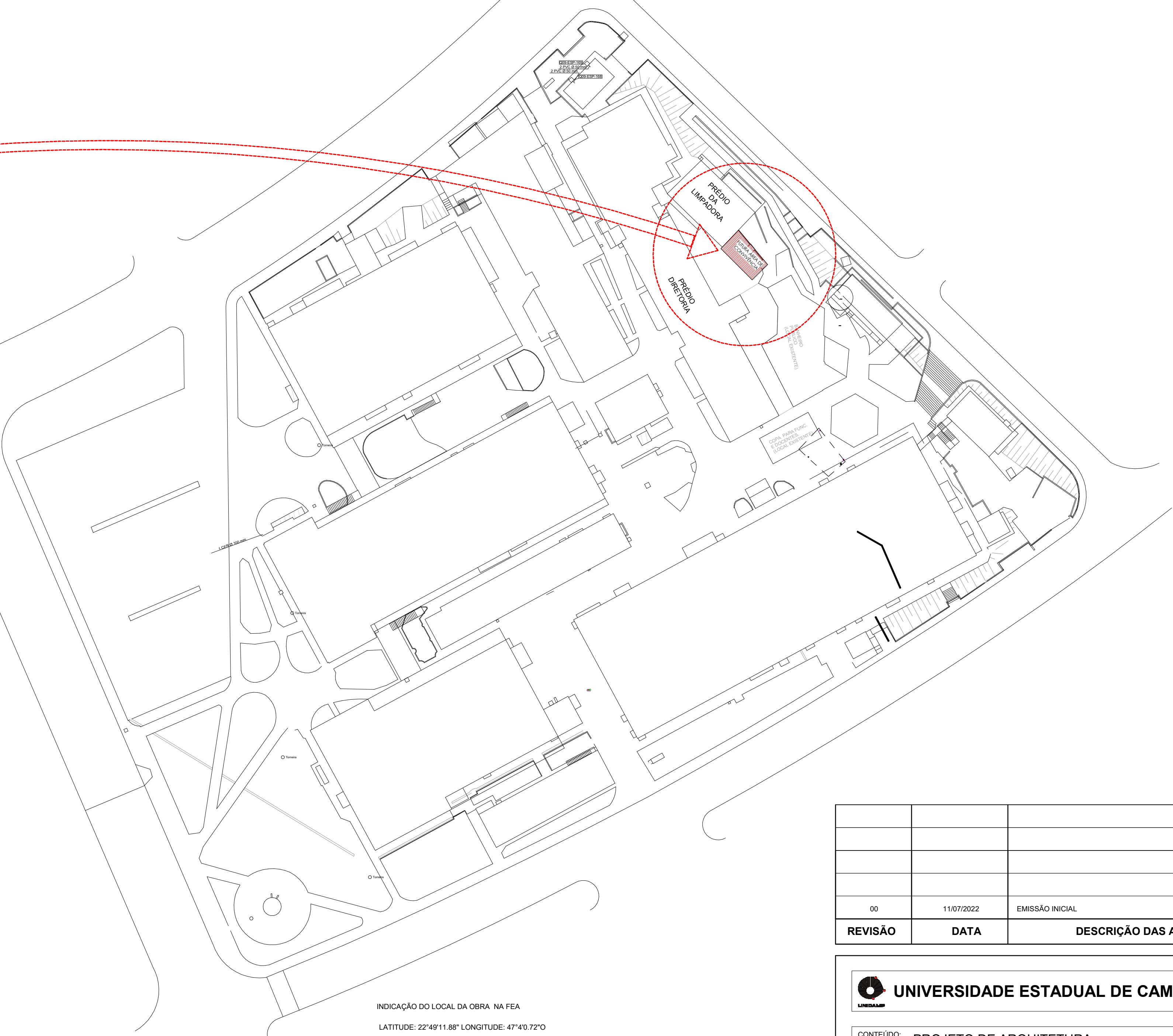



LOCALIZAÇÃO DA QUADRA 09 (FEA) CAMPUS
LATITUDE: 22°49'11.88" LONGITUDE: 47°40.72"O




INDICAÇÃO DO LOCAL DA OBRA NA FEA
LATITUDE: 22°49'11.88" LONGITUDE: 47°40.72"O

00	11/07/2022	EMIÇÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DAS ALTERAÇÕES



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS



CONTEÚDO:

PROJETO DE ARQUITETURA

TÍTULO:

CONST. ÁREA DE CONVIVÊNCIA DOS FUNC. DA FEA

ASSUNTO:

PLANTA DE LOCAÇÃO DA OBRA FEA/UNICAMP

LOCAL:

FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - FEA

PROJETADO POR:

FABIO PANCOTTI MORENTE

VERIFICADO POR:

FÁBIO PANCOTTI MORENTE

Nº. DO PROJETO:

FEA_01_2022

ARQ. DIGITAL:

arq_est_viv.rvt

ETAPA DO PROJETO:

EXECUTIVO

FOLHA:

01/07

REVISÃO:

0

DATA:

11/07/2022

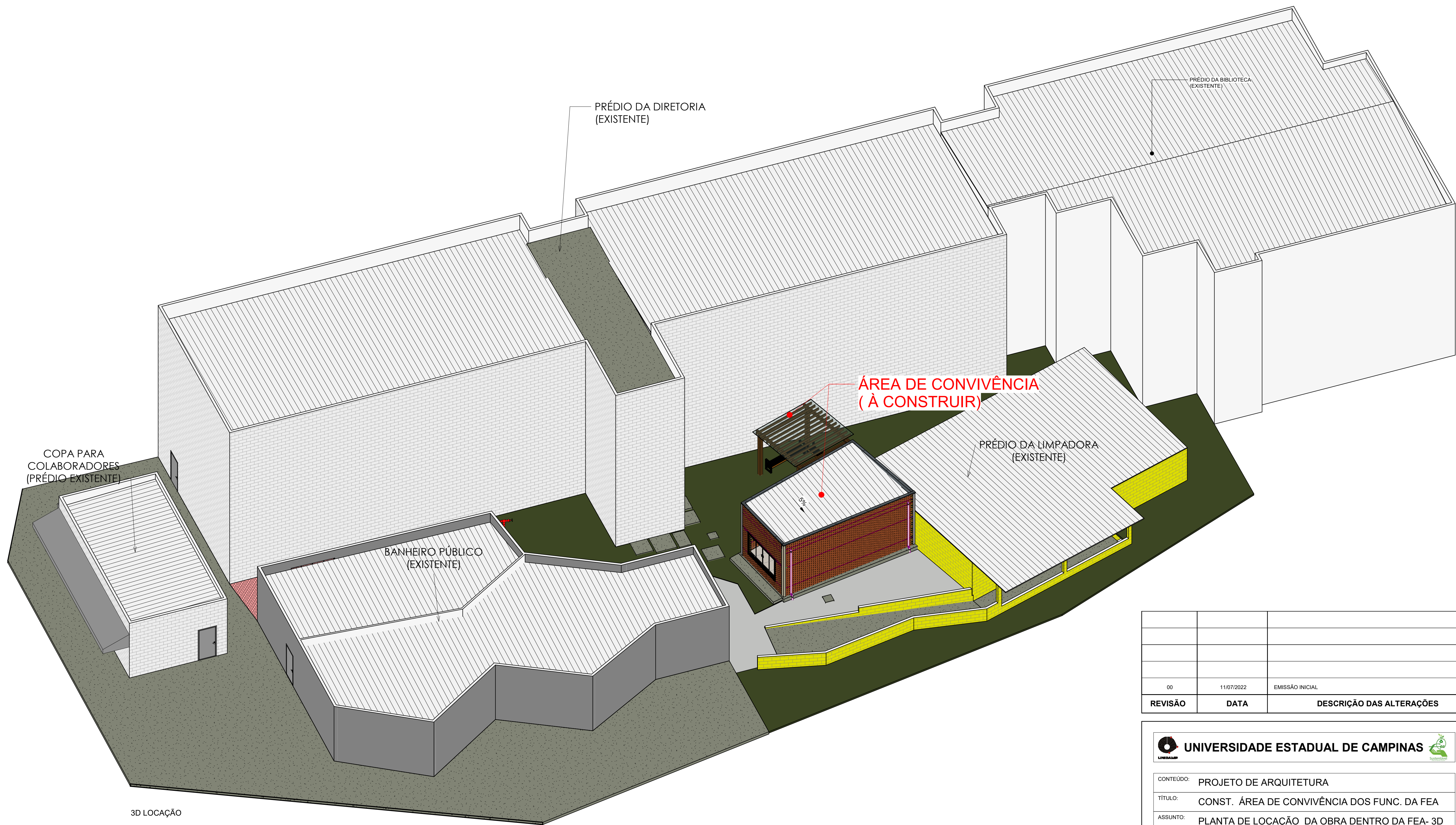
ESCALA:

INDICADA


ASS. ENG.:


ASS. APROVADOR.:

COMENTÁRIOS:

