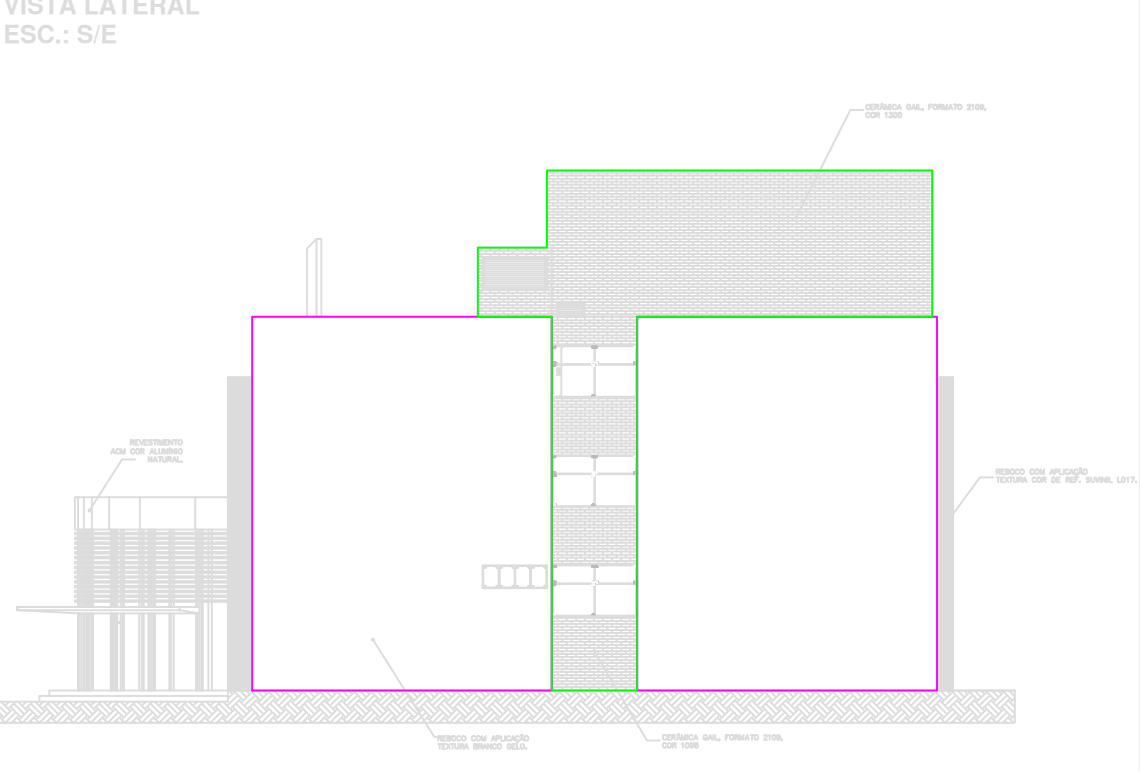
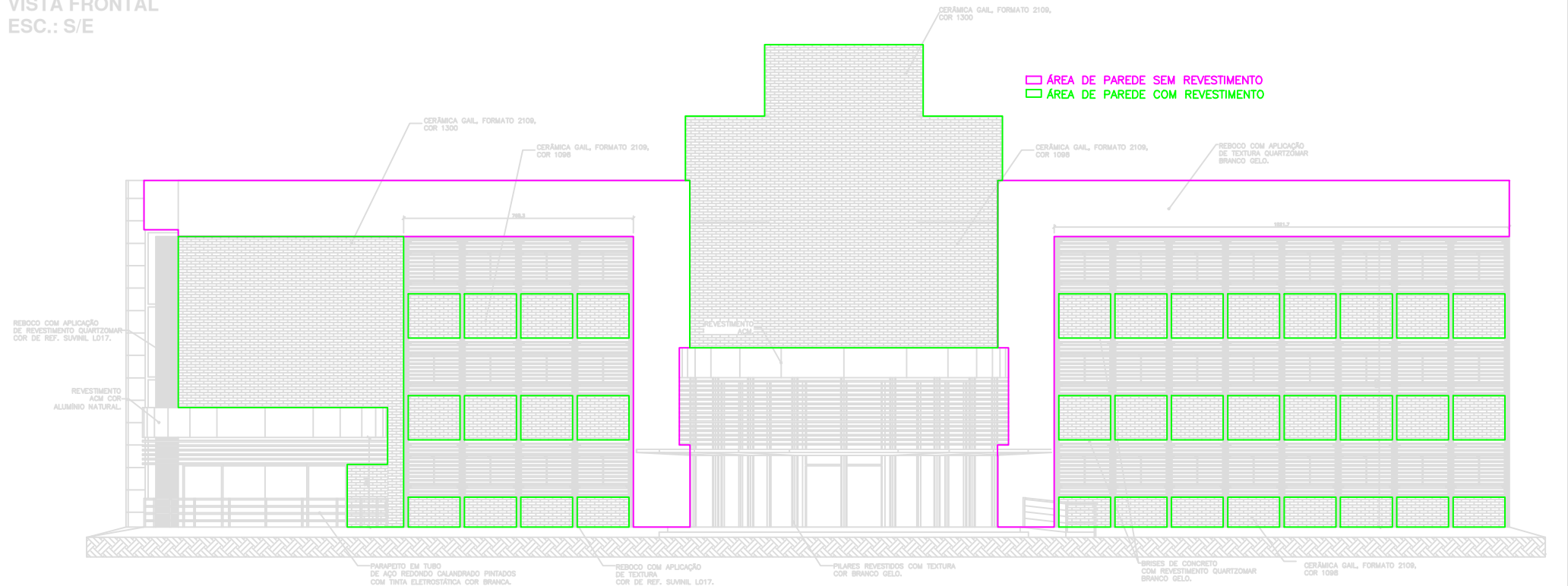


