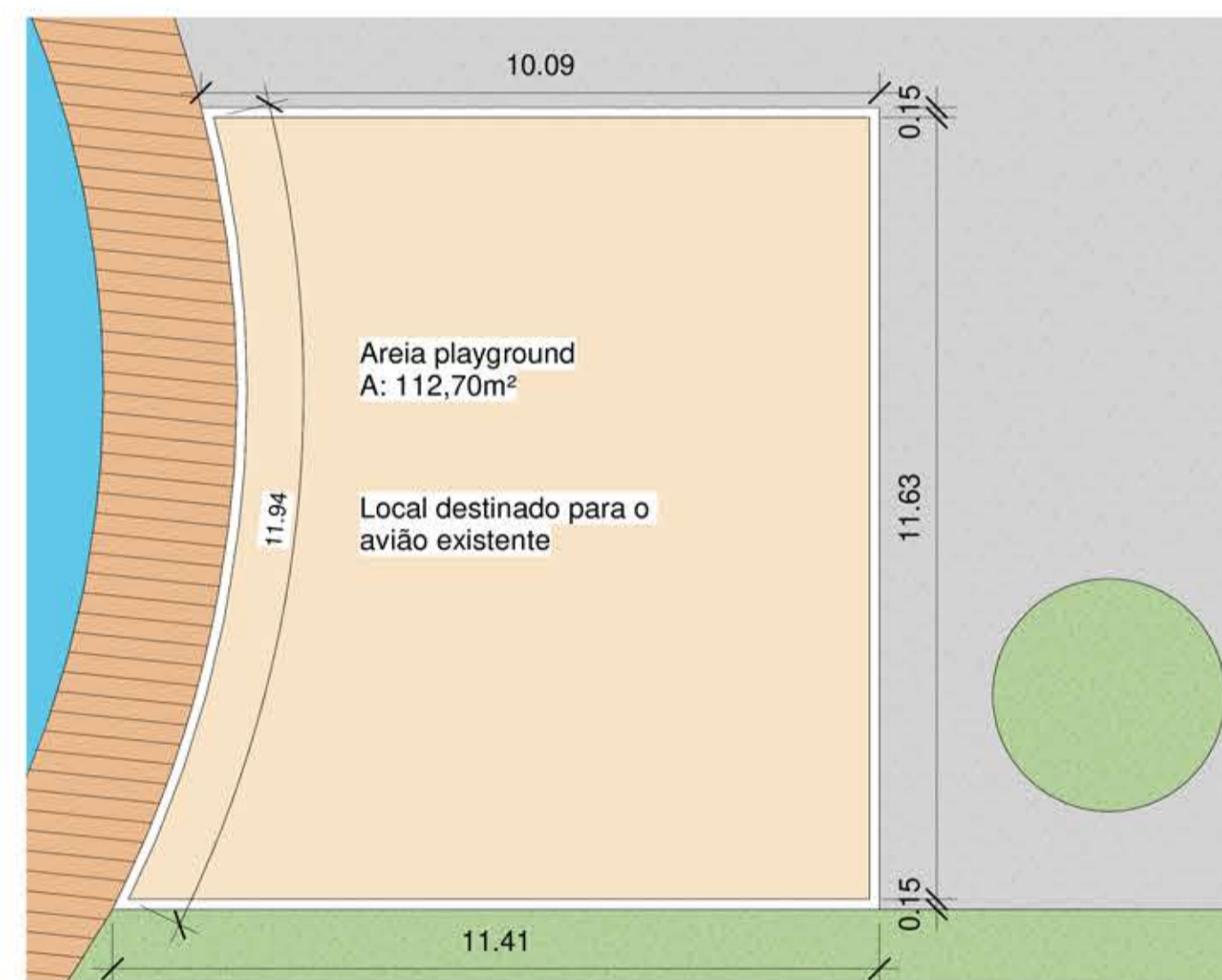
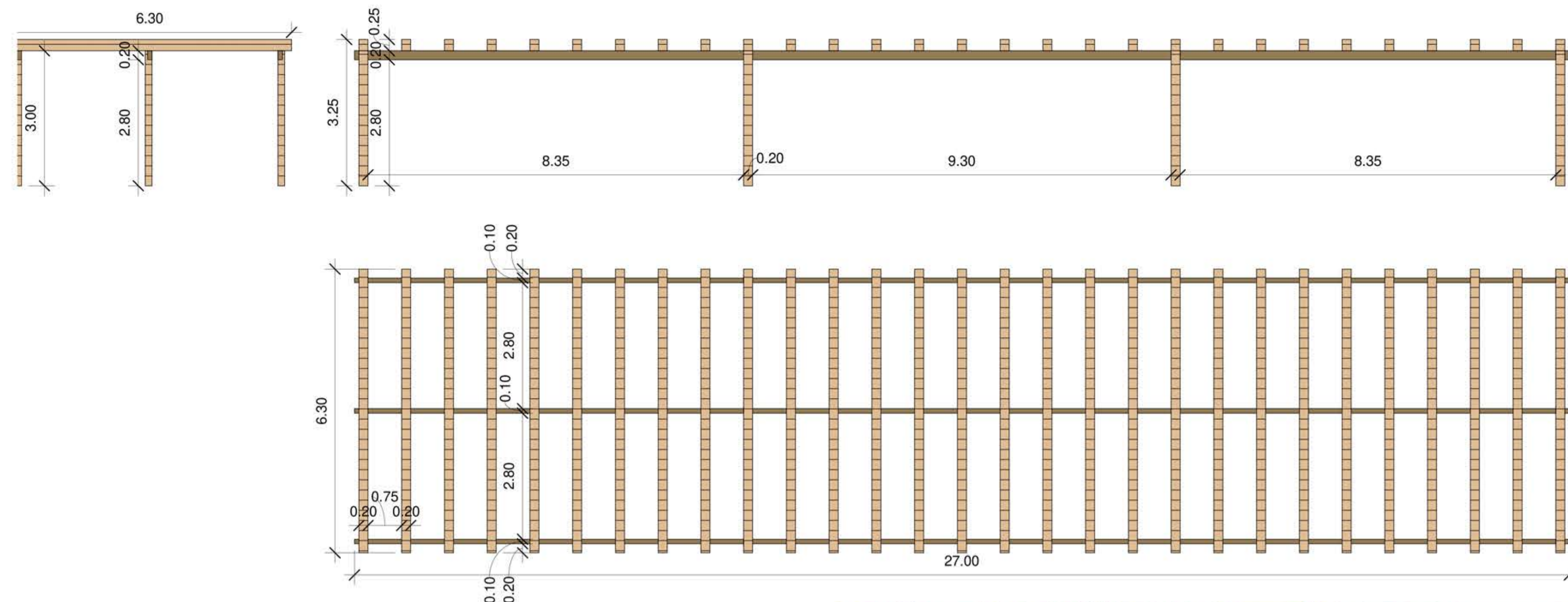


