



PLANTA BAIXA I GERAL
Escala 1/100

LEGENDA DE ACABAMENTOS

PISO

- REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM (REF. PORTOBELLO, LINHA MINERAL, MODELO OFF-WHITE, SUPERFÍCIE NATURAL, ESPESURA DE 10mm - COD. 22277E OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR) COM JUNTA DE ASSENTAMENTO EPOXI DE 1,5mm + ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 1,5mm + REGULAZÃO DE BASE.
- GRAMA SINTÉTICA PARA SOLARIUM
- PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ESPESURA 8 CM, ARMADO COM ACABAMENTO CONVENCIONAL, JUNTAS DE DILATAÇÃO A CADA 1,5m COM PREENCHIMENTO EM POLIURETANO
- PISO DE BORRACHA PARA ÁREA EXTERNAS, COM MATERIAL QUE ABSORVE O IMPACTO ATRAVÉS DA DISSIPAÇÃO DA ENERGIA CINÉTICA PELA DEFORMAÇÃO LOCALIZADA, CERTIFICADO PELAS NORMAS DA ABNT NBR 16071 + MANTA GEOTÊXTIL DE 200GR/M2 + CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPa, ESR= 7CM + TELA ARMADURA (MALHA AÇO CA 80 FVK = 600 MPa) + ISOLAMENTO COM LONA PRETA + LASTRO DE PEDRA BRITADA, ESR=15CM
- PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL, DE 20 X 10 DE 35 MPa, ESPESURA 6 CM ASSENTADO SOBRE AREIA E REAJUNTADO COM PÓ DE PEDRA

RODAPÉ

- RODAPÉ CERÂMICO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X15CM (REF. PORTOBELLO, LINHA MINERAL, MODELO OFF-WHITE, SUPERFÍCIE NATURAL, ESPESURA DE 10mm - COD. 22277E OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR) COM JUNTA DE ASSENTAMENTO EPOXI DE 1,5mm + ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 1,5mm + REGULAZÃO DE BASE.

PAREDES

- REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 10X10 CM, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, COR BRANCO REFERÊNCIA "ELANE BRANCO PISCINA" OU SIMILAR EQUIVALENTE, APLICADO SOBRE EMBOÇO.
- APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS: COR BRANCO REFERÊNCIA "CORAL BRANCO NEVE" OU SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE CHAPISCO, EMBOÇO, REBOCO, E MASSA ACRÍLICA.
- APLICAÇÃO MANUAL DE RESINA IMPERMEABILIZANTE PARA CONCRETO APARENTE.

TETO / FORRO

- FORRO DE GESSO ACARTONADO EM PLACAS DO TIPO LISO TABICADO, ACABAMENTO COM TINTA ACRÍLICA FOSCA NA COR BRANCO REFERÊNCIA "CORAL - BRANCO NEVE" OU SIMILAR EQUIVALENTE.
- APLICAÇÃO MANUAL DE RESINA IMPERMEABILIZANTE PARA CONCRETO APARENTE.

COBERTURA

- TELHAMENTO COM TELHA EM ALUMÍNIO, DUPLA, TRAPEZOIDAL, PREENCHIMENTO PU-30 MM, PRÉ-PINTADA, E=0,3MM
- LATE IMPERMEABILIZANTE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM E SOBRE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, DUAS CAMADAS, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM E E=4MM.
- TOLDO DE LONA PVC, TECIDO LAMINADO POLIESTER, OPACA, E IMPERMEÁVEL.

SOLEIRAS/PINGADEIRAS/OUTROS

Sa SOLEIRA EM MARMORE BRANCO, LARGURA DE 23CM E ESPESURA DE 2CM.
Pa PINGADEIRA EM MARMORE BRANCO, LARGURA DE 23CM E ESPESURA DE 2CM.
RL RALO LINEAR METÁLICO 20X30CM COM GRELHA, COMPRIMENTO CONFORME ESPECIFICAÇÃO NA PLANTA DE ARGUMENTURA.

