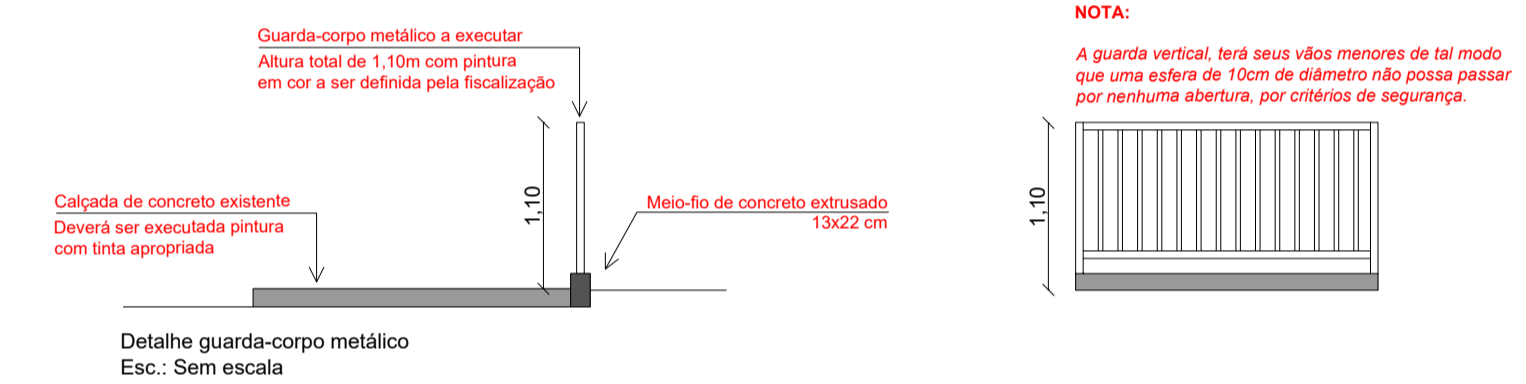
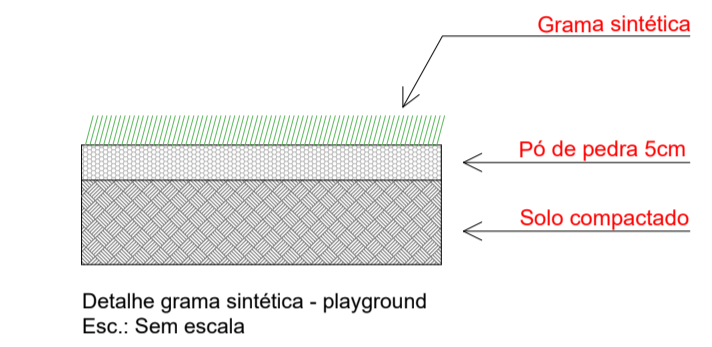
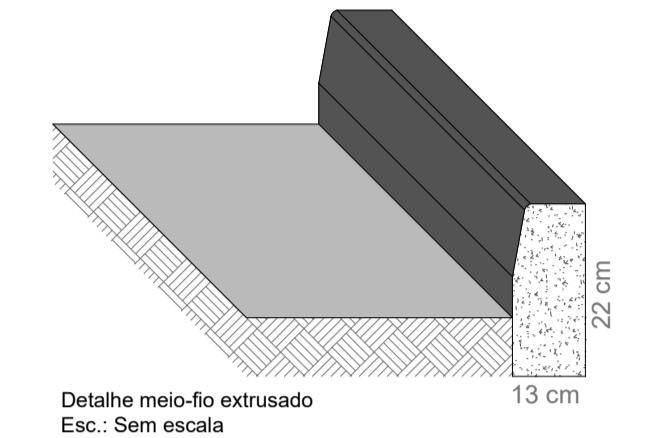
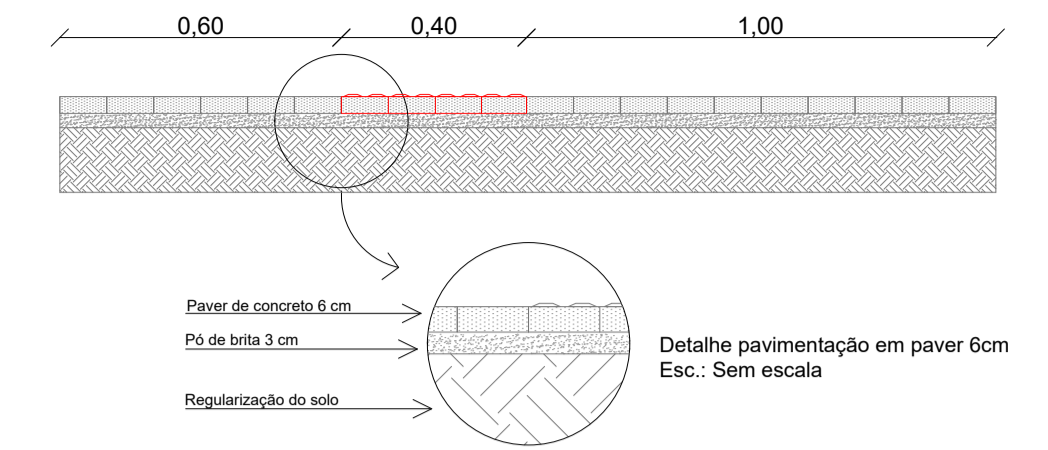




