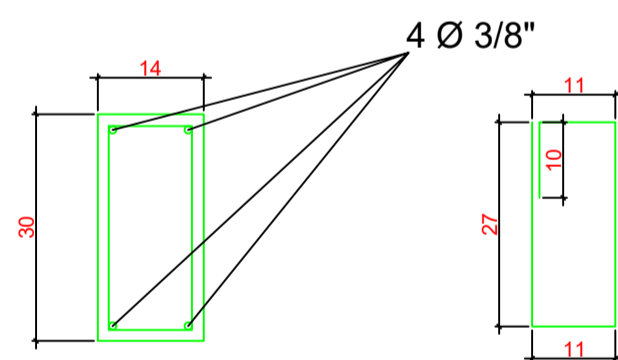


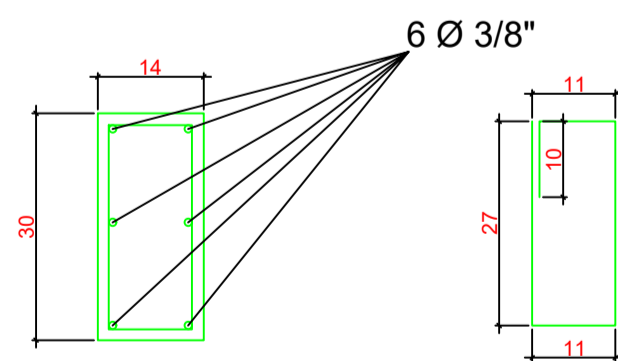
PLANTA-BAIXA  
NÍVEL TÉRREO

▬ PAREDE A SER CONSTRUÍDA  
▬ PAREDE EXISTENTE



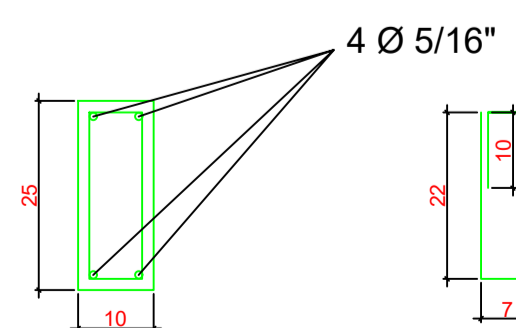
VB3 = (14X30)

