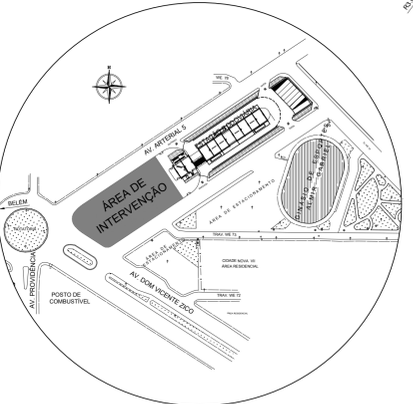
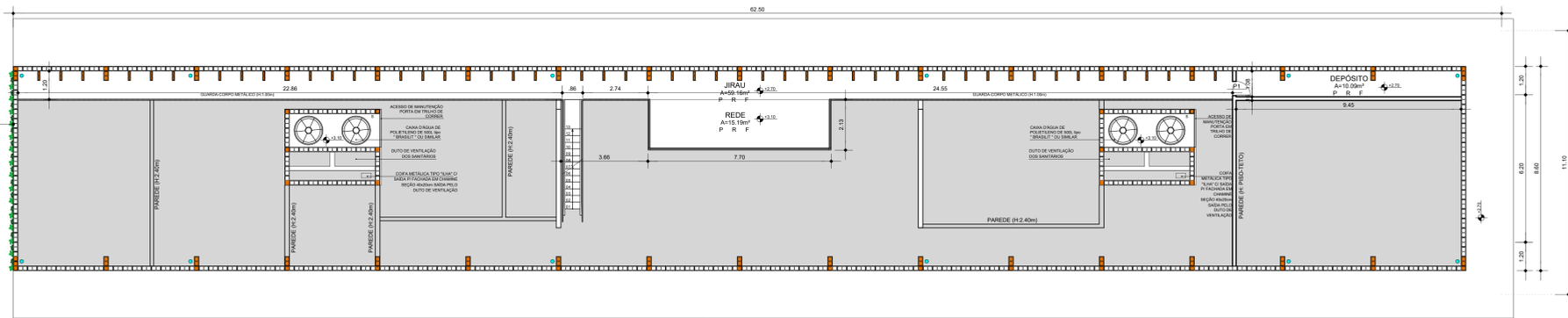


PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO
ESC. 1:100



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO/SITUAÇÃO
SISC.



PLANTA BAIXA - JIRAU
ESC. 1:100

ESPECIFICAÇÃO DAS FORRAÇÕES:

G01	FORRAÇÃO TIPO 01 A SER DEFINIDA NO TERMO DE REFERÊNCIA (A=68,93m²)
G02	FORRAÇÃO TIPO 02 A SER DEFINIDA NO TERMO DE REFERÊNCIA (A=43,94m²)
G03	FORRAÇÃO TIPO 03 A SER DEFINIDA NO TERMO DE REFERÊNCIA (A=33,11m²)
G04	FORRAÇÃO TIPO 04 A SER DEFINIDA NO TERMO DE REFERÊNCIA (A=39,58m²)
JV01	JARDIM VERTICAL EXTERNO

ESPECIFICAÇÃO DOS ACABAMENTOS INTERNOS

PISOS	
P1	PISO DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANULITE EXISTENTE A SER RECUPERADO
P2	PISO CIMENTADO DESEMPENHO ANTI-DERRAPANTE
P3	PISO DE CONCRETO ESTAMPADO TIPO AMADERADO
P4	CARPETE EM PLACAS 0,50 X 0,50 cm (TARRETE DA LINHA DESSO) NA COR AN639005 AZUL - AA918162 LISTRA AZUL E CINZA
REVESTIMENTO	
R1	PINTURA ACRILICA FOSCA NA COR CINZA GRAFITE
R2	PINTURA EPOXI NA COR A DEFNIR
FORRO	
F1	FORRO ACÚSTICO
F2	L.A.E EM CONCRETO, ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA FOSCA NA COR CINZA GRAFITE