Quadro de aberturas -Janelas				
JANELAS	DIMENSÃO	MATERIAL	TIPO	QUANTIDADE
J1	17x18	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	10
J2	17x18	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J3	20x110	ESQUADRA VERO TEMPERADO	NAU-AR	08
J4	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	NAU-AR	01
J5	17x20	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	02
J6	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	NAU-AR	01
J7	18x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	NAU-AR	01
J8	18x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	NAU-AR	01
J9	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	NAU-AR	01
J10	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	02
J11	18x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	02
J12	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J13	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J14	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J15	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J16	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J17	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J18	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J19	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J20	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J21	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J22	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J23	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J24	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J25	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J26	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J27	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J28	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J29	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J30	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J31	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J32	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J33	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J34	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J35	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J36	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J37	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J38	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J39	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J40	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J41	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J42	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J43	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J44	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J45	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J46	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J47	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J48	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J49	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J50	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J51	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J52	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J53	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J54	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J55	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J56	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J57	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J58	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J59	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J60	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J61	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J62	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J63	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J64	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J65	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J66	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J67	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J68	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J69	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J70	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J71	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J72	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J73	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J74	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J75	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J76	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J77	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J78	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J79	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J80	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J81	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J82	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J83	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J84	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J85	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J86	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J87	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J88	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J89	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J90	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J91	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J92	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J93	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J94	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J95	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J96	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J97	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J98	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J99	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01
J100	20x180	ESQUADRA VERO TEMPERADO	COMUM	01

