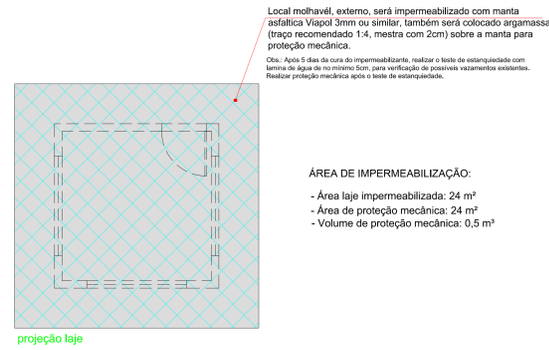


**ÁREA DE IMPERMEABILIZAÇÃO:**

- Área de laje impermeabilizada: 148 m<sup>2</sup>
- Área de proteção mecânica: 148 m<sup>2</sup>
- Volume de proteção mecânica: 2,96 m<sup>3</sup>

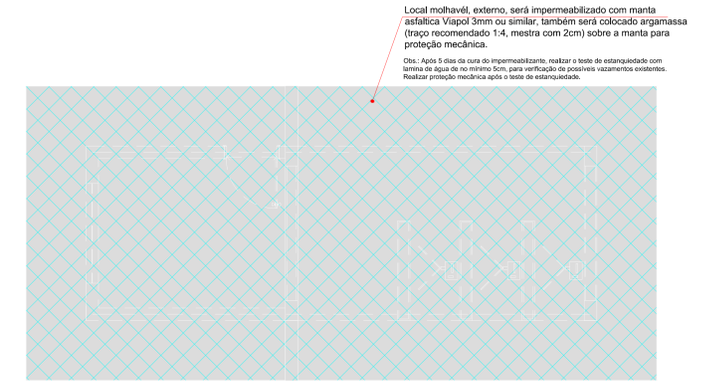
Planta de Cobertura - impermeabilização da laje Sanitários / Vestiários



**ÁREA DE IMPERMEABILIZAÇÃO:**

- Área laje impermeabilizada: 24 m<sup>2</sup>
- Área de proteção mecânica: 24 m<sup>2</sup>
- Volume de proteção mecânica: 0,5 m<sup>3</sup>

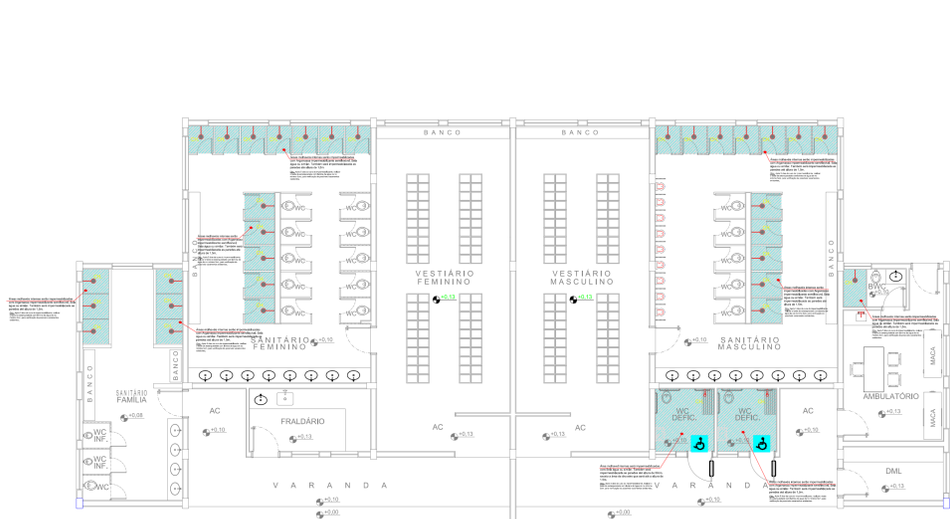
Planta Baixa - Impermeabilização da laje de cobertura Casa Sistema de Som



**ÁREA DE IMPERMEABILIZAÇÃO:**

- Área de laje impermeabilizada: 75 m<sup>2</sup>
- Área de proteção mecânica: 75 m<sup>2</sup>
- Volume de proteção mecânica: 1,5 m<sup>3</sup>

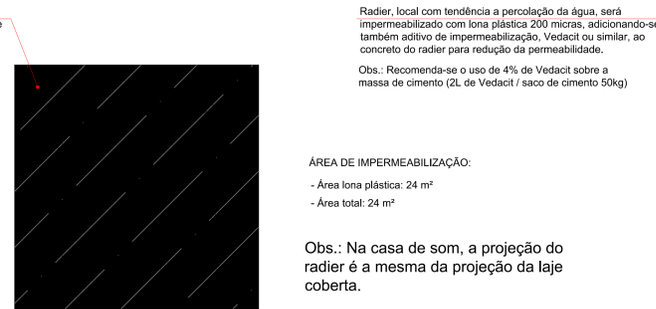
Planta Baixa - Impermeabilização da laje de cobertura Pórtico de Entrada



**ÁREA DE IMPERMEABILIZAÇÃO:**

- Área de piso impermeabilizada: 48,50 m<sup>2</sup>
- Área de parede impermeabilizada: 76 m<sup>2</sup>
- Área total: 124,50 m<sup>2</sup>