QUADRO DE ESQUADRIAS

REF.	DESCRIÇÃO	VÃO (cm)
P1	PORTA EM MDF COM REVESTIMENTO MELAMINICO COR PRETO FOSCO, 01(LUVA) FOLHA DE ABRIR	60 x 210
P2	PORTA EM VIDRO INCOLOR 4mm COM PERFIL EM PVC NA COR PRETO, 01(LUVA) FOLHA DE ABRIR	80 x 210
P3	PORTA EM VIDRO EXISTENTE A SER RELOCADA APLICAR BASE ANTIFERRUGINOSA E PINTURA ELETROESTÁTICA NA COR PRETO E TROCAR O VIDRO EXISTENTE POR VIDRO INCOLOR 4mm, 01(LUVA) FOLHA DE ABRIR	80 x 220
P4	PORTA EM MDF COM REVESTIMENTO MELAMINICO COR PRETO FOSCO, 01(LUVA) FOLHA DE ABRIR, COM BARRA DE APOIO PARA P.C.D. (PESSOA COM DEFICIÊNCIA)	100 x 210
P5	PORTA EM VIDRO INCOLOR 4mm COM PERFIL EM PVC NA COR PRETO, 02(DUAS) FOLHAS DE ABRIR	120 x 210
P6	PORTA EM VIDRO EXISTENTE A SER RELOCADA APLICAR BASE ANTIFERRUGINOSA E PINTURA ELETROESTÁTICA NA COR PRETO E TROCAR O VIDRO EXISTENTE POR VIDRO INCOLOR 4mm, 02(DUAS) FOLHAS DE ABRIR	180 x 220

REF.	DESCRIÇÃO	VÃO (cm)
P7	PORTA EM VIDRO INCOLOR 4mm COM PERFIL EM PVC NA COR PRETO, 02(DUAS) FOLHAS DE CORRER	212 x 210
P8	PORTA EM VIDRO COM REVESTIMENTO MELAMINICO COR PRETO FOSCO E TRATAMENTO TERMOACÚSTICO, 02(DUAS) FOLHAS DE ABRIR	240 x 210
P9	PORTA EM VIDRO INCOLOR 4mm COM PERFIL EM PVC NA COR PRETO, 03(TRES) FOLHAS DE CORRER	513 x 210
P10	PORTA EM VIDRO INCOLOR 4mm COM PERFIL EM PVC NA COR PRETO, 03(TRES) FOLHAS DE CORRER	550 x 210
P11	PORTA EM 1" COM VIDRO INCOLOR 4mm COM PERFIL EM PVC NA COR PRETO, 05(CINCO) FOLHAS DE CORRER	740 x 210
P12	PORTA EM FERRO, 04(QUATRO) FOLHAS DE ABRIR (ALTA H=2,50m), ACABAMENTO EM TINTA ESMALTE SINTETICO NA CINZA ESCURO SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA	780 x 210

OBSERVAÇÃO:

- AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
- AS PRAIELEIRAS SERÃO COMPOSTAS PELO REAPROVEITAMENTO DOS BRISES DE MADEIRA EXISTENTES QUE DEVERÃO RECEBER TRATAMENTO DE CUPINIZADAÇÃO E RESINA INCOLOR.
- AS ESQUADRIAS EXISTENTES A PERMANECER DEVERÃO RECEBER UMA BASE ANTIFERRUGINOSA E UMA PINTURA ELETROESTÁTICA NA COR PRETO FOSCO, E TROCAR O VIDRO EXISTENTE POR VIDRO INCOLOR 4mm.
- AS PAREDES INTERNAS SERÃO EM DRYWALL COM TRATAMENTO TERMOACÚSTICO COM ALTURA PADRÃO (H=2,40m).
- AS PAREDES EXISTENTES E A SEREM CONSTRUÍDAS NA FACE EXTERNA SERÃO EM BLOCO CIMENTICO NO PADRÃO DOS BLOCOS EXISTENTES. INCLUIR IMPERMEABILIZAÇÃO EM TODA ÁREA EXTERNA.
- TODA A INSTALAÇÃO ELÉTRICA DO PRÉDIO SERÁ APARENTE EM TUBO GALVANIZADO (ESTILO INDUSTRIAL).
- A LIMITAÇÃO DO TERRENO SERÁ EM MURETA E GRADIL (VER DETALHE).
- AS PAREDES INTERNAS DEVERÃO SER REBOCADAS CONFORME ACABAMENTO EXISTENTE.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANANINDEUA
SECRETARIA DE SANEAMENTO E INFRA-ESTRUTURA

CONSTRUÇÃO DO POLO CRIATIVO DIGITAL
PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
AVENIDA ARTERIAL: S-A, S/N

DATA: FEVEREIRO/2023
CONTÉUDO: PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO

ESC: 1:100
PLANTA BAIXA - JIRAU

RESP. TÉCNICO: [Assinatura]
DEPT. PROJETOS

02-11