Legenda (ESPECIFICAÇÕES)	
△ - PAREDES	
1 - TEXTURA GROSSA DA BRATIN COR AZUL	
2 - TEXTURA GROSSA DA BRATIN COR AZUL	
3 - PAREDE REVESTIDA C/ CERÂMICA GAL. FORMATO 210x 130x 4 PERMANECER.	
4 - PAREDE REVESTIDA C/ CERÂMICA GAL. FORMATO 210x 130x 4 PERMANECER.	
5 - REVESTIMENTO COM ACM. COM ALUMÍNIO NATURAL. A PERMANECER.	
6 - PAREDE REVESTIDA COM CERÂMICA GEORSA GRANITE. 30x30cm. ATÉ 2,00m DE ALTURA. DA UM FILETE DA PORTINARI ROYAL. 1,3 X 20cm. DA ATE O TETO. REBOCO EMASSADO E PINTADO C/ TINTA ACRILICA SIVINI. 100g/L. 30.	
7 - REVESTIMENTO EM CERÂMICA DO PISO AO TETO PORTINARI 20x20cm. WHITE BASIC LUX. RELENTE DE 2mm DA QUANTZOLIT. COR PLATINA.	
8 - REVESTIMENTO A SER MANTIDO.	
□ - PISO	
1 - PISO PORCELANATO 60x60cm. PORTINARI. LIVING BOLD WH.	
2 - SOLERA EM GRANITO VERDE UBATUBA. ESPESSURA 2cm.	
3 - PISO GOMITE. PAVEN. MODELO CRISTAL. COM NATURAL. A PERMANECER.	
4 - PISO E ESPELHO DA ESCADA EM GRANITO VERDE UBATUBA. ESPESSURA 2cm. PEÇA INTERIOR COM REVA ANTI DERRAPANTE DA 3m.	
5 - REVESTIMENTO A SER MANTIDO.	
○ - TETO	
1 - TETO REBOCADO E EMASSADO COM TINTA PVA BRANCO NEVE.	
2 - TETO EM PLACAS DE GESSO C/ TINTA PVA BRANCO NEVE.	
3 - TETO REBOCADO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL. 62x62cm. SONEX FINE TEGULAR. INCLUSIVE PERFIS E ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO EM AÇO.	



