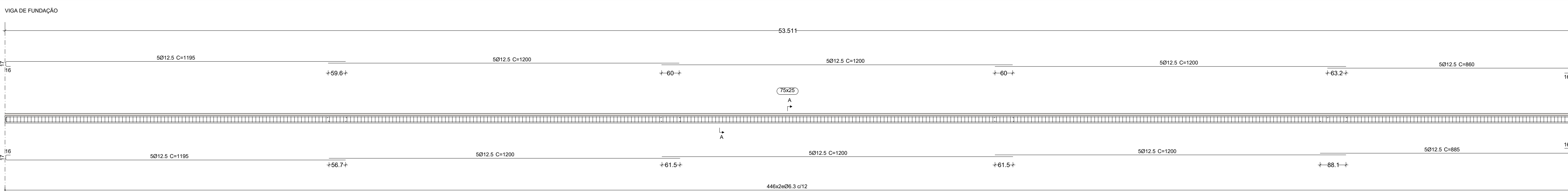


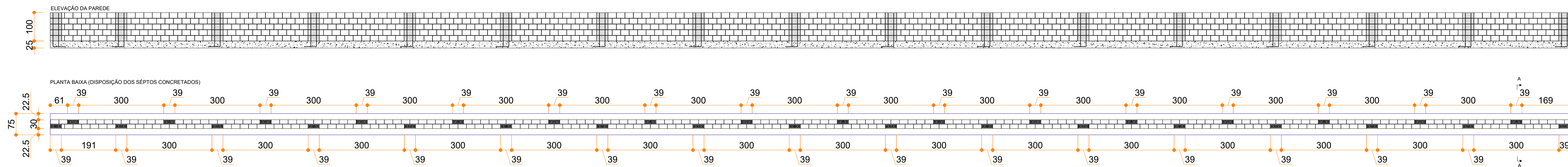
ARMADURAS DA PAREDE 04
Vista 1/75 e Cortes 1/30