Ø 5 mm 1 a cada 14 cm ( estribo ) = C = 86 cm



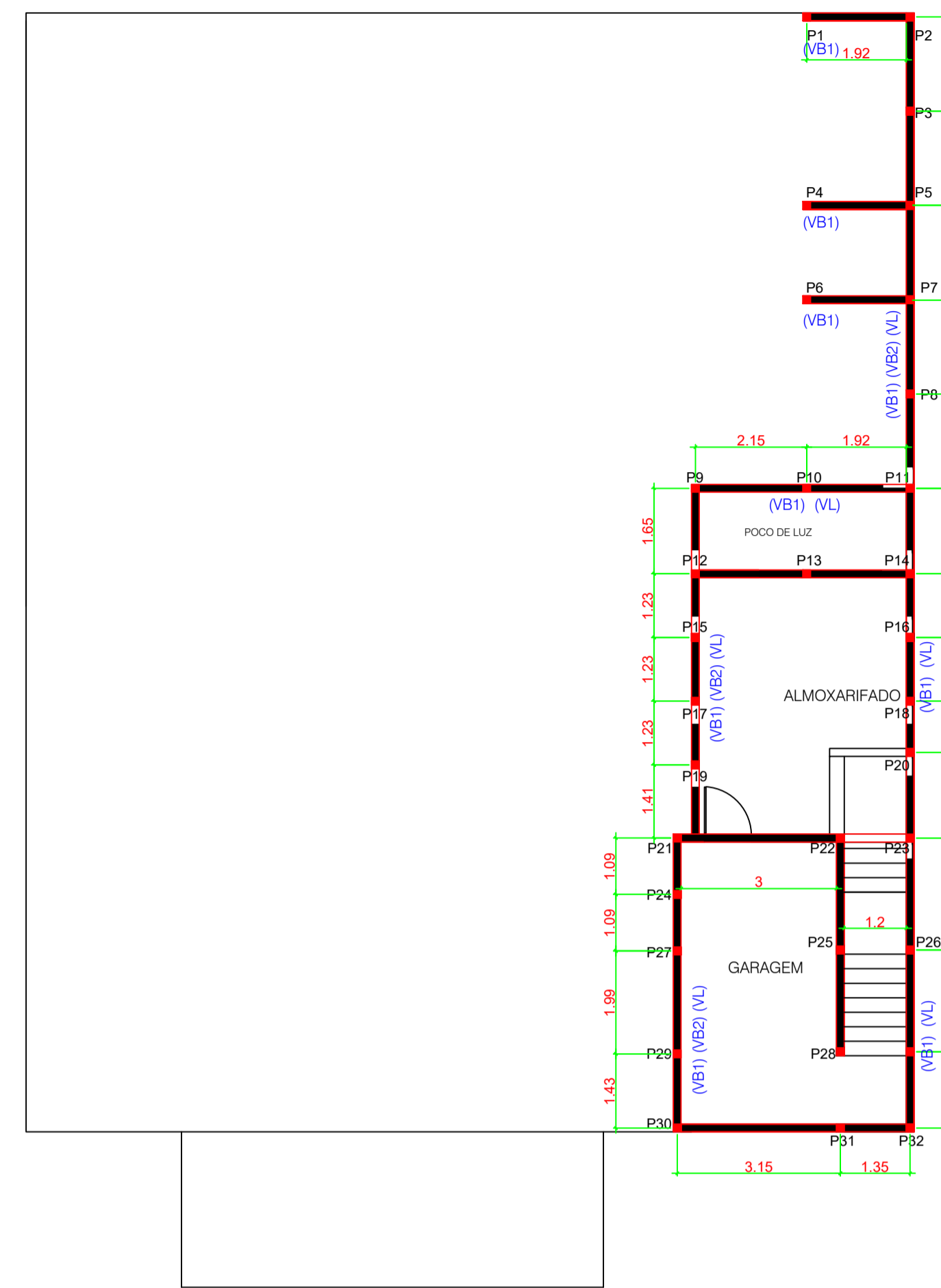
P1 A P32  
VL = VB1 = VB2 = (14X30)

Ø 5 mm 1 a cada 14 cm ( estribo ) = C = 86 cm



P33 A P76  
PILAR E VIGA DE COBERTURA / PLATIBANDA (10X25) CM

Ø 5 mm 1 a cada 15 cm ( estribo ) = C = 68 cm



PLANTA-BAIXA  
GARAGEM - SUBSOLO

ESTATÍSTICA	
ÁREA EXISTENTE	177,00 m <sup>2</sup>
ÁREA A AMPLIAR	247,75 m <sup>2</sup>
ÁREA TOTAL	424,75 m <sup>2</sup>
ÁREA TERRENO	540,00 m <sup>2</sup>

APROVAÇÃO PÚBLICA	

PROJETO ESTRUTURAL	
OBRA: AMPLIAÇÃO CRAS	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE CÉU AZUL	
RESP. TÉCNICO - PROJETO: JOÃO YASUJI SAKAI CREA 21735/D	PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE CÉU AZUL CNPJ: 76.206.473/0001-01
DESENHO: RODRIGO	ENDEREÇO OBRA: RUA IRMÃ CARMELITA MARIA CECILIA DE JESUS, 1452 QUADRA 132 - LOTE 1A22- BAIRRO SÃO LUCAS - CÉU AZUL
DATA: FEVEREIRO/2022	FRANCHA: 02
ESCALA: INDICADA	CONTEÚDO: PLANTA BAIXA, CORTE A-A', CORTE B-B', CORTE C-C', COBERTURA IMPLANTAÇÃO, LOCALIZAÇÃO.
A APROVAÇÃO DO PRESENTE PROJETO PELA PREFEITURA NÃO RECONHECE A PROPRIEDADE DO IMÓVEL	