



REVISÃO

DATA	DESCRIÇÃO	DESENHADO	APROVADO
01/01/2024	ELABORAÇÃO DO PROJETO	PPH/PPH	PPH/PPH

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA :

PROJETO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA DE ESTRUTURAS

CONVENÇÕES :

Símbolo	Descrição
[Símbolo]	NASCE
[Símbolo]	CONTÍNUA
[Símbolo]	REDUZ
[Símbolo]	MORRE

QUANTITATIVOS :

Descrição	Quantidade	Unidade
CONCRETO	111,1	m³
ALVENARIA	111,1	m³
FERRO	111,1	kg

NOTAS :

1. O PROJETO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA DE ESTRUTURAS É UM PROJETO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA DE ESTRUTURAS. O PROJETO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA DE ESTRUTURAS É UM PROJETO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA DE ESTRUTURAS. O PROJETO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA DE ESTRUTURAS É UM PROJETO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA DE ESTRUTURAS.

IMPLANTAÇÃO :

SESC - SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO

BLOCO EDUCACIONAL (BED)

RUA JOSÉ EUGÊNIO, 30 - BAIXO NOSSA SENHORA DA PENHA - VILA VELHA - ES

MCA

ESTRUTURAS

201