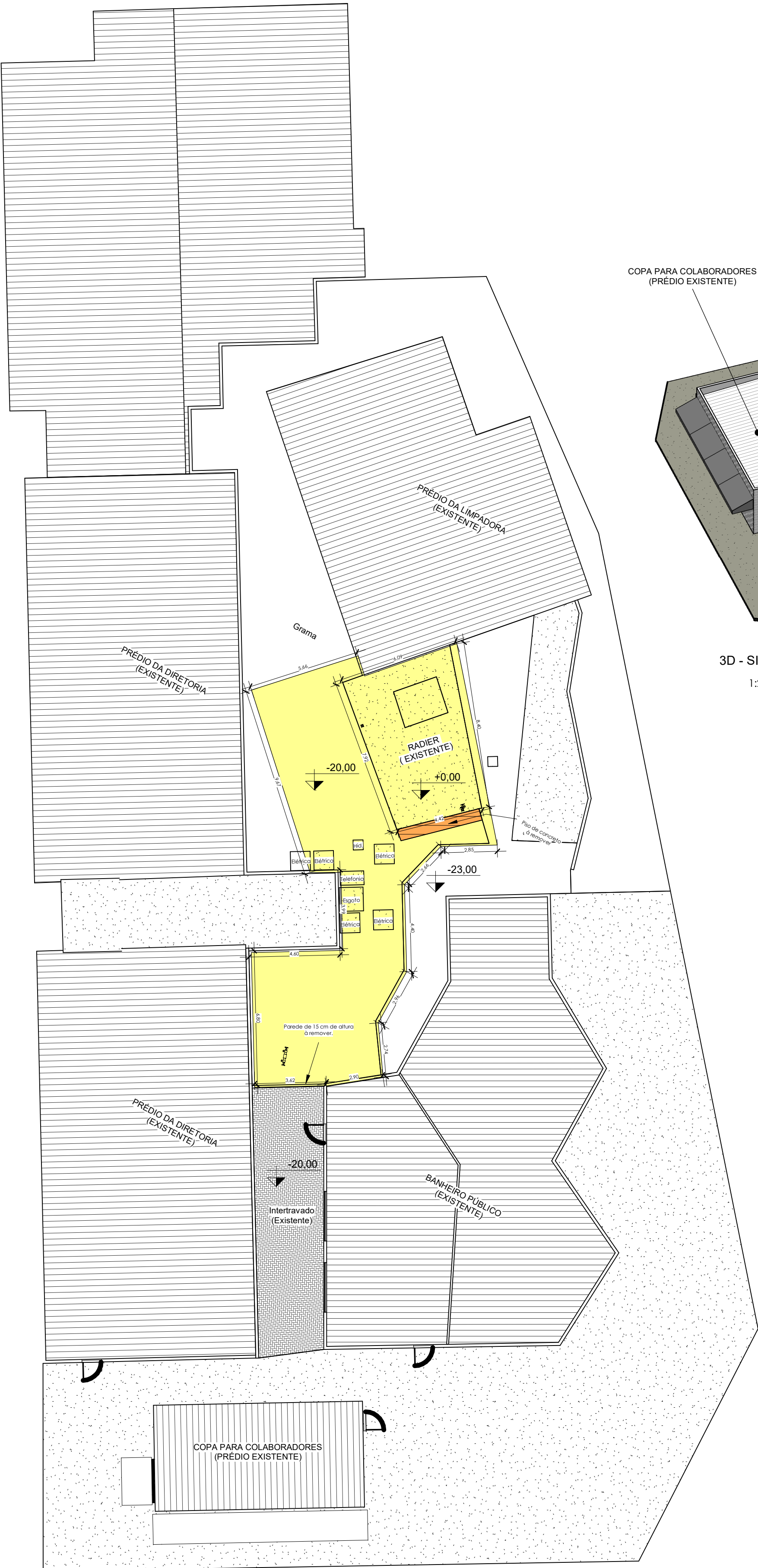


00	11/07/2022	EMIÇÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DAS ALTERAÇÕES

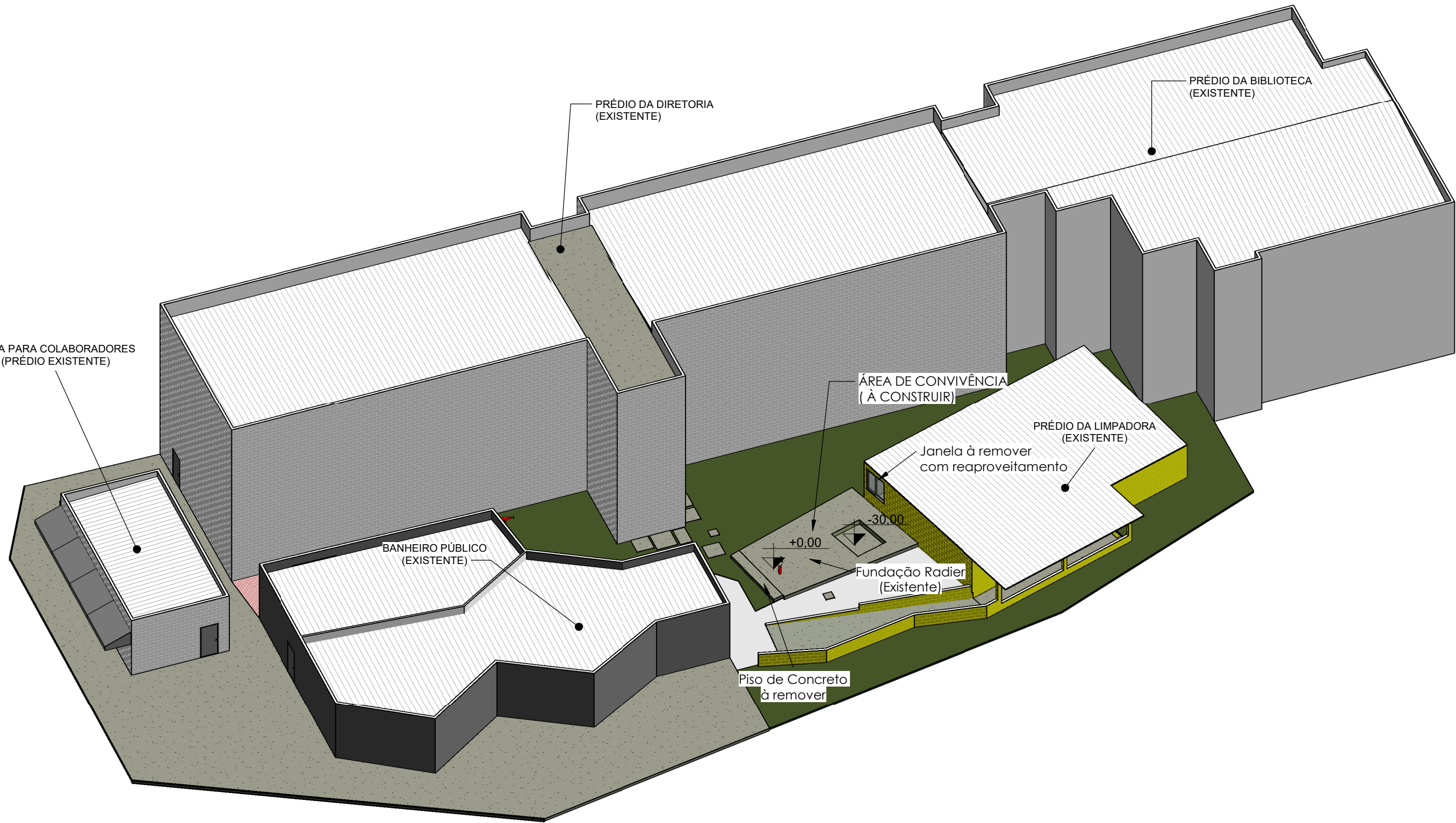
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS



CONTEÚDO: PROJETO DE ARQUITETURA				
TÍTULO: CONST. ÁREA DE CONVIVÊNCIA DOS FUNC. DA FEA				
ASSUNTO: PLANTA DE LOCAÇÃO DA OBRA DENTRO DA FEA- 3D				
LOCAL: FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - FEA				
PROJETADO POR: FÁBIO PANCOTTI MORENTE		VERIFICADO POR: FÁBIO PANCOTTI MORENTE		
Nº. DO PROJETO: FEA_01_2022		ARQ. DIGITAL: arq_est_viv.rvt		
ETAPA DO PROJETO: EXECUTIVO	FOLHA: 02/07	REVISÃO: 0	DATA: 11/07/2022	ESCALA: 1:100
ASS. ENG.:		ASS. APROVADOR.:		
COMENTÁRIOS:				



IMPLANTAÇÃO GERAL - DEMOLIÇÃO
1 : 150



3D - SITUAÇÃO ATUAL
1:200




Planta de Demolição
1 : 100


ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTO	
O	PISO
1	Piso em porcelanato sobre argamassa de regularização, dimensão 60 x 60 cm, referência comercial: linha Pietra di Firenze - cor Off White - Portobello, Eliane, Portinari ou equivalente técnico. Rejunite linha Juntaplus Fina, cor Cinza Claro, referência comercial: Eliane, Quartzolit, Embrakon ou equivalente técnico. Rodapés da mesma linha do piso, dimensão 15 x 60 cm, cor Off White.
2	Tapete grama sintética 12 mm, referência comercial: Grama&Grama.
PAREDES	
1	Aplicação de resina semi brilho multissu, sobre tijolo ecológico referência comercial: Hydronorth, linha: Mulluso Acqua.
2	Aplicação de látex acrílico acetinado em três demãos sobre nas paredes ref. comercial: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Suvinil ou equivalente técnico.
3	Aplicação de textutua acrílica, sobre parede de alvenaria, ref. comercia: cor coral - Coral, Sherwin Williams, Suvinil ou equivalente técnico.

