



Área sem forro coberta por telhado misto de telhas translúcidas e termoacústicas.

Área de convivência 1
129,29 m²

1 Planta de forro-pav. térreo
Escala: 1 : 125

LEGENDA - FORROS			
Descrição	QT (pavimento)	QT (total)	
Forro termoacústico (Boreal/ã de vidro ou similar) a 2,80m do piso	Térreo= 2.074,53m² Pav. inferior 1= 828,46m²	2.902,99m²	
Forro de PVC branco (lambri de PVC)a 2,80m do piso	Térreo= 142,70m² Pav inferior 1 e 2= 639,79m²	917,33m²	
Forro de PVC branco (lambri de PVC)a 3,10m do piso do pav. referente (forro do beiral)	Térreo= 134,84m²		
Área sem forro coberta por telhado misto de telhas translúcidas e termoacústicas.			

Descrição:
Projeto arquitetônico de escola (ensino fundamental II) com 25 salas, localizada na Rua Luiz Pedro da Silva(Luizinho de Pedro Costa),cod. log. 840, Q= 228(equipamento comunitário 02), loteamento Colorado, S/N,no município de Toritama-PE.

Bruna Rafaela de Assis
Arquiteta e Urbanista | CAU A170058-8

Secretaria de Educação Ciência e Tecnologia
C.N.P.J. 31.287.647/0001-70

Município de Toritama
C.N.P.J. 11.256.054/0001-39

Natureza:
Projeto arquitetônico

Conteúdo:
Planta de forro - térreo

Quadro de áreas:

Descrição da área construída (nível térreo-7m)2.613,04m² sendo (35,84 coberta de acesso) (nível inferior1-3.35m)=1.871,85m²,sendo 747,93m² do refeitório externo

Área do terreno: 9.611,47m²

Área construída: 6.791,63m² (nível inferior 2m)=2.309,75m² (nível inferior 2m),sendo 1.190,98m² da quadra e arquibancadas,jogos e, 32m² coberta área de convivência dos fundos, 500m² piscina, e, 586,77m²área envolto da piscina.

Área de cobertura: 5.671,43m²

Área de solo natural: 1.389,09m²

Área de solo impermeável: 8.222,38m²



Escala:
Como indicado

Data:
Março de 2024

Prancha:
19/48