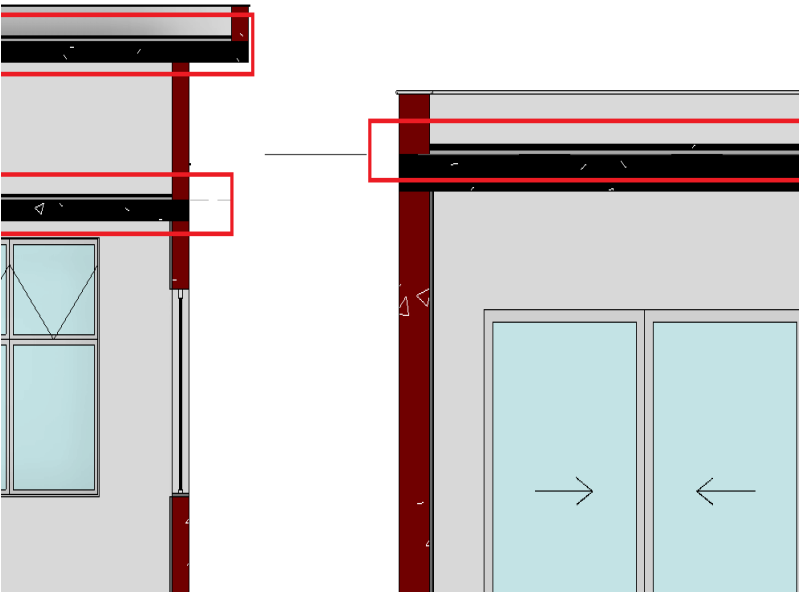
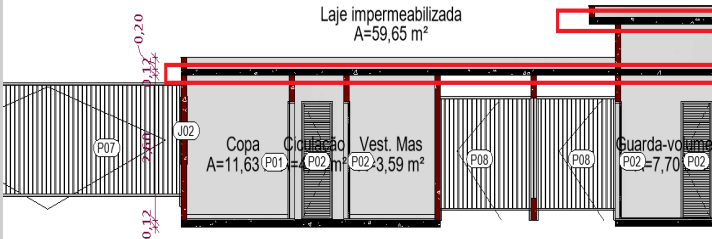


Camadas da laje impermeabilizada

Active



Impermeabilização			
Item	Espessura	Tipo de Impermeabilização	Locais
Radier	1mm	Argamassa Polimérica	Na extensão da sala
Piscina	5mm	Argamassa Polimérica	Na extensão das paredes e piso da piscina
Casa de Bombas	5mm	Argamassa Polimérica	Na extensão das paredes e piso da casa de bombas
Lajes de Cobertura	3,3 cm	Manta Líquida + Proteção Mecânica	Em toda a extensão da laje
Pisos Áreas Molhadas	1mm	Argamassa Polimérica + Tela de Poliéster	Em toda a extensão do piso do banheiro, 30 cm em toda a extensão das paredes dos banheiros
Paredes Áreas Molhadas	1mm	Argamassa Polimérica	1,5m de altura em toda a extensão das paredes do box
Paredes de Fachada	1mm	Argamassa Polimérica	Sobre 60 cm na parede
Paredes e Pisos de Área Molhada	1mm	Tela de Poliéster	Em arestas vivas e encontro de paredes com pisos, avançando 20cm para a face impermeabilizada, com exceção da copa da Guarnia



Descrição	Tipo
Favor ajustar as camadas da laje conforme especificado no BEP	Solicitação
Prioridade	Abertura
Alta	2021-10-13T15:06:38+00:00
Disciplinas Responsáveis	Vencimento
Arquitetura	2021-10-19T13:00:00+00:00
Usuários Responsáveis	Autor
bruno@chaconengenharia.com	coordenacao@chaconengenharia.com

Fase
Marco 1
Categoria
None
Sub-Categoria
None
Local
None

Ações

Ações	Descrição	Data Ação	Novo Vencimento	Responsável	Realizado por
	Faltam os acabamentos internos da laje.	2021-11-10T18:52:19+00:00		coordenacao@chaconengenharia.com	coordenacao@chaconengenharia.com
	As camadas de laje foram ajustadas de acordo com o BEP.	2021-10-22T12:37:08+00:00		bruno@chaconengenharia.com	bruno@chaconengenharia.com
	sem comentários	2021-10-13T15:06:38+00:00		coordenacao@chaconengenharia.com	coordenacao@chaconengenharia.com