QUADRO DE NOTAS	
01	Telha termoacústica forro em aço galvanizado, espessura 0,65 mm sanduiche com isolamento em PU, com, ref: AT/1020, fabricante Anandor ou similar técnico Acabamentos e acessórios: espaçadores entre telhas; fixadores autoperfurantes com acabamento aluminizado e cabeça em aço inox, sendo de 12-14x3/4" na estrutura e de 1/4-14x7/8" na costura de duas chapas; fitas de vedação utilizadas nas sobreposições transversais e longitudinais; massa poliuretânica utilizada nos locais de acabamento como arremates e encontros especiais. Pintura proveniente de fábrica com aplicação de primer epóxi seguido de pintura de acabamento na cor branca na face superior e na cor preta inferior.
02	Estrutura e elementos metálicos das coberturas em aço de alta resistência à corrosão com aplicação de fundo preparador anti- ferruginoso e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvinil ou equivalente técnico.
03	Rufos, contra-rufos, calhas e arremates em chapa metálica de aço galvanizado n. 22 com aplicação de fundo preparador anti- ferruginoso e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvinil ou equivalente técnico.
04	Tubos de captação de águas pluviais em PVC/R com aplicação de fundo preparador e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvinil ou equivalente técnico.
05	Piso intetratavado externo dimensões: 10 x 20 cm (largura x altura) formato retangular na cor concreto, com espessura de 8 cm, com resistência de 35 MPa e em concordância com a NBR-9780.
06	Em todo o piso existente (radie) impermeabilização com aplicação de argamassa acrílica em duas demãos cruzadas.
07	(SGL) Soleira em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
08	(PG) Peitoris em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
09	Estrutura e fechamento em blocos de tijolo ecológico, medidas 25 x 12,5 x 7 cm, 8 MPa, conforme projeto arquitetônico e de estrutura.
10	Vergas (sobre portas e caixilhos e nos demais locais indicados no projeto de estrutura) e contra-vergas (em caixilhos) em bloco canaleta em tijolo ecológico de 8 MPa. Ver detalhe típico na prancha de detalhamento de portas e caixilhos.

00	11/07/2022	EMIÇÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DAS ALTERAÇÕES



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS



CONTEÚDO: PROJETO DE ARQUITETURA

TÍTULO: CONST. ÁREA DE CONVIVÊNCIA DOS FUNC. DA FEA

ASSUNTO: IMPLANTAÇÃO GERAL E DEMOLIÇÃO

LOCAL: FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - FEA

PROJETADO POR: FABIO PANCOTTI MORENTE

VERIFICADO POR: FÁBIO PANCOTTI MORENTE

Nº. DO PROJETO: FEA_01_2022

ARQ. DIGITAL: arq_est_viv.rvt

ETAPA DO PROJETO: EXECUTIVO

FOLHA: 03/07

REVISÃO: 0

DATA: 11/07/2022

ESCALA: INDICADA

ASS. ENG.:

ASS. APROVADOR:

COMENTÁRIOS:



A Executar
1:50

QUADRO DE CAIXILHOS E PORTAS						
	DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS	LARG.	ALT.	PEIT.	QTD.	
J01	Caixilho em alumínio, linha Gold na cor preto fosco, de corne, com vidro laminado de 8 mm.	1,50	1,40	0,63	02	
J02	Caixilho em alumínio, linha Gold na cor preto fosco, de corne, com vidro laminado de 8 mm.	2,50	1,40	0,63	01	
	DESCRIÇÃO DE PORTAS	LARG.	ALT.	QTD.		
P01	Porta em alumínio com vidro, 02 folhas de abrir com barra anti-pânico, com vidro laminado de 8 mm.	2,00	2,10	01		

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTO	
Ø	PISO
1	Piso em porcelanato sobre argamassa de regularização, dimensionado 60 x 60 cm, referência comercial: linha Fieltra di Firenze, cor Off White - Portobello, Eliane, Portinari ou equivalente técnico. Rejuntes linha Juntaplus fina, cor Cinza Claro, referência comercial: Eliane, Quartelli, Embracon ou equivalente técnico. Rodapés da mesma linha do piso, dimensionado 15 x 60 cm, cor Off White.
2	Tapete grama sintética 12 mm, referência comercial: GramaxGrama.
Δ	PAREDES
1	Aplicação de resina semi brilho multifuso, sobre tijolo ecológico referência comercial: Hydronath, linha Multifuso Acqua.
2	Aplicação de látex acrílico acetinado em três demãos sobre nas paredes ref. comercial: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
3	Aplicação de textura acrílica, sobre parede de alvenaria, ref. comercial: cor coral - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.

QUADRO DE NOTAS	
01	Tela termoaústica feita em aço galvanizado, espessura 0,65 mm sanduiche com isolamento em PU, com ref. AT/1020, fabricante Ananda ou similar técnico. Acabamentos e acessórios: espaçadores entre telhas, fixadores autoperfurantes com acabamento aluminizado e cabeça em aço inox, sendo de 12-14x44 na estrutura e de 1/4-14x7/8 na costura de duas chapas; fita de vedação utilizada nas sobreposições transversais e longitudinais; massa poluretânica utilizada nos locais de acabamento como arremates e encontros especiais. Pintura proveniente de fábrica com aplicação de primer epóxi seguido de pintura de acabamento na cor branca na face superior e na cor preto inferior.
02	Estrutura e elementos metálicos das coberturas em aço de alta resistência à corrosão com aplicação de fundo preparador anti-ferruginação e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
03	Rufos, contra-rufos, calhas e arremates em chapa metálica de aço galvanizado n. 22 com aplicação de fundo preparador anti-ferruginação e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
04	Tubos de captação de água pluvial em PVC/R com aplicação de fundo preparador e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
05	Piso intertravado extenso dimensionado: 10 x 20 cm (largura x altura) formato retangular na cor concreto, com espessura de 8 cm, com resistência de 35 MPa e em concordância com o NBR-9720.
06	Em todo o piso existente (radie) impermeabilização com aplicação de argamassa acrílica em duas demãos cruzadas.
07	(SGU) Soleira em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
08	(PG) Peltoris em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
09	Estrutura e fechamento em blocos de tijolo ecológico, medidas 25 x 12,5 x 7 cm, 8 MPa, conforme projeto arquitetônico e de estrutura.
10	Vergas (sobre portas e caixilhos) e nos demais locais indicados no projeto de estrutura e contra-verga (em caixilhos) em bloco cerâmico em tijolo ecológico de 8 MPa. Ver detalhe típico na prancha de detalhamento de portas e caixilhos.

00	11/07/2022	EMISSÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DAS ALTERAÇÕES

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

CONTEÚDO:

PROJETO DE ARQUITETURA

TÍTULO:

CONST. ÁREA DE CONVIVÊNCIA DOS FUNC. DA FEA

ASSUNTO:

PLANTA BAIXA - SERVIÇOS A EXECUTAR

LOCAL:

FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - FEA

PROJETADO POR:

FABIO PANCOTTI MORENTE

VERIFICADO POR:

FABIO PANCOTTI MORENTE

Nº DO PROJETO:

FEA_01_2022

ARG. DIGITAL:

arg_est_viv.rvt

ETAPA DO PROJETO:

EXECUTIVO

FOLHA:

04/07

REVISÃO:

0

DATA:

