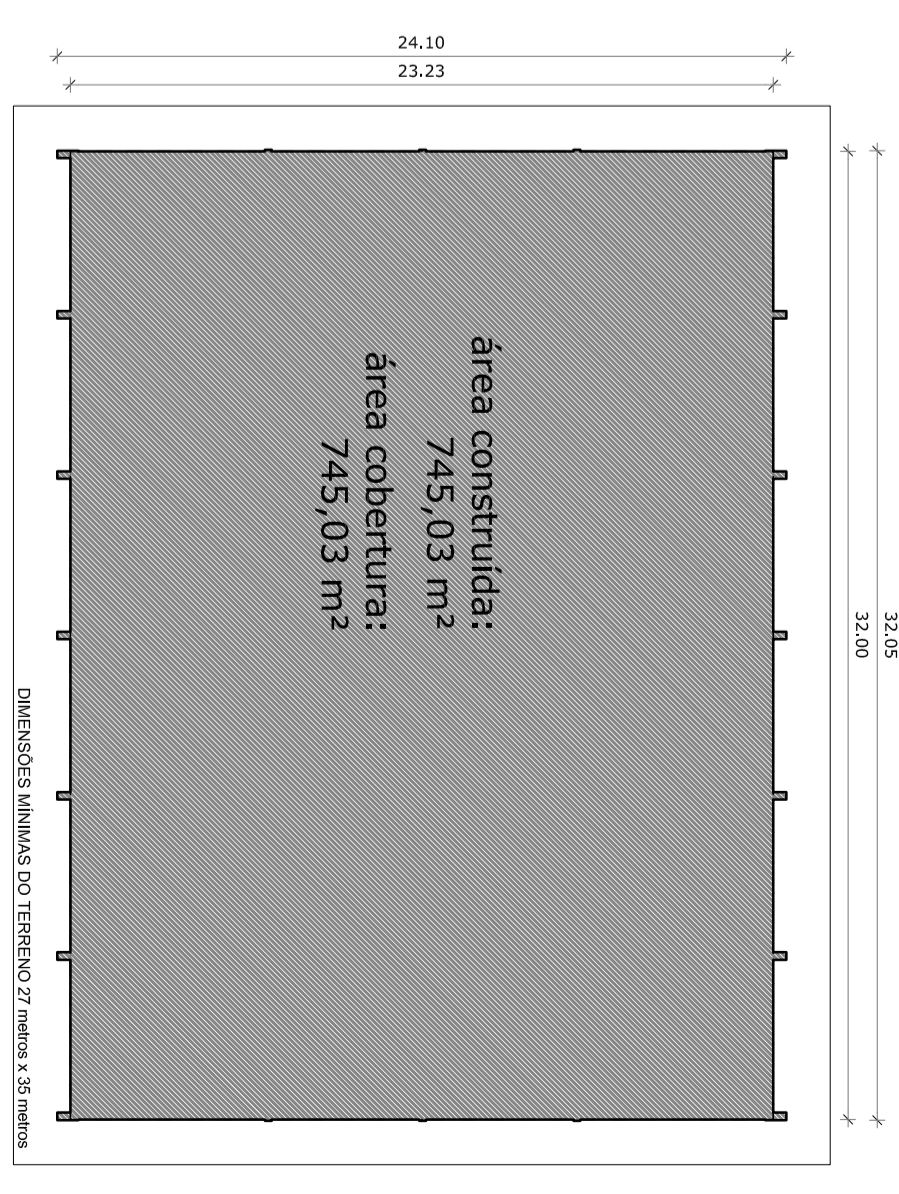


PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:75

FACHADA

PILA METÁLICO  
REVESTIDO DE CONCRETO ATÉ ALTURA IGUAL A 1,100m

QUADRO DE ÁREAS			
ÁREA ÚTIL DO TERRENO	27,00m <sup>2</sup>	35,00m <sup>2</sup>	465,00m <sup>2</sup>
ÁREA OCUPADA	745,03m <sup>2</sup>		745,03m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUTIVA	745,03m <sup>2</sup>		745,03m <sup>2</sup>
			COEFICIENTE DE PERMEABILIDADE: 0,78



IMPLANTAÇÃO  
ESCALA 1:250

GOVERNADOR DO ESTADO  
**BRASIL** Ministério da Educação  
FUNDE  
FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO

**PROJETO PADRÃO - FUNDE**

MUNICÍPIO - UF:

PROPRIETÁRIO:

ENDEREÇO:

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

CREA

DUFO

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

**COBERTURA DE QUADRA GRANDE**

PROJETO ARQUITETÔNICO		COBERTURA DE QUADRA GRANDE		PRONÓSCIA	
COORDENADOR	COEST - Coordenação Geral da Infraestrutura Educacional	PROJETADE	PLANTA BAIXA	DATA EMISSÃO	01/03
PROJETADE	PLANTA BAIXA	ESCALA	1/75	DATA EMISSÃO	MARÇO/2018
PROJETADE	PLANTA BAIXA	ESCALA	1/75	DATA EMISSÃO	MARÇO/2018
PROJETADE	PLANTA BAIXA	ESCALA	1/75	DATA EMISSÃO	MARÇO/2018