1ª ETAPA - EXECUÇÃO DA VIGA
DE FUNDAÇÃO

Obs: POSICIONAR ARMADURA VERTICAL DO MURO
ANTES DA CONCRETAGEM DA VIGA DE FUNDAÇÃO



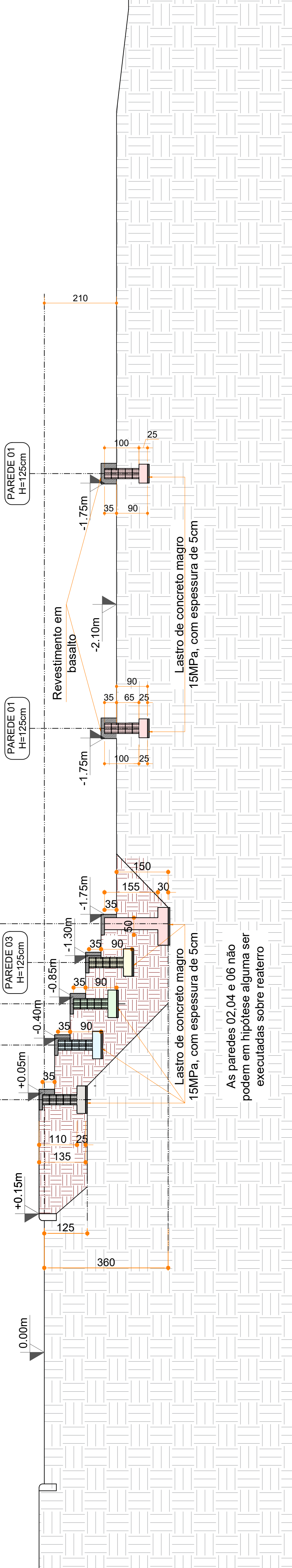
2ª ETAPA - EXECUÇÃO DA
PAREDE



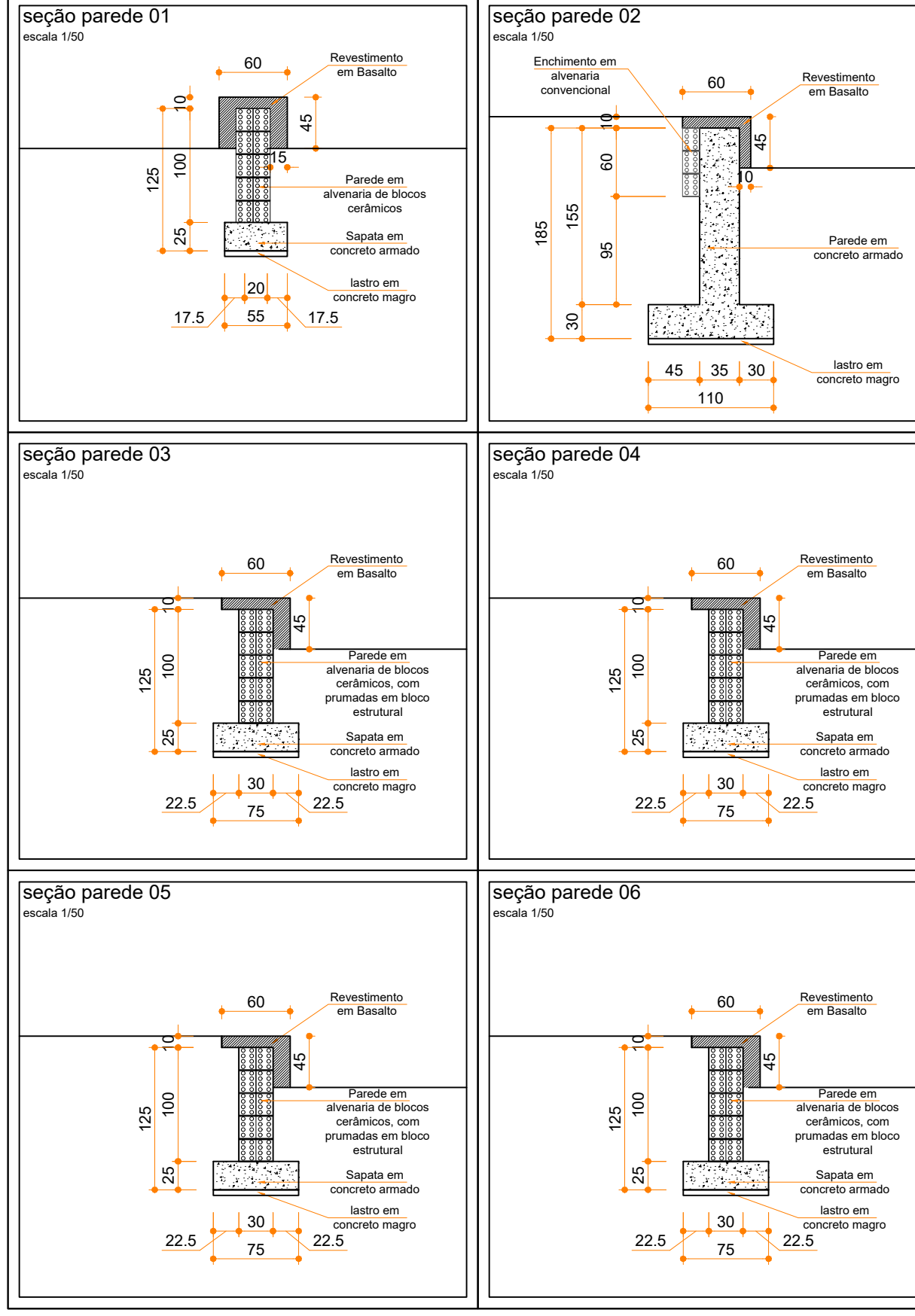
A PAREDE EM QUESTÃO POSSUI
33 PRUMADAS DE BLOCOS
ESTRUTURAIS QUE DEVERÃO
SER CONCRETADAS E ARMADAS

LEITURA
Projeto validado para EXECUÇÃO
Nome: Carlinhos Assunção
1. PRIMEIRA VISTA: REVERSO
2. VISTA ANTERIOR: LATERAL
3. VISTA ADICIONAL: LATERAL

CORTE A-A



IMPORTANTE
Classe de Agressividade Ambiental II
(CAA II - Região Urbana)
Fck: 30MPa
Relação água/cimento: 0,60
Consumo de cimento: 280kg/m³
Abatimento: 12cm ± 2cm
Agregado: 19mm (granito ou gnaiss)
Cobrimentos Adolados:
Vigas, pilares 3,5cm;
Lajes e escada: 3,0cm;
Fundações: 5,0cm;
É OBRIGATÓRIO O CONTROLE RIGOROSO DAS MEDIDAS
E COBRIMENTOS DURANTE A EXECUÇÃO
QUAISQUER FURACÕES EM VIGAS, PILARES, LAJES, ESCADAS OU QUALQUER
ELEMENTO ESTRUTURAL, PODER COMPROMETER A SOLIDEZ DO EDIFÍCIO E
REDUZIR A VIDA ÚTIL DO PRODUTO DE ACABAMENTO, PORTANTO É PROIBIDO
QUAISQUER FURACÕES



NÍVEIS DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS

	NÍVEL: 0,05m Desnível de +0,05cm em relação ao Nível 0,00 da rua
	NÍVEL: -0,40m Desnível de -40cm em relação ao Nível 0,00 da rua
	NÍVEL: -0,85m Desnível de -85cm em relação ao Nível 0,00 da rua
	NÍVEL: -1,30m Desnível de -130cm em relação ao Nível 0,00 da rua
	NÍVEL: -1,75m Desnível de -175cm em relação ao Nível 0,00 da rua

QUANTIDADES PAREDE 04

ELEMENTOS	VOLUME DE CONCRETO (m³)	ÁREA DE FÓRMAS (m²)
PAREDE 04	11,3	26,80
TOTAL	11,30	26,80

Volume de concreto magro 15MPa - 2,0m³
Volume de argamassa convencional - 1,3m³
Quantidade de blocos 14x19x39 (ESTRUTURAL) - 165 unidades
Quantidade de blocos 14x19x29 (CERÂMICO) - 1570 unidades

Resumo Apo	Comp. total (m)	Peso (kg)	Total
CA-50 Ø6.3	1275.6	318	
Ø12.5	764.0	764	
Total			1082

REVISÃO	DATA	DESENHO
01	15/03/2023	ALESSANDRO
02	15/03/2023	ALESSANDRO
03	15/03/2023	ALESSANDRO
04	15/03/2023	ALESSANDRO
05	15/03/2023	ALESSANDRO
06	15/03/2023	ALESSANDRO

APROVAÇÕES

PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO QUEIMADO
CNPJ: 06.816.000/00-01

ROBERTO CARLOS SANTOS
ENGENHEIRO

magnus
engenharia e arquitetura

EST
Estrutural

PROFESSOR: PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO QUEIMADO
ESTADUAL: PRAÇA PÚBLICA
ENFERMEIRO: PRAÇA TEÓFILO SCHUTZ, TAQUARAS - RANCHO QUEIMADO/SC
PROFESSOR: ESTRUTURAL
DETALHAMENTO DA PAREDE 04

EST 07/09