Especificação Gerais:
Pisos:
Interno:
Piso Porcelanato 60 x 60cm, da Portinari, Living Bold WH.
Solteiras em granito Verde Ubatuba espessura 2cm.
Escadas com piso e espelho em granito Verde Ubatuba esp. 2 cm. peças interiores, com faixa anti-derrapante da 3M.
Paredes:
Externas:
As paredes externas serão pintadas com textura Ibratim na cor Arcia nos locais indicados no projeto.
Fachadas revestidas com cerâmica Gail formato 210x 130 e 109x, deverão ser mantidas.
Internas:
As paredes serão revestidas com cerâmica Georisa Granite WH 30x30cm e/ou 20x20cm, até b=1,50, daí um filete da Portinari Royal Lux 1,3 x 20cm, daí até o teto Reboco emmassado e pintado com tinta acrílica Sivini na cor Platin. No 3M.
Os Sanitários e W.C.s, serão revestidos do piso ao teto com Cerâmica Portinari 20x20 cm. White Basic Lux, rejunte de 5mm. da Quartzolit na cor platina. As divisórias dos boxes dos sanitários serão em granito verde ubatuba espessura de 2cm.
Teto:
Em todos os ambientes, será teto rebocado emmassado e pintado com tinta PVA cor branco neve. Na circulação do 2º Pavimento será Forro em placas de fibra mineral 62x62cm. Sonex Fine Tegal, inclusive perfis e estrutura de sustentação em aço.
Nos Sanitários Masculino e Feminino será forro de gesso em placas 60 x 60cm emmassado e pintado com tinta PVA cor branco neve.
Loças e Bancadas:
Bacia Convencional Decca P18, linha village, cor branco gelo.
Mictório Ideal Standard Tocantins, cor branco gelo.
Caba de embutir oval Decca L37, cor branco gelo.
Bancadas em Granito Verde Ubatuba espessura 2 cm.
Metas e Acessórios:
Torneira Decol Pressmatic, cromada.
Válvula Decol cromada.
Válvula para mictório pressmatic da Decol compacta cromada.
Ducha Higiênica Fabrimar cromada.
Barra de apoio para deficientes nos sanitários em alumínio anodizado marca Tira Queda 80 cm.
Registros de gaveta Decol cromada.
Grade moldeada quadrada de 15 ou 10 cm. Cromada.
Ponta. Tachas e Pora. Peças individuais da marca melhoramentos.
Espelhos tipo Mirrage da Santa Marina 4 mm.
Torneira para jardim mod. 1130 Luxo Decol cromada.
Bebedouros de piso de pressão em inox marca masterfiro.
Cuba em Inox marca Franke de embutir alto brilho n. 02.
Tanque Inox marca Franke TS550 com válvula 8879.
Cornéis das escadas em Aço Inox.
Esquadrias:
As portas das salas serão tipo Pormade Ipê champagne para acabamento de 1a linha, tratadas com Polisten da Sayerlack.
Os portais e alçantes serão de Ipê maciço, tratados com Polisten da Sayerlack.
As janelas serão em vidro temperado cristal, com espessura de acordo com as especificações pertinentes para cada vão, com montantes e acessórios em alumínio tipo Tempervidros.
Os painéis de vidro serão em vidro temperado cristal, com espessuras de acordo com as especificações pertinentes para cada vão, sem montantes e acessórios em alumínio anodizado cor natural, o pino de vidro P-7 será em vidro temperado 10mm.
As portas e portais dos Boxes dos Sanitários serão em alumínio anodizado cor natural tipo veneziana.
Ferragens:
As fechaduras serão da marca Imabi ou Pado tipo Taco de Golf cromada.
As dobradiças serão Lafont 485 aço com mel.
As fechaduras dos boxes dos sanitários serão Lafont cromada com tarja interna e externa livre/ocupado 719 CR.
As ferragens de alumínio serão da marca Fernax.
Cobertura:
Estrutura de aço tratada com tinta anti-ferrugem.
Telha de fibrocimento 6mm, com inclinação de 10%, com cordão de vedação.
*Será substituída por Telha Isotérmica.
Laje impermeabilizada com mastica bitulica tipo Torodim e protegida com argamassa de cimento.
Marquise da entrada principal estruturada com vigas de aço pintadas com tinta eletroestática branca e fechada com vidro laminado 10 mm. cristal.
Luminárias:
Conforme Projeto Elétrico.
Tomadas e Interruptores:
Tampa do quadro de distribuição em aço galvanizado tratado com tinta eletroestática tipo Semar.
Tomadas e interruptores marca Fanc Modular branca.
Ar Condicionado:
Os equipamentos que envolvem a instalação do Ar Condicionado, serão do tipo mini-splits individuais marca Carrier ou similar, com unidade interna ou evaporadora fixada nas paredes junto ao teto e unidade externa ou condensadora localizadas em projeto.

APROVAÇÃO:

PROJETO DE REFORMA

Endereço: R. Wagner Estelita Campos, 157 - Centro, Catalão - GO, 75701-290

SENAC CATALÃO


Proprietário

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL - SENAC

Autor do Projeto

ENGENHEIRO CIVIL: GILBERTO GONÇALVES DE DEUS - CREA Nº 22.986/D-GO

LOGOMARCA



Rua Wagner Estelita Campos, 157 - Centro
Catalão - GO
CEP 75701-290

DESCRIÇÃO DOS PAVTOS

PLANTA DE SITUAÇÃO DO SENAC DE CATALÃO

CONTEÚDO:

- DEMONSTRAÇÕES DOS SERVIÇOS PROPOSTOS
- PLANTA BAIXA DO 1º PAVIMENTO
- PLANTA BAIXA DO 2º PAVIMENTO
- PLANTA DE COBERTURA
- FACHADA FRONTAL
- VISTA LATERAL
- COBERTURA
- TROCA DAS TELHAS
- ESPECIFICAÇÕES GERAIS
- QUADRO DE SERVIÇOS
- LEGENDAS

ÁREA DO TERRENO ORIGINAL:

ÁREA DA CONSTRUÇÃO PARA LICENÇA:

ÁREA DA CONSTRUÇÃO EXISTENTE:

ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA:

ÁREA PERMANECER:

REFORMA - SENAC CATALÃO - REV.02

FOLHA:

2/2

DATA:

NOVEMBRO / 2022

DESENVOLVIMENTO:

GILBERTO GONÇALVES