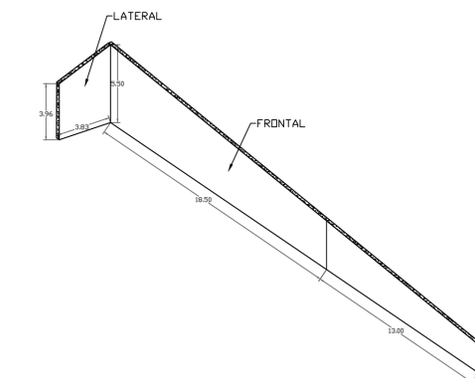
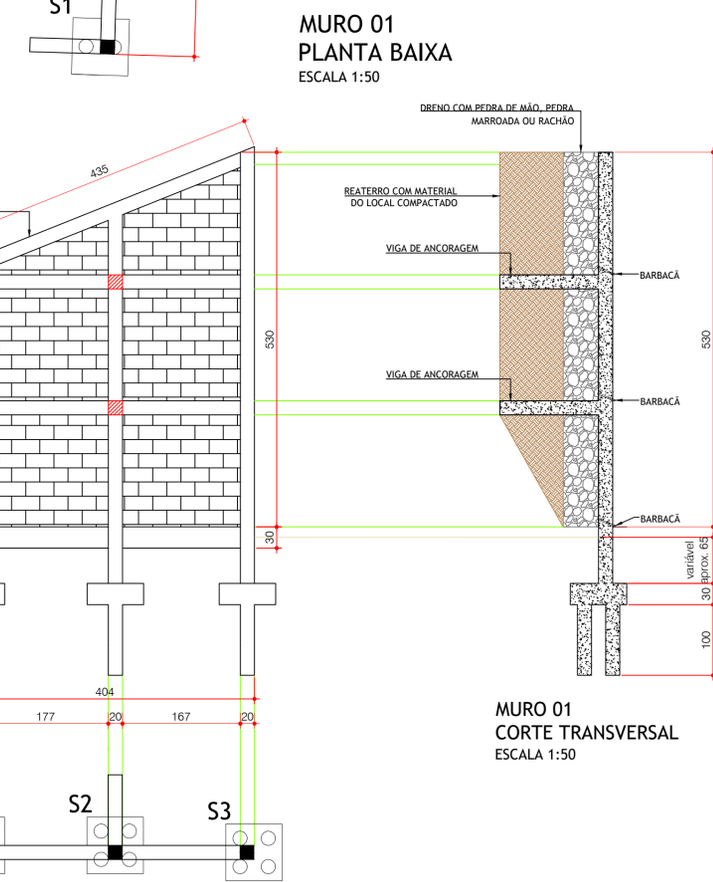


LEGENDA
 VIGAS DE ANCORAGEM



MURO 01 - RESUMO DO AÇO		
	BLOCOS + ESTACAS	VIGAS + PILARES
Ø	Total(kg)	Total(kg)
5,0	25,50	170,76
8,0	61,44	268,93
10,0	175,89	51,06
12,5		226,71

CONCRETO (30MPa)
 14,25m³

FÓRMAS (m²)
 147,16m²

ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO (m²)
 102,00m²

BRITA 2 PARA DRENO (m³)
 64,69m³

Observação importante:
 Os desenhos, planta baixa, cortes e detalhes estruturais do muro 1, tão como do muro 2, 3, 4, 5, 6 e 7, servem apenas de embasamento orçamentário para estipular os custos para fins de licitação.
 A empresa executora deverá apresentar ART de projeto, dimensionamento e execução dos muros de contenção, os quais deverão possuir as dimensões e ferragens de proporções e quantidades mínimas conforme o já detalhado neste projeto.

CARIMBOS/APROVAÇÕES:
 1300

MUNICÍPIO DE PRESIDENTE CASTELLO BRANCO
 RUA ALBERTO ERNESTO LANG, 29 - CENTRO - CEP: 89.745-000
 PRESIDENTE CASTELLO BRANCO-SC
 FONE/FAX: (49) 3457-1122
 SITE: www.castellobranco.sc.gov.br - e-mail: prefeitura@castellobranco.sc.gov.br

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO
	16/02/2024	EMISSÃO INICIAL	RENAN MURARO

PAVIMENTAÇÃO RUA PEDRO SAMPIETRO
 RUA PEDRO SAMPIETRO - CENTRO - PRESIDENTE CASTELLO BRANCO - SC

CONTEUDO:
 MURO DE CONTENÇÃO 01
 PLANTA BAIXA
 CORTES E VISTAS

PROPRIETÁRIO:
 NEIVA KLEEMANN TONIELO
 PREFEITO MUNICIPAL - MUNICÍPIO DE PRESIDENTE CASTELLO BRANCO

AUTOR DO PROJETO:
 RENAN MARCOS MURARO
 ENGENHEIRO CIVIL CREA 165.937-1/SC

DESENHO	ESCALA	DATA	ARQUIVO	TIPO
RENAN MURARO	INDICADA	FEV/2024		

06 / 07