1 Playground
1 : 100



2 Playground
1 : 100

Quantitativo de Areia (Playgrounds)			
Tipo	Área (m²)	Altura de Areia (m)	Volume (m³)
Areia para playground, com base de sílica e tratamento especial; areia média; coloração natural	112,7	0,15	16,905
	191,9	0,15	28,785
Total	304,6		45,69



1 Pergolado 01
1 : 75

3 unidades de pergolado distribuídos pela praça



Quantitativos Pergolado			
Tipo 01			
Dados Gerais do Pergolado			
Comprimento (m)	Largura (m)	Altura Total (m)	Quantidade (unid)
27	6,3	3,25	3
Dados das Peças			
Pilares			
Dimensões (m)	Altura (m)	Quantidade (unid)	
0,15x0,20	3	36	
Vigas Longitudinais			
Dimensões (m)	Comprimento (m)	Quantidade (unid)	
0,10x0,20	27	9	
Vigas Transversais			
Dimensões (m)	Comprimento (m)	Quantidade (unid)	
0,20x0,25	6,3	87	
Descrição Pergolado	Pergolado em madeira maciça de cumaru, com proteção com stain. Possui trepadeiras em sua estrutura.		

Prefeitura Municipal de Tijucas

OBRA: PROJETO ARQUITETÔNICO E PAISAGÍSTICO- PRAÇA | CASARÃO GALLOTTI

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIJUCAS
CNPJ: 82.577.636/0001-65

AUTOR DO PROJETO: MIGUEL ANGELO GONÇALVES ENGENHEIRO CIVIL
CREA RS 152.172

ASSINATURA: _____

FRANCHA: _____

SEQUÊNCIA: 04/13

Detalhamento Playgrounds e Pergolado Grande

ARQUIVO: _____ DESENHO: ANA SCHUSTER DATA: SETEMBRO/2021 ESCALA: INDICADA REVISÃO: _____