11/07/2022

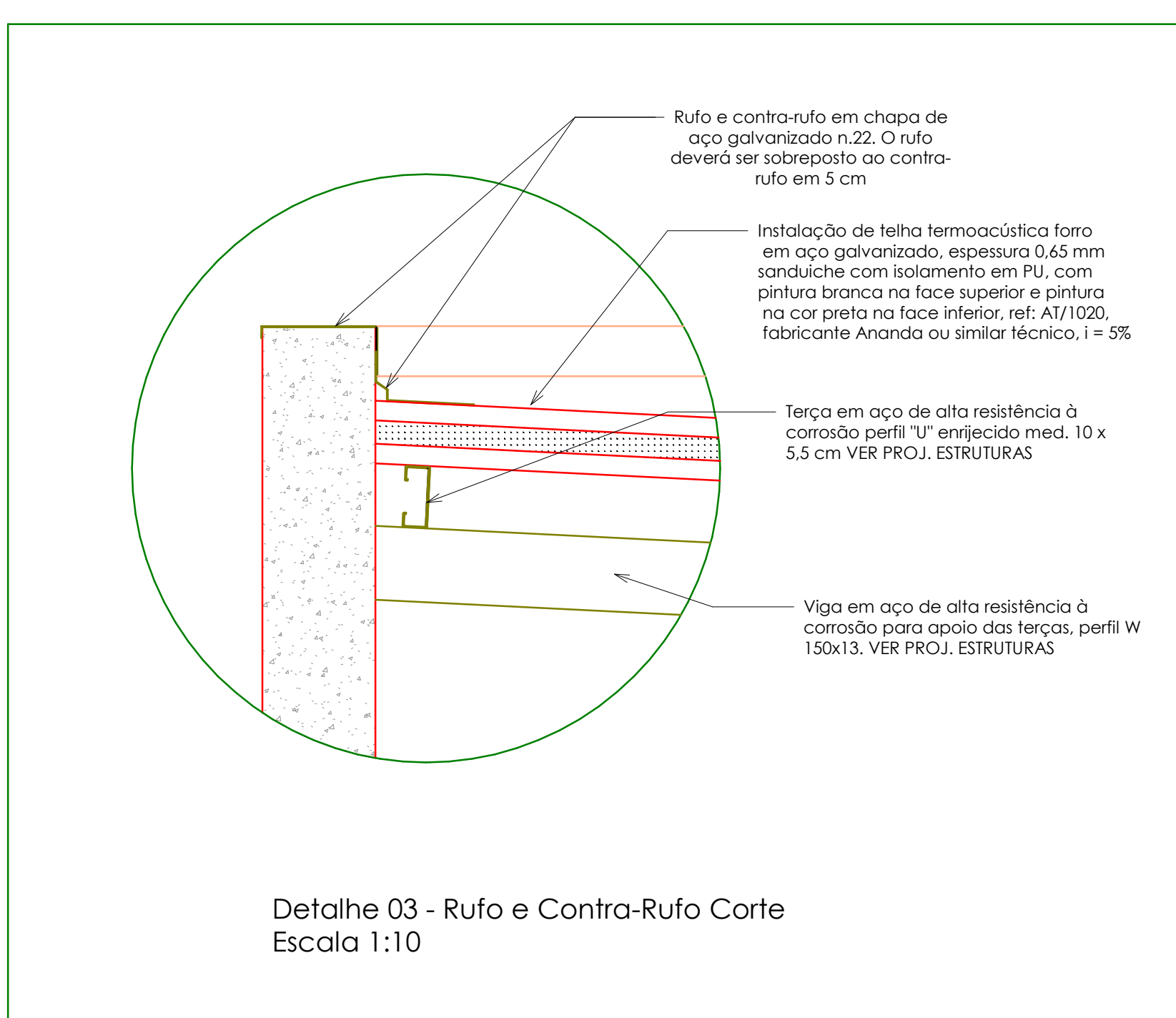
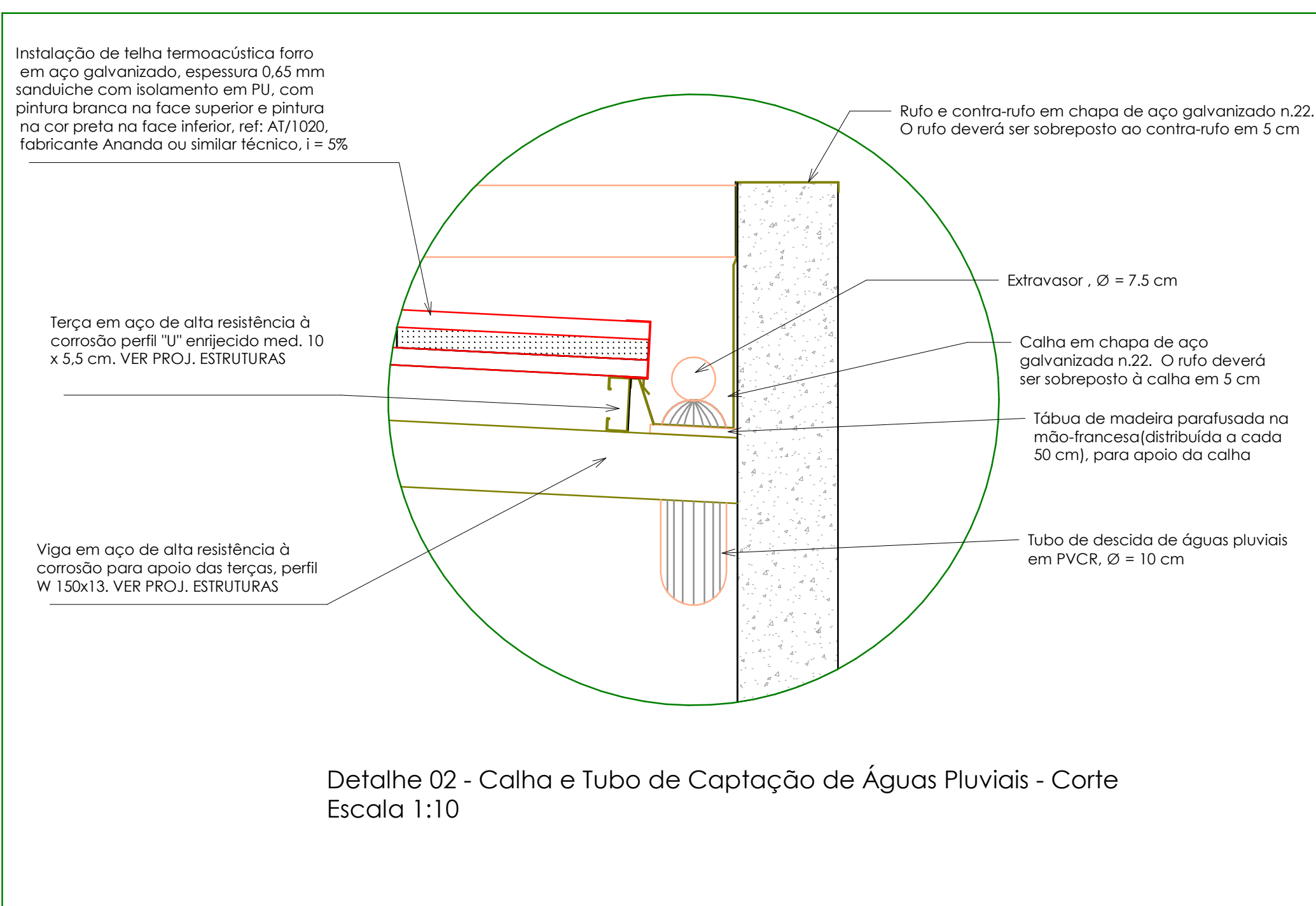
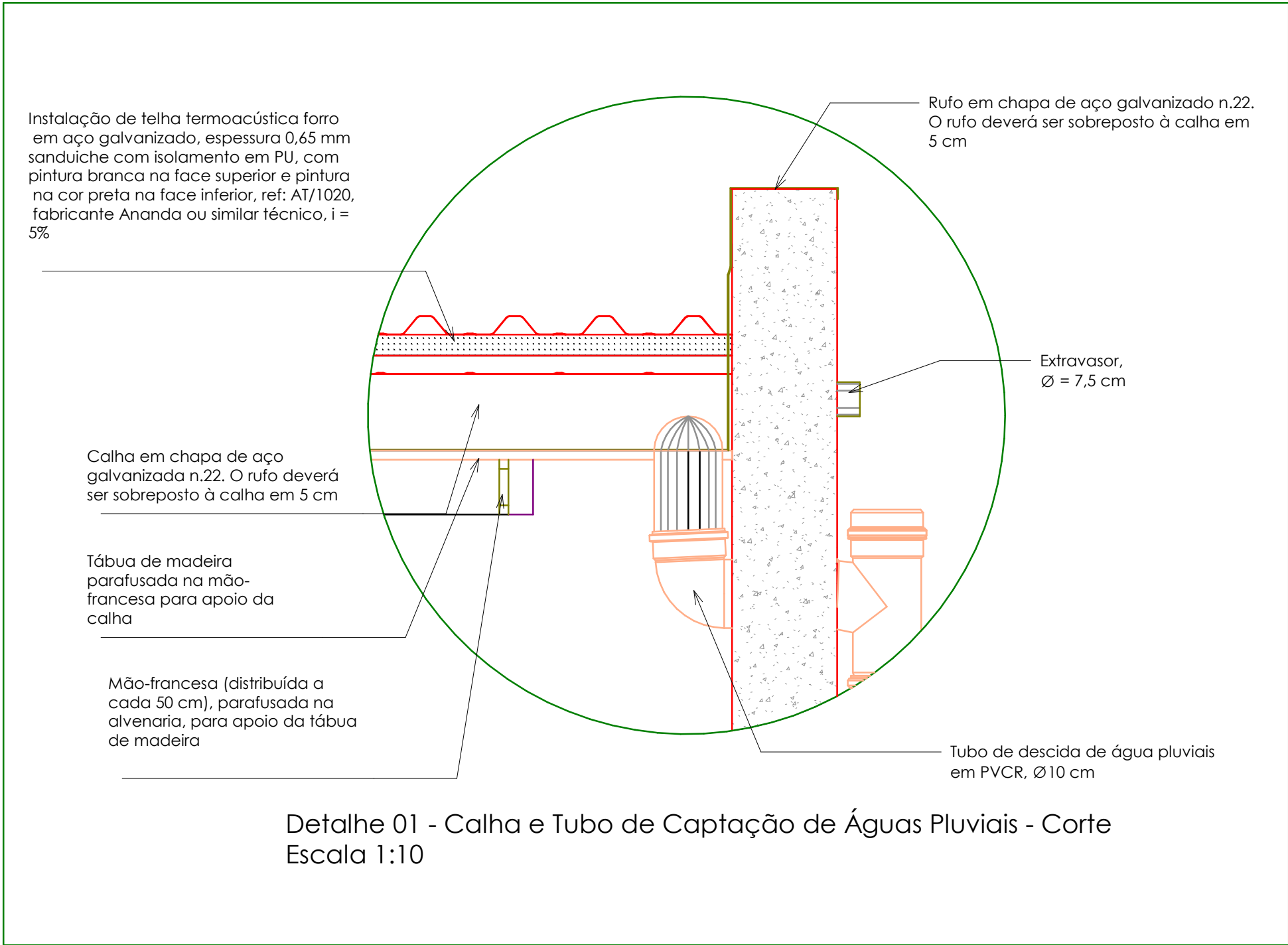
ESCALA:

INDICADA

ASS. ENG.:

ASS. APROVADOR:

