



The floor plan shows a large rectangular building with a central hall and several rooms. The plan is divided into sections by a grid system. Key areas include:

- Central Hall:** A large open space in the center, labeled "ÁREA DESTINADA À PAINÉIS FOTOVOLTAICOS" (Area for solar panels).
- Classrooms/Meeting Rooms:** Several rooms labeled "SALA DE AULAS" (Classroom) and "SALA DE REUNIÕES" (Meeting room).
- Kitchen/Bathroom:** A "COZINHA" (Kitchen) and a "BANHEIRO" (Bathroom) are located near the center.
- Playground:** An outdoor area labeled "PRAÇA DE JOGOS" (Playground) is located to the right of the building.
- Entrances:** Multiple entrances are marked, including "ENTRADA PRINCIPAL" (Main Entrance) and "ENTRADA LATERAL" (Side Entrance).
- Dimensions:** The plan includes various dimensions, such as "10.00m", "15.00m", and "20.00m", indicating the size of the building and its sections.
- Material Specifications:** The plan includes labels for materials like "TUBO DE POLIETILENO" (Polyethylene pipe), "TUBO DE CONCRETO" (Concrete pipe), and "TUBO DE METAL" (Metal pipe).

The plan is a detailed technical drawing, likely a site plan or a floor plan, showing the layout of a building and its surrounding areas. It includes a grid system, dimensions, and labels for various rooms and materials.

13 - O PASSAGE PÚBLICO E REVERTIDO COM MATERIAL ANTICORRUPTIVO NÃO POSSUA PAMPAS, DEGRADAÇÃO OU SALENÇAS E ACOMPANHADO DO VIGILANTE AO DIA 14. TODO O INVESTIMENTO DA FUNDACÃO, EXCLUINDO AS QUANTIDADES DE BRINQ., CAIXILHO, CHAMFERRADO E PISO DE TAPETE, É FORMADO POR CONTRA-LO MANEJO COMPOSTO - 100%.

15 - PARA A REPERTEIRA DE ESCALAS DA PAMPAS, DEVEM SER CONSIDERADOS: NÚMEROS DE SÓTOS, O COMPARTIMENTO TOTAL, ENTRE PLÁTEAS (O SÓTOS) 10 (DENTRO DOS EIXOS X E Y) E 6 (EM ENTRE DOS EIXOS X E H, E NATURAL DE S.ME), TENDO COMO BASE UM TOTAL DE 360°.

16 - TODOS OS ITENS PP-51 (FAIXA DE PROTEÇÃO) DEVERÃO SER PINTADOS NA COR AZUL, FRÂNÇA.

**CÁLCULO RESERVATÓRIO AP**  
ESC. S/E

$V = 0,15784 \times P \times F + 7 \times H \times 0,375 \times 0,15784 \times L \times B + 1 \times 102,7584^2$   
DIMENSÕES ADOÇADAS - 60M - 190,168M - 190,178M

V = VOLUME DO RESERVATÓRIO (M3)  
A = ÁREA REPRESENTATIVA (M2)  
P = ÍNDICE FILLOMETRICO GERAL DA ESCADA  
F = TENSOR DE DISTRIBUIÇÃO GERAL GERAL DA ESCADA



**DET. ESCADA**  
ESC. S/E

**PREFEITURA**  
SECRETARIA DE IN

Título: ETI PROP.ª N.º

Projeto: PROJETO B.º

Obras: PROJETO DE

Local: ESTRADA LUZAMANDUA -

Proprietário: PREFEIT

Responsável Legal  
Prefeitura Municipal de Itapevi  
CNPJ nº: 46.523.031.0001-28

Autor do Projeto e Responsável técnico  
Engº Antonio Carlos do A. Cardoso  
Crea: 0682275402 - SP  
ART Nº 285272352/1276963