





R. APARECIDA ABREU DOS SANTOS

ÁREA INSTITUCIONAL 1

BAIRRO: VALE DO SOL PLANTA DE SITUAÇÃO DO TERRENO

QUADRO DE ÁF	\L/\O
ÁREA DO TERRENO:	9.065,58 m ²
ÁREA OCUPADA:	4.013,63 m ²
ÁREA CONSTRUÍDA:	4.013,63 m²
TAXA DE OCUPAÇÃO:	44,27 %
TAXA DE PERMEABILIDADE	24,90%
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO:	0,44
ÁREAS DA ED	IFICAÇÃO
BLOCO	ÁPEA TOTA

BLOCO	ÁREA TOTAL
BLOCO A - QUADRA	744,76 m²
BLOCO B - ADMINISTRAÇÃO	230,73 m²
BLOCO C - SERVIÇO	207,57 m²
BLOCO D - HIGIENE	75,64 m²
BLOCO E - BIBLIOTECA	100,46 m²
BLOCO F - MULTIUSO	249,03 m²
BLOCO G - PEDAGÓGICO 1	175,66 m²
BLOCO H - PEDAGÓGICO 2	311,85 m²
BLOCO I - PEDAGÓGICO 3	348,90 m²
BLOCO J - PEDAGÓGICO 4	399,00 m²
PÁTIO COBERTO	372,36 m²
REFEITÓRIO	220,89 m²
CIRCULAÇÕES	576,78 m²

ÁREAS EXTERN	IAS
ANLAG LATLINI	1/10
IMPERMEÁVEL	2.681,43 m ²
SEMIPERMEÁVEL	113,15 m²
PERMEÁVEL	2.257,37 m²

REVISÃO



RENÊ BENEDITO DA SILVA) , S/N, VALE DO SOL, ITAPEVI/ SP PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVI

ESTRADA DE RODAGEM (SP-274) - (ROD. ENGº

N° 11.126 Inscrição Cadastral: 23.141.24.64.0001.00.000 Zona: ZCO Escala: 1/175 DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO EN

QUESTÃO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO Proprietário Prefeitura Municipal de Itapevi CNPJ: 46.523.031.0001-28

Autor do Projeto 4.013,63 m² Eng.: Aurélio Marques de Carvalho Godinho CREA: 5061289782-SP A.R.T.:

4.013,63 m² 4.013,63 m² 2.257,37 m² Responsável Técnico 9.065,58 m² Eng.: Diego Gomes de Souza CREA: 5071187955-SP

T.O.: 44,27% A.P.: 24,90% C.A.: 0,44 A.R.T.:

NOTAS

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS;

- MEDIDAS E NIVEIS EM METROS;
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL
DESCRITIVO, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS;

TELHA METÁLICA inclinação = 10% TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA inclinação = 6% TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA inclinação = 6% TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA inclinação = 6% TELHA METĂLICA TERMOACÚSTICA inclinação = 6% TELHA METÁLICA TERMICACÚS FICA FISITAÇÃO = 69: 3 PLANTA COBERTURA ESC.: 1:175 LEGENDA SISTEMA DE COBERTURA DESCRIÇÃO POLICARBONATO LAJE IMPERMEABILIZADA TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA TRAPEZOIDAL COM PREENCHIMENTO EM PIR CUMEEIRA

PLANTA DE SITUAÇÃO COM IMAGEM DE SATÉLITE

ESC.: S/E

PLANTA DE SITUAÇÃO COM IMAGEM DE SATÉLITE

ESC.: S/E

SUBJECTIVO DE SOURCE DE SOUR

PLANTA DE SITUAÇÃO DO TERRENO ESC.: S/E

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO:	9.065,58 m²
ÁREA OCUPADA:	4.013,63 m²
ÁREA CONSTRUÍDA:	4.013,63 m²
TAXA DE OCUPAÇÃO:	44,27 %
TAXA DE PERMEABILIDADE	24,90%
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO:	0,44
ÁREAS DA EDIF	FICAÇÃO
BLOCO	ÁREA TOTAL

ÁREAS DA EDIFICAÇÃO		
BLOCO	ÁREA TOTAL	
BLOCO A - QUADRA	744,76 m²	
BLOCO B - ADMINISTRAÇÃO	230,73 m²	
BLOCO C - SERVIÇO	207,57 m²	
BLOCO D - HIGIENE	75,64 m²	
BLOCO E - BIBLIOTECA	100,46 m²	
BLOCO F - MULTIUSO	249,03 m²	
BLOCO G - PEDAGÓGICO 1	175,66 m²	
BLOCO H - PEDAGÓGICO 2	311,85 m²	
BLOCO I - PEDAGÓGICO 3	348,90 m²	
BLOCO J - PEDAGÓGICO 4	399,00 m²	
PÁTIO COBERTO	372,36 m²	
REFEITÓRIO	220,89 m²	
CIRCULAÇÕES	576,78 m²	
ÁREA TOTAL	4.013,63 m²	
ÁREAS EXTER	RNAS	
IMPERMEÁVEL	2.681,43 m²	
SEMIPERMEÁVEL	113,15 m²	
PERMEÁVEL	2.257,37 m²	

ESC.: S/E

N° AUTOR REVISÃO DATA

PROJETO COMPLETO PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE EDUCAÇÃO BÁSICA EDUCAÇÃO DE TEMPO INTEGRAL (ETI) ESCOLA - 13 SALAS ESTRADA DE RODAGEM (SP-274) - (ROD. ENG° RENÊ BENEDITO DA SILVÀ) , S/N, VÀLE DO SOL, ITAPEVI/ SP PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVI N° 11.126 Inscrição Cadastral: 23.141.24.64.0001.00.000 Zona: ZCO Escala: 1/175 DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO EM QUESTÃO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO Proprietário Prefeitura Municipal de Itapevi CNPJ: 46.523.031.0001-28 Quadro de áreas: (m²) Autor do Projeto Eng.: Aurélio Marques de Carvalho Godinho CREA: 5061289782-SP PAV. TÉRREO: A.R.T.: ÁREA CONSTRUIDA: 4.013,63 m² ÁREA OCUPADA: 4.013,63 m² 2.257,37 m² Responsável Técnico 9.065,58 m² Eng.: Diego Gomes de Souza CREA: 5071187955-SP ÁREA PERMEÁVEL: ÁREA DO TERRENO:

T.O.: 44,27% A.P.: 24,90% C.A.: 0,44 A.R.T.:

Aprovações:

TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL (QUADRA)

RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO

CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (30x15cm)

CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (35x20cm)

CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (42,5x15cm)

CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (45x15cm)

CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (40x20cm)

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS;
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL
DESCRITIVO, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS;

NOTAS

CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO (35x15cm)

CONTRA-RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO

PINGADEIRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO

RUFO-PINGADEIRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO

CUMEEIRA (QUADRA)

