

Rev: 2, Issue Data 01.08.2023

ARTESANO GALLERIA CAMPINAS, SÃO PAULO, BRASIL

Estruturas de Contenção à Gravidade

Problema:

O desafio proposto pela arquitetura era integrar os muros de contenção e muros de divisa em um único sistema, inicialmente idealizado em gabiões. Nome do Cliente: ARTESANO GALLERIA

EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS

Projeto / Consultoria: ARTESANO GALLERIA

Construtora: HLF CONSTRUTORA

Produtos usados (Qtd)

Gabiões 890,00 m³

Data da obra: 10/2022 - 11/2022

Google Maps Google Earth

Solução:

Os arrimos foram projetados utilizando um sistema de contenção a gravidade em Gabiões. Os muros de divisa arquitetônicos foram definidos com uma espessura máxima de 50 cm. Para a estabilização dos muros arquitetônicos com gabiões, foi necessário utilizar uma estrutura interna metálica que garante sua estabilidade, enquanto os gabiões em malha hexagonal envolvem o material de enchimento e proporcionam o acabamento idealizado pelo arquiteto. Ao todo, os muros arquitetônicos terão uma área de face superior a 500,00 m².







MACCAFERRI



Obra Concluída



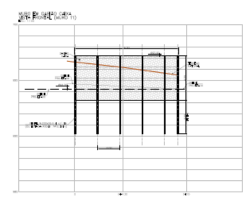
Obra Concluída

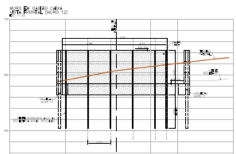


Obra Concluída

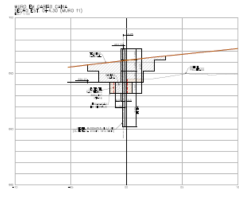


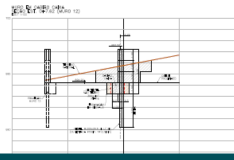
Obra Concluída





Representação Esquemática





Maccaferri do Brasil Avenida José Benassi, 2601 Bairro: Distrito Industrial FazGran CEP: 13.213-085 – Jundiaí – SP

Tel: +55 (11) 4525-5000 E-mail: info.br@maccaferri.com