Planta Baixa - Impermeabilização de áreas molhadas Sanitários / Vestiários

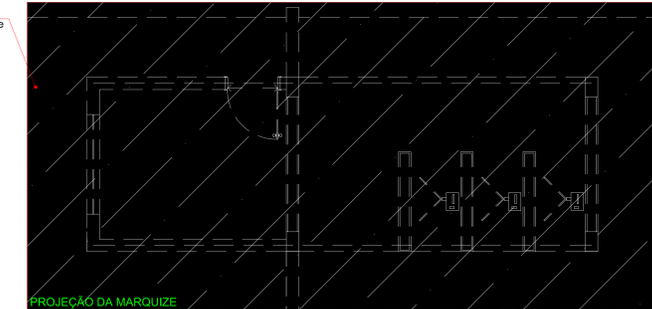


**ÁREA DE IMPERMEABILIZAÇÃO:**

- Área lona plástica: 24 m<sup>2</sup>
- Área total: 24 m<sup>2</sup>

Obs.: Na casa de som, a projeção do radier é a mesma da projeção da laje coberta.

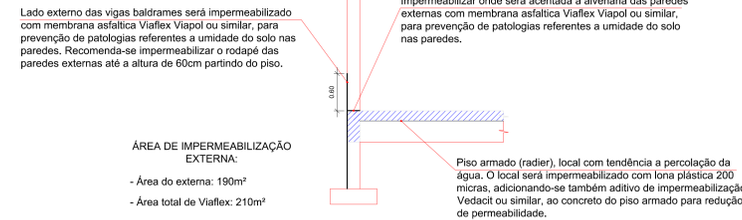
Planta Baixa - Impermeabilização do radier Casa Sistema de Som



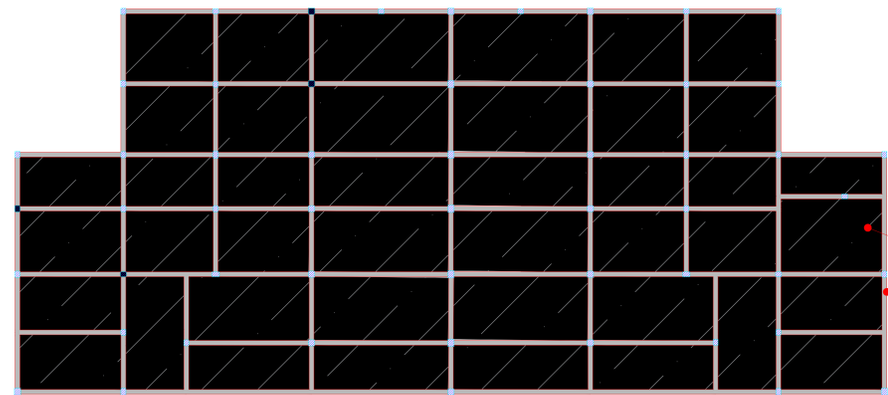
**ÁREA DE IMPERMEABILIZAÇÃO:**

- Área de lona plástica: 80 m<sup>2</sup>

Planta Baixa - Impermeabilização do radier Pórtico de entrada



Detalhe 01 - Impermeabilização de paredes externas Sanitários / Vestiários



**ÁREA DE IMPERMEABILIZAÇÃO:**

- Área de lona plástica: 500 m<sup>2</sup>
- Área Vialflex: 240m<sup>2</sup>

Planta Baixa - Impermeabilização de piso armado Sanitários / Vestiários

Legenda de impermeabilização	
	Área de impermeabilização com Viaplus 7000 ou similar
	Área de impermeabilização com manta asfáltica Viapol ou similar
	Área de impermeabilização com Sela Água ou similar
	Área de impermeabilização com Lona plástica 200 micras ou similar

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	AUTORES DO PROJETO	DESENHISTAS	APROVO
01	REVISÃO CONFORME ANÁLISE	17/10/2018	GEORGE M. BEZERRA PEIXOTO	YURI OLIVEIRA	
00	EMISSÃO INICIAL	24/08/2018	GEORGE M. BEZERRA PEIXOTO	YURI OLIVEIRA	

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO CARIMBO:	
ESPAÇO PARA CÁLCULO DE ÁREA:	
PROPRIETÁRIO: SESC ANANDEUA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PROJETO: GEORGE M. BEZERRA PEIXOTO CREA 020340337-1	

**PROJETO DE IMPERMEABILIZAÇÃO**

OBRAS: PARQUE AQUÁTICO SESC ANANDEUA

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO: AV. HELIO GUEIROS COQUEIROS Nº 110 ANANDEUA - PA

DESENHO: YURI OLIVEIRA

CLIENTE: SESC SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: DETALHE EM PLANTA DA IMPERMEABILIZAÇÃO DOS SANITÁRIOS, VESTIÁRIOS E CASA DE SOM

ESCALA: INDICADA

Nº DA PRANCHA: IMP-02/02

01/IMP-2018.10

ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REUTILIZADO SEM O DESENHO EXPRESSO DO AUTOR