



PLANTA BAIXA
ESC. 1/100

LEGENDA:

- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
- PISO EM KOROZUR

TIPO	ESPECIFICAÇÃO
1	REVESTIMENTO EM CIMENTO
2	REVESTIMENTO EM CIMENTO
3	REVESTIMENTO EM CIMENTO
4	REVESTIMENTO EM CIMENTO
5	REVESTIMENTO EM CIMENTO
6	REVESTIMENTO EM CIMENTO
7	REVESTIMENTO EM CIMENTO
8	REVESTIMENTO EM CIMENTO
9	REVESTIMENTO EM CIMENTO
10	REVESTIMENTO EM CIMENTO
11	REVESTIMENTO EM CIMENTO
12	REVESTIMENTO EM CIMENTO
13	REVESTIMENTO EM CIMENTO
14	REVESTIMENTO EM CIMENTO
15	REVESTIMENTO EM CIMENTO
16	REVESTIMENTO EM CIMENTO
17	REVESTIMENTO EM CIMENTO
18	REVESTIMENTO EM CIMENTO
19	REVESTIMENTO EM CIMENTO
20	REVESTIMENTO EM CIMENTO
21	REVESTIMENTO EM CIMENTO
22	REVESTIMENTO EM CIMENTO
23	REVESTIMENTO EM CIMENTO
24	REVESTIMENTO EM CIMENTO
25	REVESTIMENTO EM CIMENTO
26	REVESTIMENTO EM CIMENTO
27	REVESTIMENTO EM CIMENTO
28	REVESTIMENTO EM CIMENTO
29	REVESTIMENTO EM CIMENTO
30	REVESTIMENTO EM CIMENTO

ESPECIFICAÇÕES DOS ACABAMENTOS INTERNOS

PISO

P1 - PISO QUARTO DE PISO DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO KOROZUR OU SIMILAR, COM JUNTAS EM PVC 1", FORMANDO QUADROS DE 1 x 1 m

P2 - LAJE DE BARRA 20 x 20 cm, ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE, CLASSE PEI IV

P3 - PISO EM CONCRETO COM PORMENTAÇÃO COM ARAMELA E PINTURA DE FANAS P1 PEDESTRES

REVESTIMENTO

R1 - REVEST. LISO, PINTURA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR BRANCO NEVE 001 FOSCO, CORALPLUS OU SIMILAR

R2 - REVESTIMENTO GRANADO 15 x 15 cm TIPO ATLAS 03 SIMILAR NA COR BRANCO

FORRO

F1 - LAJE EM CONCRETO COM CORRIDA EM GESSO, ACABAMENTO PINTURA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE 001 FOSCO, CORALPLUS OU SIMILAR

F2 - FORRO EM REGUA DE PVC 10cm x 10cm, 30cm esp, BRANCO NEVE

ESPECIFICAÇÕES ÁREA VERDE

VEGETAÇÃO

V1 - GRAMA TIPO EMBELDA

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANANIEUDA
SECRETARIA DE SANEAMENTO E INFRA-ESTRUTURA
REFORMA - TERMINAL INTEGRAÇÃO DA CIDADE NOVA
PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
AVENIDA ARTERIAL 5-R, 578

DATA: FEVEREIRO/2023
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA

ESQ: 1/100
RESP. TÉCNICO: SEP - PRAELOS