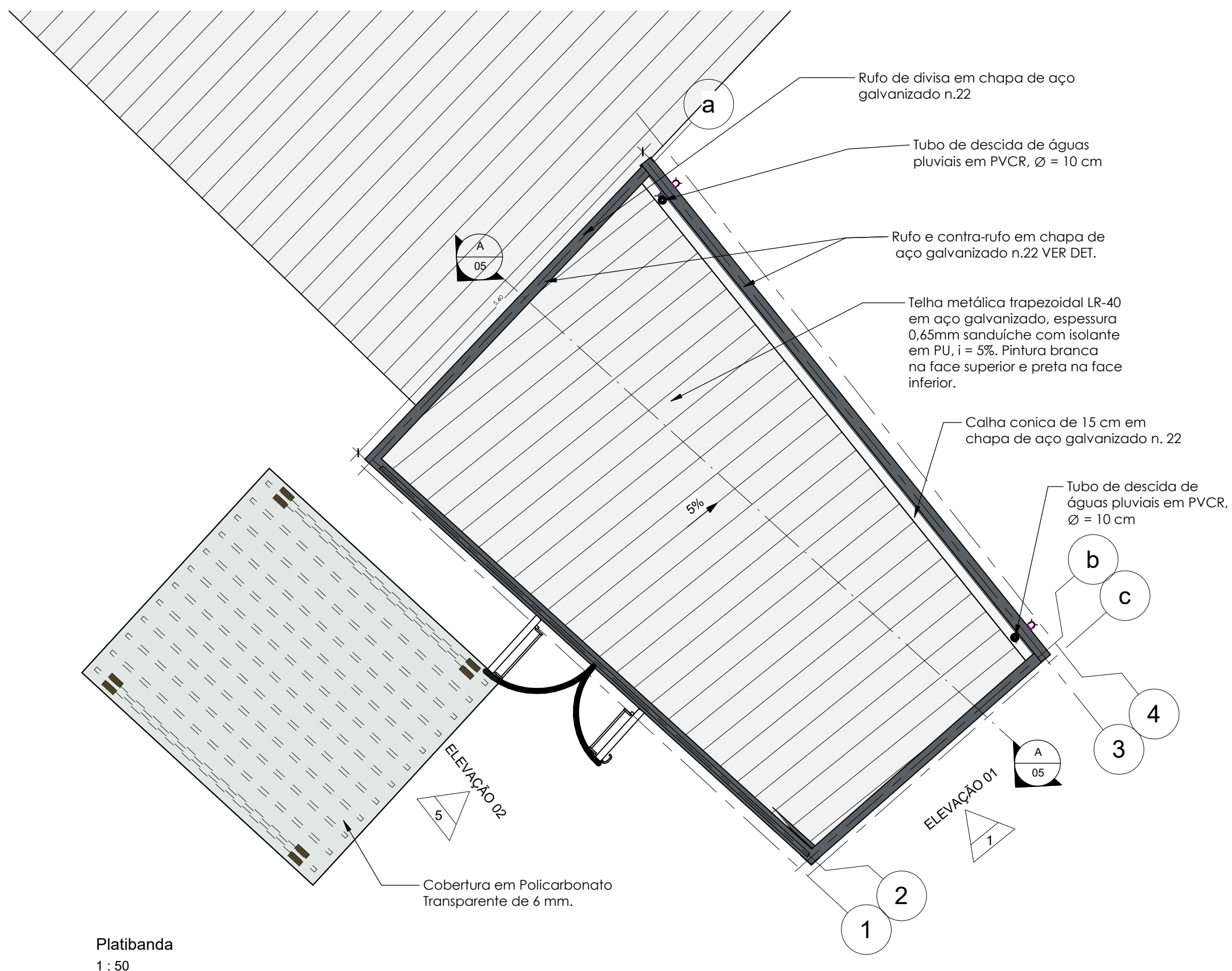
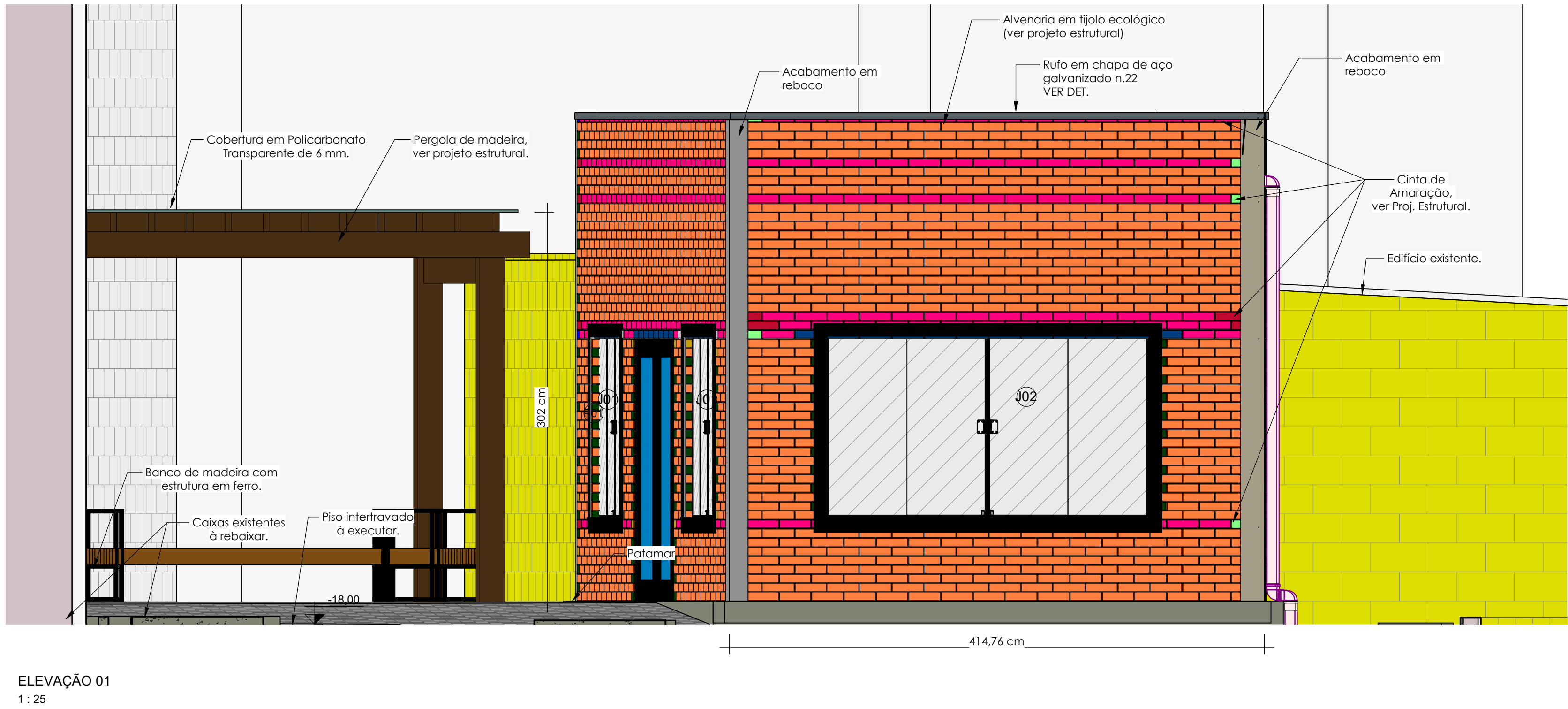
COMENTÁRIOS:



QUADRO DE CAIXILHOS E PORTAS					
	DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS	LARG.	ALT.	PEI.	QTDE.
J01	Caixilho em alumínio, linha Gold na cor preto fosco, de corre, com vidro laminado de 8 mm.	1,50	1,40	0,63	02
J02	Caixilho em alumínio, linha Gold na cor preto fosco, de corre, com vidro laminado de 8 mm.	2,50	1,40	0,63	01
DESCRIÇÃO DE PORTAS					
		LARG.	ALT.		QTDE.
P01	Porta em alumínio com vidro, 02 folhas de abrir com barra anti-pânico, com vidro laminado de 8 mm.	2,00	2,10		01