Imagem volumétrica 3D - Implantação
Esc.: Sem escala



PROJETO ARQUITETÔNICO



Imagem volumétrica 3D - Revitalização
Esc.: Sem escala



Imagem volumétrica 3D - Revitalização
Esc.: Sem escala



Imagem volumétrica 3D - Revitalização
Esc.: Sem escala



Imagem volumétrica 3D - Revitalização
Esc.: Sem escala



Imagem volumétrica 3D - Revitalização
Esc.: Sem escala

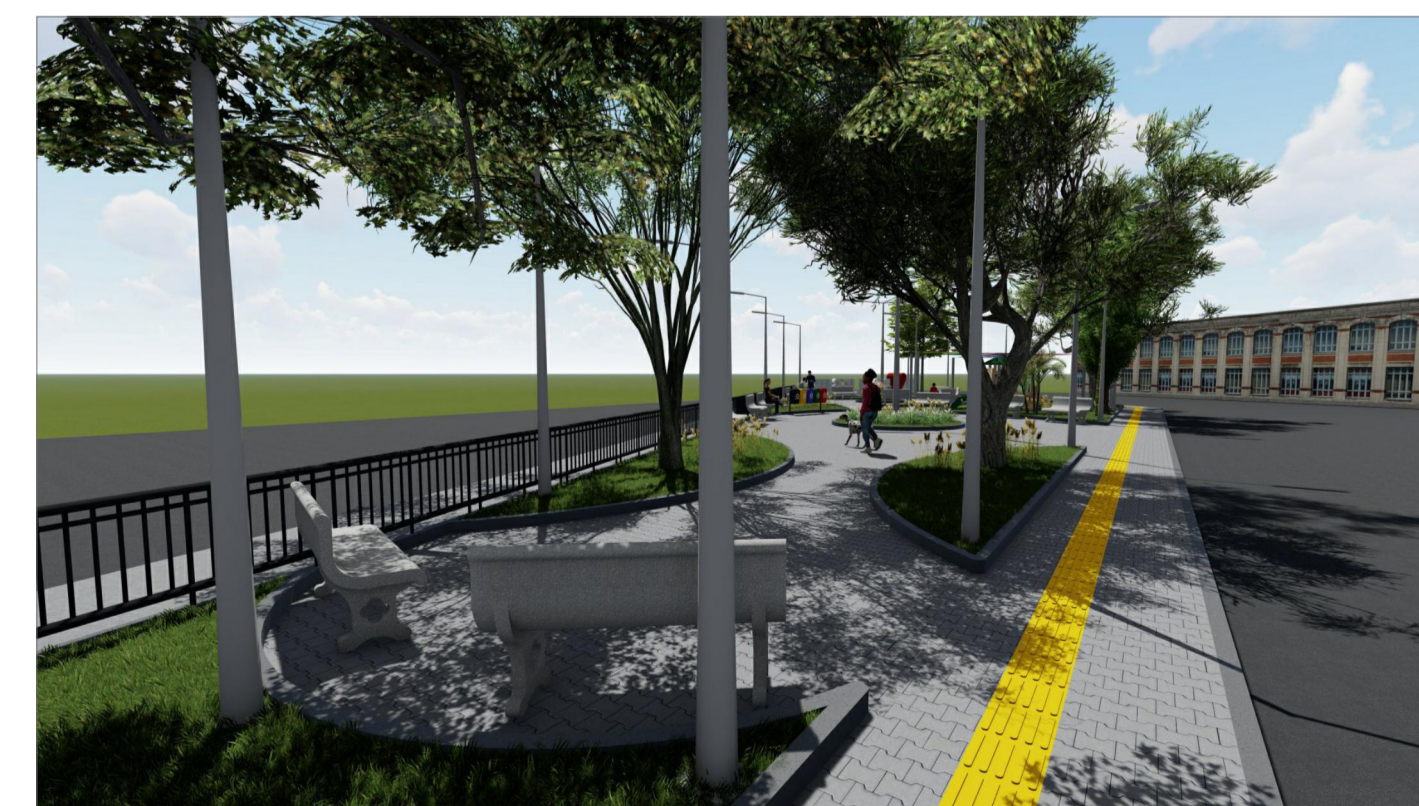


Imagem volumétrica 3D - Revitalização
Esc.: Sem escala



Obra:	REVITALIZAÇÃO - PRAÇA PÚBLICA BOM JESUS Rua Francisco Olinkiewski esquina com Rua Manoel Narciso - Bom Jesus/SC	Data:	06/2023
Resp. Técnico:	Patrícia Camilotti - Arquiteta e Urbanista CAU A116659-0	Escala:	Indicada
Resp. Levantamento Topográfico:	Macon Gentil Polese - Engenheiro Florestal CREA/SC 156.616-5	Área:	1.241,65 m ²
Município:	Bom Jesus/SC - CNPJ: 01.551.148/0001-87	Desenho:	Patrícia
Especificação: Detalhamentos Volumétrica 3D		Prancha:	ARQ 03/03