TABELA DE PORTAS

TIPO	LARG.	ALT.	TIPO
Pst1	2,02	2,50	PORTA DE ALUMÍNIO DE CORRER, 2 FOLHAS.
Pm1	2,02	2,50	PORTA DE MADEIRA DE CORRER, 2 FOLHAS.
Pm2	1,50	2,10	PORTA DE MADEIRA DE ABRIR, 2 FOLHAS.
Pbc	0,90	2,10	PORTA DE MADEIRA DE ABRIR, 1 FOLHA.
Pbd	1,20	2,10	PORTA DE MADEIRA DE ABRIR, 1 FOLHA + CHAPA METÁLICA + BARRA P.C.D.
Pf1	5,00	2,90	PORTÃO DE FERRO DE ABRIR, 2 FOLHAS.
Pf2	2,05	2,50	PORTÃO DE FERRO DE ABRIR, 2 FOLHAS.
Pg1	2,25	1,85	PORTÃO EM GRADIL, ELETROFUNDIDO, 02 FOLHAS.
Pg2	1,20	1,85	PORTÃO EM GRADIL, ELETROFUNDIDO, 01 FOLHA.
Pd3	1,30	1,85	PORTÃO EM GRADIL, ELETROFUNDIDO, 01 FOLHA.

TABELA DE CAIXILHOS

TIPO	LARG.	ALT.	PEIT.
Ja1	2,50	1,45	1,08
Ja2	1,00	1,45	1,08
Ja3	1,51	0,60	1,50
Ja4	1,50	1,45	1,08

DIVERSOS

- INDICAÇÃO DE PE DIREITO
- INDICAÇÃO DE ESQUADRIAS (PORTAS E JANELAS)
- INDICAÇÃO DE INÍCIO DE PAGINAÇÃO DE PISO/REVESTIMENTOS
- FECHAMENTO COM GRADIL ELETROFUNDIDO
- INDICAÇÃO DE CORTES: A (Nº DO DESENHO) E B (Nº DA FOLHA)

VEGETAÇÃO

- GRAMA SINTÉTICA
- GRAMA VERDE EMERALDA

QUADRO DE ÁREAS

BLOCOS	ÁREA CONSTRUÍDA	m2
EDIFÍCIO PRINCIPAL	1078,05	m2
PLAYGROUND 1	113,31	m2
PLAYGROUND 2	173,70	m2
QUADRA	63,91	m2
TOTAL	1428,97	m2

NOTAS GERAIS:

- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA
- O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2015 - ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 13532/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E NBR 6402/1994 - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
- O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RIFOS E AFINS DEVERÃO SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
- AS ÁGUAS DAS COBERTURAS DEVERÃO TER INCLINAÇÃO DE 10%.
- VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELÉTRICA (ILUMINAÇÃO, TOMADAS E ALIMENTADORES), HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REUSO, ESGOTO E ALIMENTADORES) E PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO.
- MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

VERSÃO

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	APR.	EMISSÃO	DESCRIÇÃO
00	12/2021	CS/TR/AF/CR	M.L.	M.L.	EMISSÃO INICIAL	

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Arq. Samuel Vinícius P. Ferreira
CREA: 5070546180

Arq. Marlon Vinícius Lima
CAU: A96639-8

COMPANHIA:

sete
Serviços Técnicos Especializados Eirel - EPP
End: Avenida das Nações Unidas, 12.399 - 31A
Brooklin Paulista - São Paulo - SP
Fone +55 11 5507-5050
E-mail: contato@sete.com.br

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE LOUVEIRA

OBJETO: REFORMA CECI MUNDO MARAVILHOSO CENTRO EDUCACIONAL DE CONVIVÊNCIA INFANTIL

ENCOMENDADO: RUA ANDERSON RICARDO MARQUES, N. 30 - SANTO ANTONIO LOUVEIRA - SP

FASE: PROJETO EXECUTIVO

DESCRIÇÃO: PLANTA BAIXA GERAL

ESCALA: 1:100

DATA: 12/2021

VERSÃO: 00

FORMATO: A1

DISCIPLINA: ARQ

FOLHA Nº: 03 / 21

7_005_11_FE_ARQ_V03_00 PLANTA BAIXA GERAL.dwg

FORMATO DA FOLHA: A1
Este documento é propriedade intelectual dos seus autores, não podendo, sem permissão autorizada, ser reproduzido ou usado para qualquer outro fim a não ser o aqui indicado.