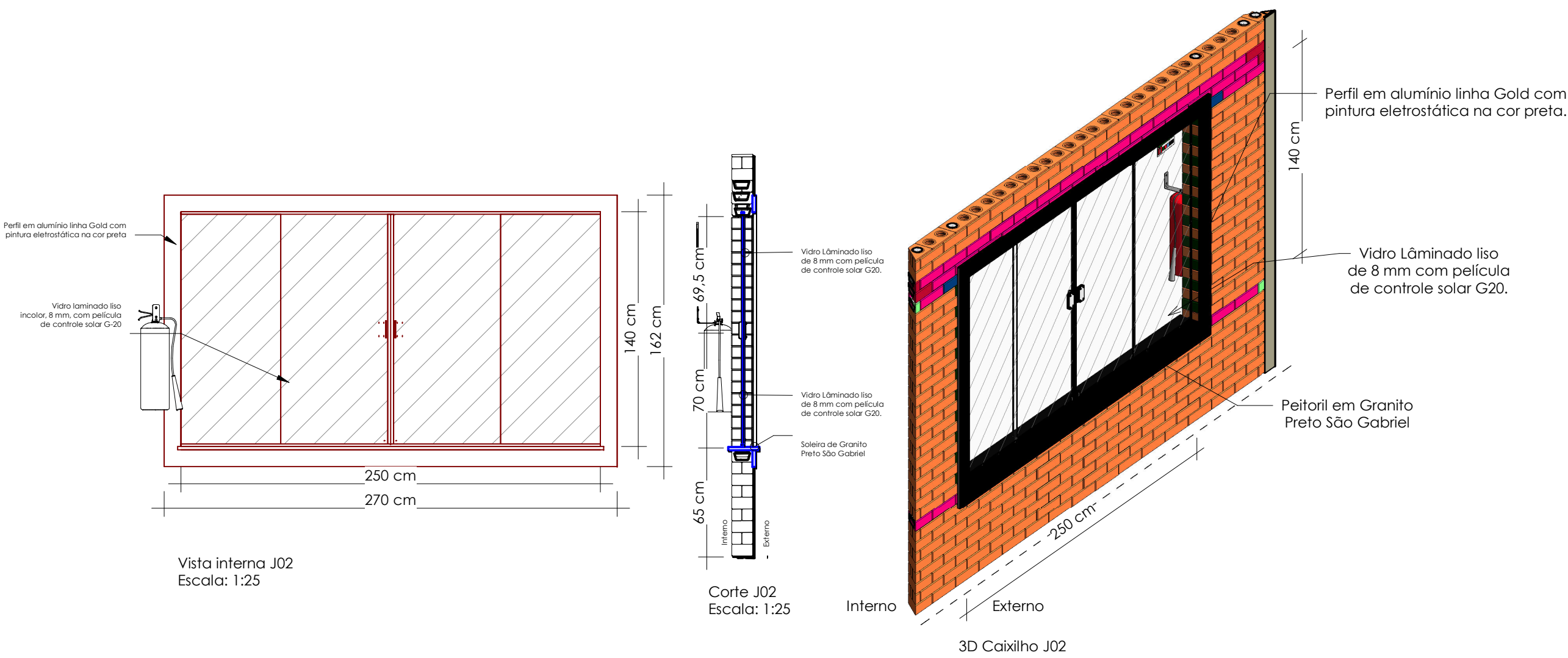
ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTO	
○	PISO
1	Piso em porcelanato sobre argamassa de regularização, dimensão 60 x 60 cm, referência comercial: linha Pietra di Firenze, cor Off White - Portobello, Biane, Portinari ou equivalente técnico. Rejunte linha Juntaplus Fino, cor Cinza Claro, referência comercial: Elane, Quarttil, Embracol ou equivalente técnico. Rodapés da mesma linha do piso, dimensão: 15 x 60 cm, cor Off White.
2	Tapete grama sintética 12 mm, referência comercial: GramaxGramax.
△	PAREDES
1	Aplicação de resina semi brilho multiflex, sobre tijolo ecológico referência comercial: Hydronorth, linha: Multiflex Acqua.
2	Aplicação de látex acrílico acetinado em fitas demãos sobre as paredes ref. comercial: cor branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
3	Aplicação de textura acrílica, sobre parede de alvenaria, ref. comercial: cor coral - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.

QUADRO DE NOTAS	
01	Telha termoaústica fora em aço galvanizado, espessura 0,65 mm sanduiche com isolamento em PU, com ref: AT/1020, fabricante Anarda ou similar técnico. Acabamentos e acessórios: espaçadores entre telhas: fixadores autoperfurantes com acabamento aluminizado e cabeça em aço inox, sendo de 12-14x3/4" na estrutura e de 1/4-1/4x7/8" na cobertura de duas chapas; fitas de vedação utilizadas nas sobreposições transversais e longitudinais; massa poliuretânica utilizada nos locais de acabamento como arremates e cantos especiais. Pintura proveniente de fábrica com aplicação de primer epóxi seguido de pintura de acabamento na cor branca na face superior e na cor preta inferior.
02	Estrutura e elementos metálicos das coberturas em aço de alta resistência à corrosão com aplicação de fundo preparador anti-ferrugíneo e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
03	Rufos, contra-rufos, calhas e arremates em chapa metálica de aço galvanizado n.22 com aplicação de fundo preparador anti-ferrugíneo e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
04	Tubos de captação de águas pluviais em PVC com aplicação de fundo preparador e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
05	Piso intertravado externo dimensões: 10 x 20 cm (largura x altura) formato retangular na cor concreto, com espessura de 8 cm, com resistência de 35 MPa e em conformidade com o NBR-9780.
06	Em toda a piso existente (tudo) impermeabilização com aplicação de argamassa aplicada em duas demãos cruzadas.
07	[SG] Soleira em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
08	[PG] Peltoris em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
09	Estrutura e fechamento em blocos de tijolo ecológico, medidas 25 x 12,5 x 7 cm, 8 MPa, conforme projeto arquitetônico e de estrutura.
10	Vergas (sobre portas e caixilhos) e nos demais locais indicados no projeto de estrutura e contra-vergas (em caixilhos) em bloco canaleta em tipo ecológico de 8 MPa. Ver detalhe típico na prancha de detalhamento de portas e caixilhos.

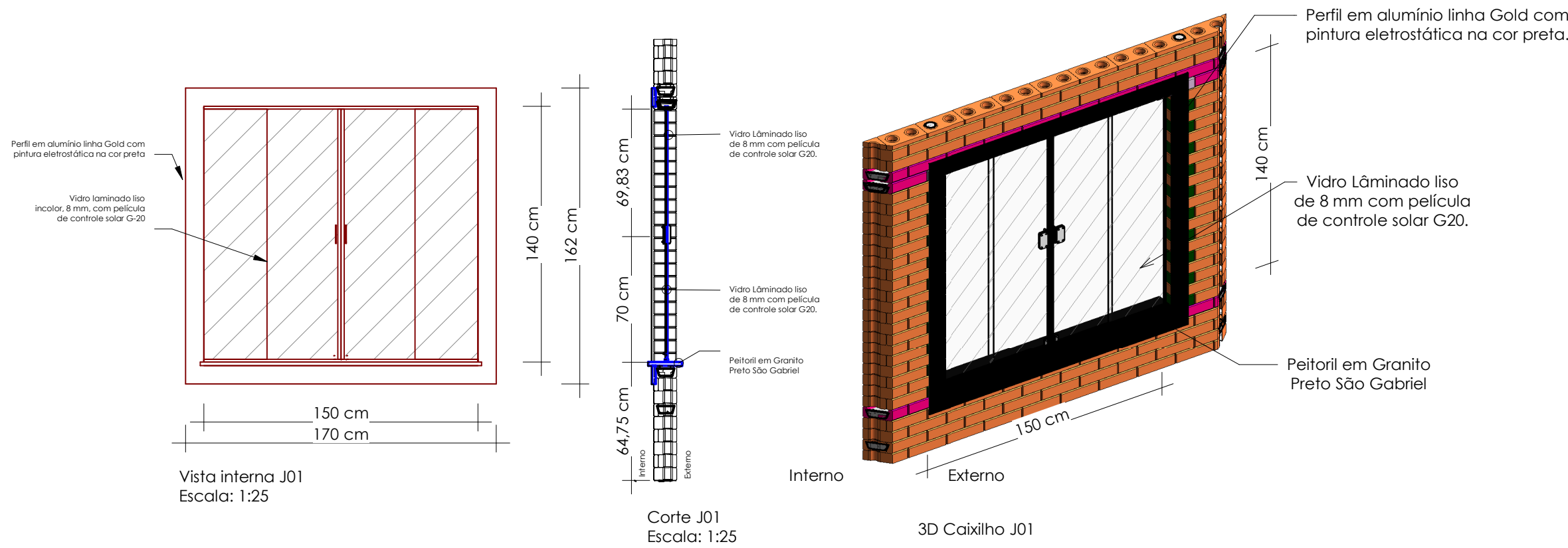


00	11/07/2022	EMISSÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DAS ALTERAÇÕES

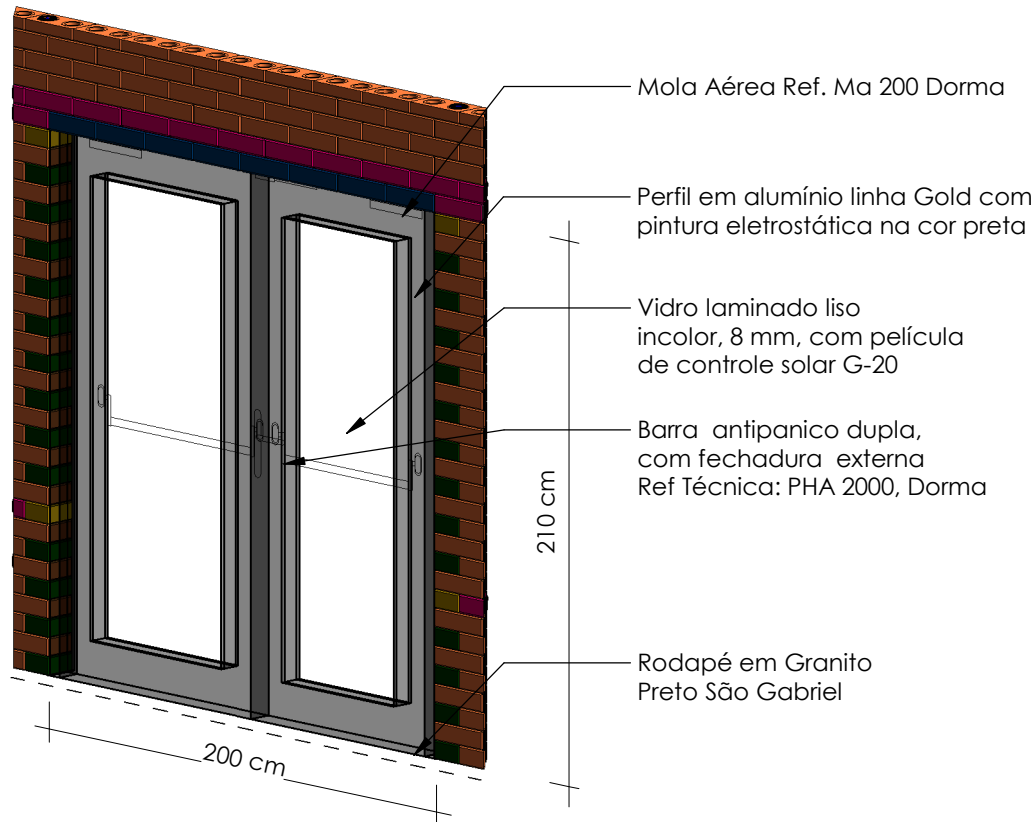
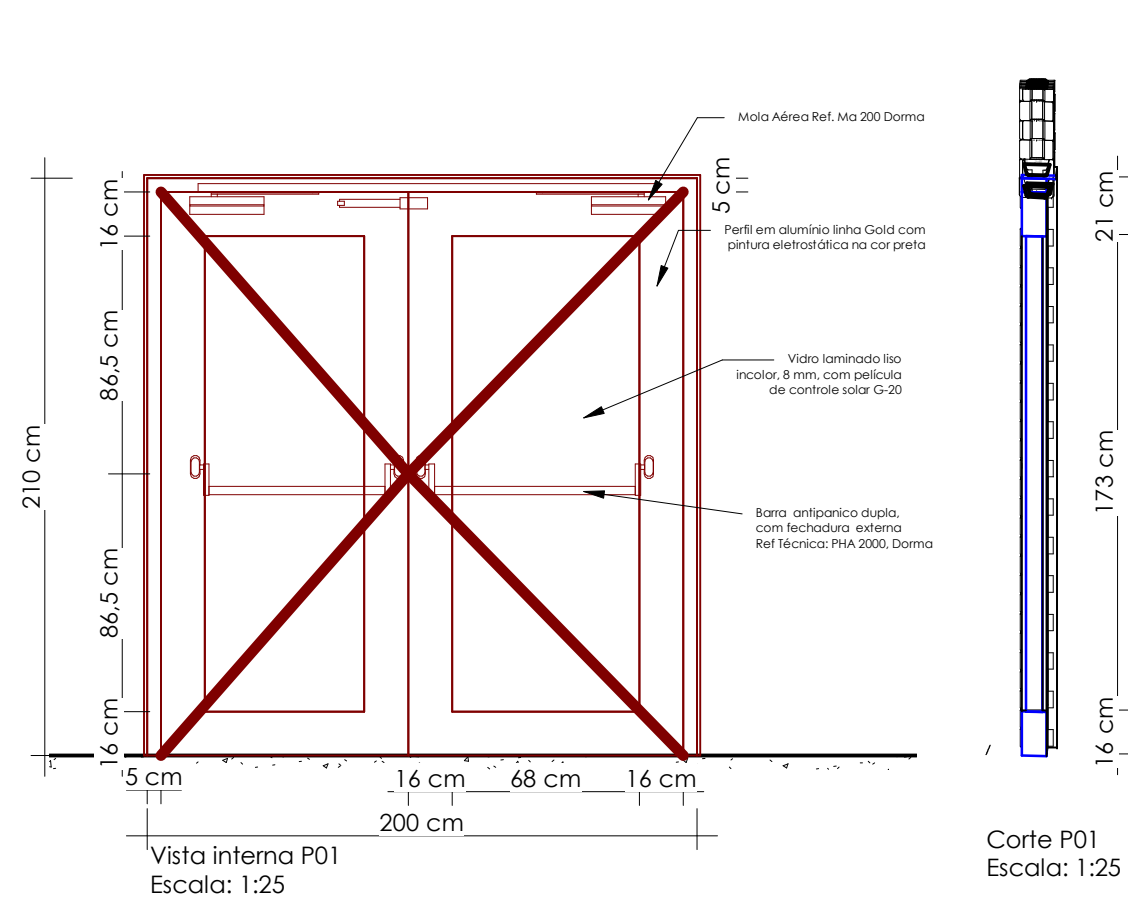
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	
CONTEÚDO: PROJETO DE ARQUITETURA	
TÍTULO: CONST. ÁREA DE CONVIVÊNCIA DOS FUNC. DA FEA	
ASSUNTO: DETALHES, ELEVÇÕES E CORTES	
LOCAL: FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - FEA	
PROJETADO POR: FABIO PANCOTTI MORENTE	VERIFICADO POR: FABIO PANCOTTI MORENTE
Nº DO PROJETO: FEA_01_2022	ARG. DIGITAL: arg_est_viv_vrt
ETAPA DO PROJETO: EXECUTIVO	FOLHA: 05/07
REVISÃO: 0	DATA: 11/07/2022
ASS. ENG.:	ASS. APROVADOR:
COMENTÁRIOS:	



J02	01 UNIDADE
TIPO	Caixilho em alumínio com vidro 04 folhas, sendo 02 folhas fixas e 02 folhas móveis, em completo atendimento à NBR 10821
ACABAMENTO E ACESSÓRIOS	Acabamento em pintura eletrostática na cor preta. Ferragens, trilhos e acessórios em alumínio cor preta.
VIDRO	Vidro laminado de 8 mm liso, com película de controle solar G20
REFERÊNCIA COMERCIAL	Perfil de alumínio: Linha Gold - Alcoa, Hydro, ASA ou equivalente técnico. Ferragens e acessórios: Udinese, Fecho-plast, Fermox ou equivalente técnico. Vidros: Blindex, Saint Gobain, Cebrace ou equivalente técnico.
PEITORIL	Peitoril em granito Preto São Gabriel, espessura 2 cm, largura conforme projeto arquitetônico.



J01	02 UNIDADES
TIPO	Caixilho em alumínio com vidro 04 folhas, sendo 02 folhas fixas e 02 folhas móveis, em completo atendimento à NBR 10821
ACABAMENTO E ACESSÓRIOS	Acabamento em pintura eletrostática na cor preta. Ferragens, trilhos e acessórios em alumínio cor preta.
VIDRO	Vidro laminado de 8 mm liso, com película de controle solar G20
REFERÊNCIA COMERCIAL	Perfil de alumínio: Linha Gold - Alcoa, Hydro, ASA ou equivalente técnico. Ferragens e acessórios: Udinese, Fecho-plast, Fermox ou equivalente técnico. Vidros: Blindex, Saint Gobain, Cebrace ou equivalente técnico.
PEITORIL	Peitoril em granito Preto São Gabriel, espessura 2 cm, largura conforme projeto arquitetônico.



P01	01 UNIDADE
TIPO	Porta em alumínio com vidro 02, em completo atendimento à NBR 10821
ACABAMENTO E ACESSÓRIOS	Acabamento em pintura eletrostática na cor preta. Ferragens, trilhos e acessórios em alumínio cor preta.
VIDRO	Vidro laminado de 8 mm liso, com película de controle solar G20
REFERÊNCIA COMERCIAL	Perfil de alumínio: Linha Gold - Alcoa, Hydro, ASA ou equivalente técnico. Ferragens e acessórios: Udinese, Dorma, Fecho-plast, Fermox ou equivalente técnico. Vidros: Blindex, Saint Gobain, Cebrace ou equivalente técnico.
RODAPÉ	Rodapé em granito Preto São Gabriel, espessura 2 cm, largura conforme projeto arquitetônico.


QUADRO DE CAIXILHOS E PORTAS

	DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS	LARG.	ALT.	PEIT.	QTDE.
J01	Caixilho em alumínio, linha Gold na cor preto fosco, de corre, com vidro laminado de 8 mm.	1,50	1,40	0,63	02
J02	Caixilho em alumínio, linha Gold na cor preto fosco, de corre, com vidro laminado de 8 mm.	2,50	1,40	0,63	01
	DESCRIÇÃO DE PORTAS	LARG.	ALT.	QTDE.	
P01	Porta em alumínio com vidro, 02 folhas de abrir com barra anti-pânico, com vidro laminado de 8 mm.	2,00	2,10	01	


QUADRO DE NOTAS

01	Telha termoacústica forro em aço galvanizado, espessura 0,65 mm sanduiche com isolamento em PU, com, ref: A1/1020, fabricante Ananda ou similar técnico. Acabamentos e acessórios: espaçadores entre telhas: fixadores autoperfurantes com acabamento aluminizado e cabeça em aço inox, sendo de 12-14x3/4" na estrutura e de 1/4-14x7/8" na costura de duas chapas; fitas de vedação utilizadas nas sobreposições transversais e longitudinais; massa poliuretânica utilizada nos locais de acabamento como arremates e encontros especiais. Pintura proveniente de fábrica com aplicação de primer epóxi seguido de pintura de acabamento na cor branca na face superior e na cor preta inferior.
02	Estrutura e elementos metálicos das coberturas em aço de alta resistência à corrosão com aplicação de fundo preparador anti- ferruginoso e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suviniil ou equivalente técnico.
03	Rufos, contra-rufos, calhas e arremates em chapa metálica de aço galvanizado n. 22 com aplicação de fundo preparador anti- ferruginoso e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suviniil ou equivalente técnico.
04	Tubos de captação de águas pluviais em PVC com aplicação de fundo preparador e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suviniil ou equivalente técnico.
05	Piso intratratado externo dimensões: 10 x 20 cm (largura x altura) formato retangular na cor concreto, com espessura de 8 cm, com resistência de 35 MPa e em concordância com a NBR-7786.
06	Em todo o piso existente (radie) impermeabilização com aplicação de argamassa acrílica em duas demãos cruzadas.
07	(SGL) Soleira em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
08	(PG) Peitoris em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
09	Estrutura e fechamento em blocos de tijolo ecológico, medidas 25 x 12,5 x 7 cm, 8 MPa, conforme projeto arquitetônico e de estrutura.
10	Vergas (sobre portas e caixilhos e nos demais locais indicados no projeto de estrutura) e contra-vergas (em caixilhos) em bloco canleta em tijolo ecológico de 8 MPa. Ver detalhe típico na plancha de detalhamento de portas e caixilhos.

00	11/07/2022	EMIÇÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DAS ALTERAÇÕES



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS



CONTEÚDO: PROJETO DE ARQUITETURA

TÍTULO: CONST. ÁREA DE CONVIVÊNCIA DOS FUNC. DA FEA

ASSUNTO: DETALHE DOS CAIXILHOS DE ALUMÍNIO

LOCAL: FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - FEA

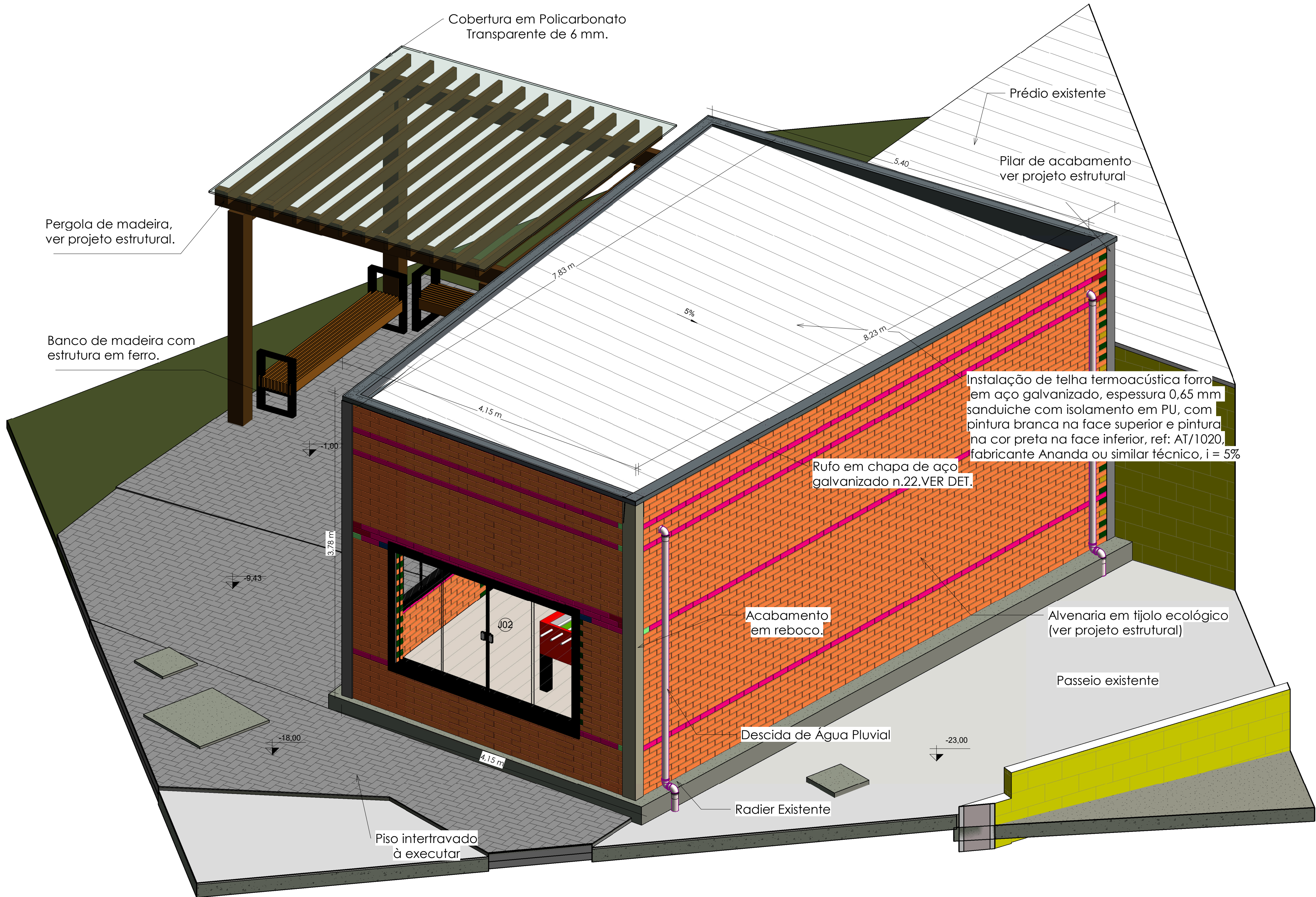
PROJETADO POR: FABIO PANCOTTI MORENTEVERIFICADO POR: FÁBIO PANCOTTI MORENTE

Nº. DO PROJETO: FEA_01_2022ARQ. DIGITAL: arq_est_viv.rvt

ETAPA DO PROJETO: EXECUTIVO FOLHA: 06/07REVISÃO: 0DATA: 11/07/2022ESCALA: INDICADO

ASS. ENG.:ASS. APROVADOR:

COMENTÁRIOS:



3D - SERVIÇO A EXECUTAR

QUADRO DE CAIXILHOS E PORTAS

	DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS	LARG.	ALT.	PEIT.	QTDE.
J01	Caixilho em alumínio, linha Gold na cor preto fosco, de corre, com vidro laminado de 8 mm.	1,50	1,40	0,63	02
J02	Caixilho em alumínio, linha Gold na cor preto fosco, de corre, com vidro laminado de 8 mm.	2,50	1,40	0,63	01
	DESCRIÇÃO DE PORTAS	LARG.	ALT.	QTDE.	
P01	Porta em alumínio com vidro, 02 folhas de abrir com barra anti-pânico, com vidro laminado de 8 mm.	2,00	2,10	01	

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTO

○	PISO
1	Piso em porcelanato sobre argamassa de regularização, dimensão 60 x 60 cm, referência comercial: linha Pietra di Firenze, cor Off White - Portobello, Eliane, Porfinari ou equivalente técnico. Rejunte linha Juntaplus Fina, cor Cinza Claro, referência comercial: Eliane, Quartalli, Embracon ou equivalente técnico. Rodapés da mesma linha do piso, dimensão 15 x 60 cm, cor Off White.
2	Tapete grama sintética 12 mm, referência comercial: Grama&Gramma.
△	PAREDES
1	Aplicação de resina semi brilho multiuso, sobre tijolo ecológico referência comercial: Hydronorth, linha: Multiuso Acqua.
2	Aplicação de látex acrílico acetinado em três demãos sobre nas paredes ref. comercial: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
3	Aplicação de textura acrílica, sobre parede de alvenaria, ref. comercia: cor coral - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.

QUADRO DE NOTAS

01	Telha termoaústica forro em aço galvanizado, espessura 0,65 mm sanduiche com isolamento em PU, com, ref: AT/1020, fabricante Ananda ou similar técnico Acabamentos e acessórios: espaçadores entre telhas; fixadores autoperfurantes com acabamento aluminizado e cabeça em aço inox, sendo de 12-14x3/4" na estrutura e de 1/4-14x7/8" na costura de duas chapas; fitas de vedação utilizadas nas sobreposições transversais e longitudinais; massa poliuretânica utilizada nos locais de acabamento como arremates e encontros especiais. Pintura proveniente de fábrica com aplicação de primer epóxi seguido de pintura de acabamento na cor branca na face superior e na cor preta inferior.
02	Estrutura e elementos metálicos das coberturas em aço de alta resistência à corrosão com aplicação de fundo preparador anti-feruginoso e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
03	Rufos, contra-rufos, calhas e arremates em chapa metálica de aço galvanizado n. 22 com aplicação de fundo preparador anti-feruginoso e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
04	Tubos de captação de águas pluviais em PVCr com aplicação de fundo preparador e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor preto - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
05	Piso intertravado externo dimensões: 10 x 20 cm (largura x altura) formato retangular na cor concreto, com espessura de 8 cm, com resistência de 35 MPa e em concordância com a NBR-9780.
06	Em todo o piso existente (radie) impermeabilização com aplicação de argamassa acrílica em duas demãos cruzadas.
07	(SGL) Soleira em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
08	(PG) Peitoris em granito polido preto São Gabriel, espessura 2 cm.
09	Estrutura e fechamento em blocos de tijolo ecológico, medidas 25 x 12,5 x 7 cm, 8 MPa, conforme projeto arquitetônico e de estrutura.
10	Vergas (sobre portas e caixilhos e nos demais locais indicados no projeto de estrutura) e contra-vergas (em caixilhos) em bloco canaleta em tijolo ecológico de 8 MPa. Ver detalhe típico na prancha de detalhamento de portas e caixilhos.

00	11/07/2022	EMIÇÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DAS ALTERAÇÕES



CONTEÚDO:		PROJETO DE ARQUITETURA			
TÍTULO:		CONST. ÁREA DE CONVIVÊNCIA DOS FUNC. DA FEA			
ASSUNTO:		PLANTA - PERSPECTIVA 3D			
LOCAL:		FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS - FEA			
PROJETADO POR:		FABIO PANCOTTI MORENTE		VERIFICADO POR: FÁBIO PANCOTTI MORENTE	
N.º DO PROJETO:		FEA_01_2022		ARQ. DIGITAL: arq_est_viv.rvt	
ETAPA DO PROJETO:		FOLHA:	REVISÃO:	DATA:	ESCALA:
EXECUTIVO		07/07	0	11/07/2022	1:25
ASS. ENG.:			ASS. APROVADOR.:		
COMENTÁRIOS:					