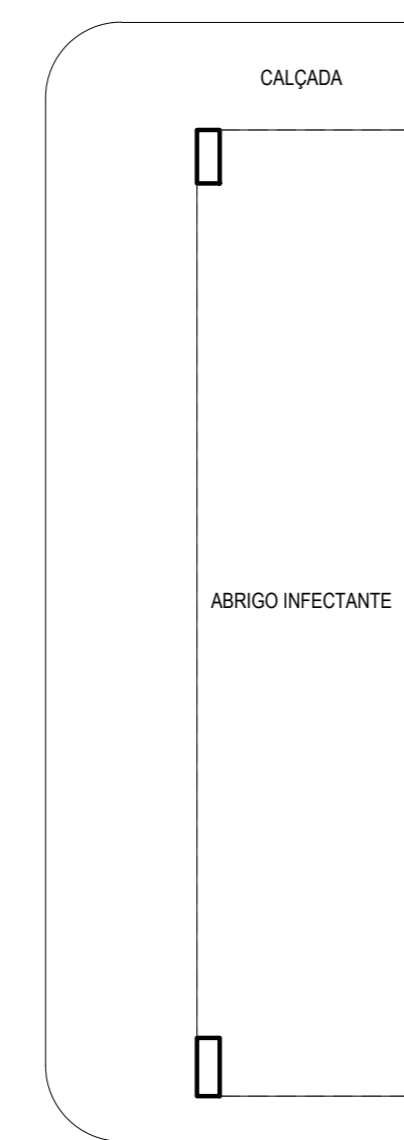
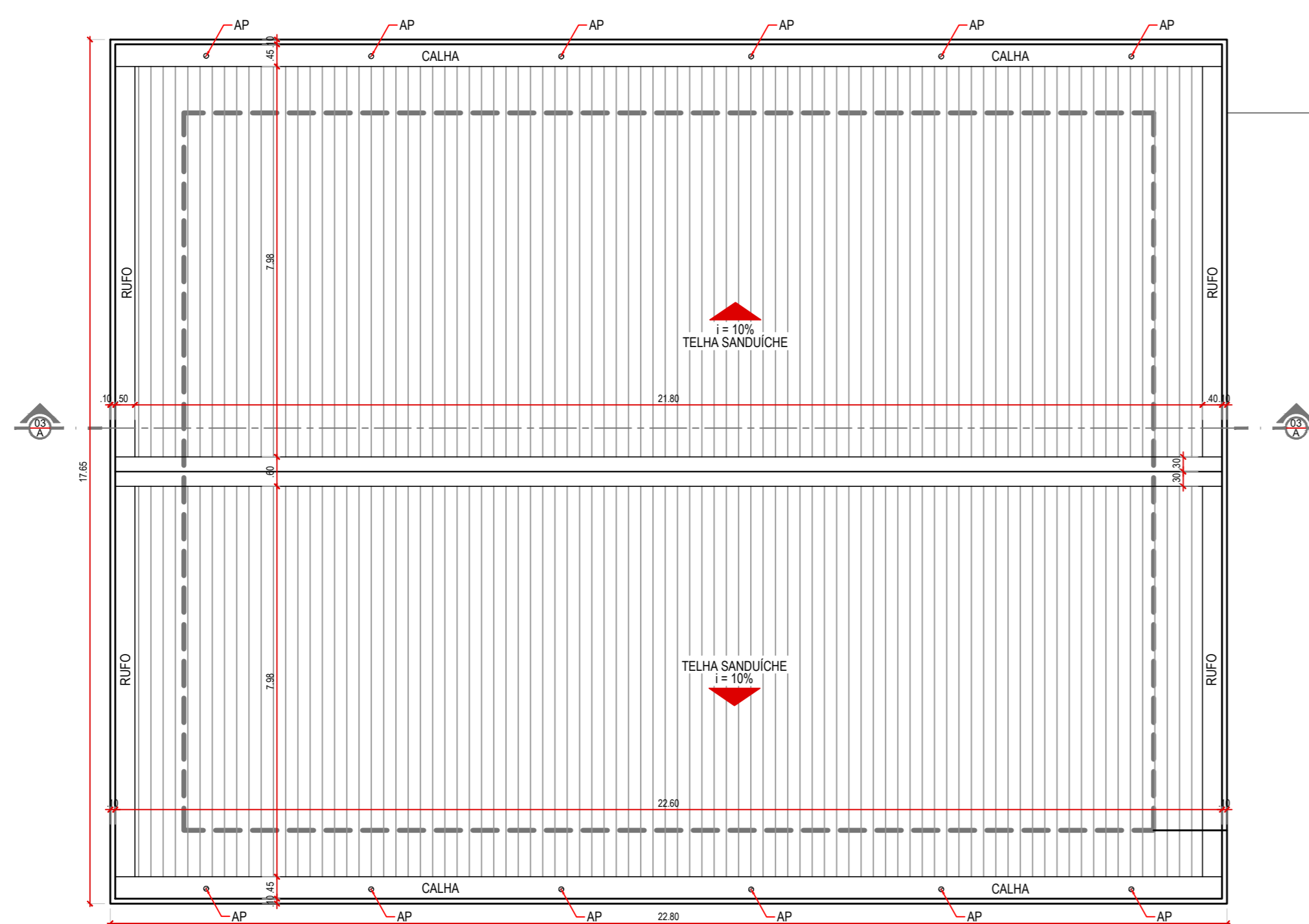


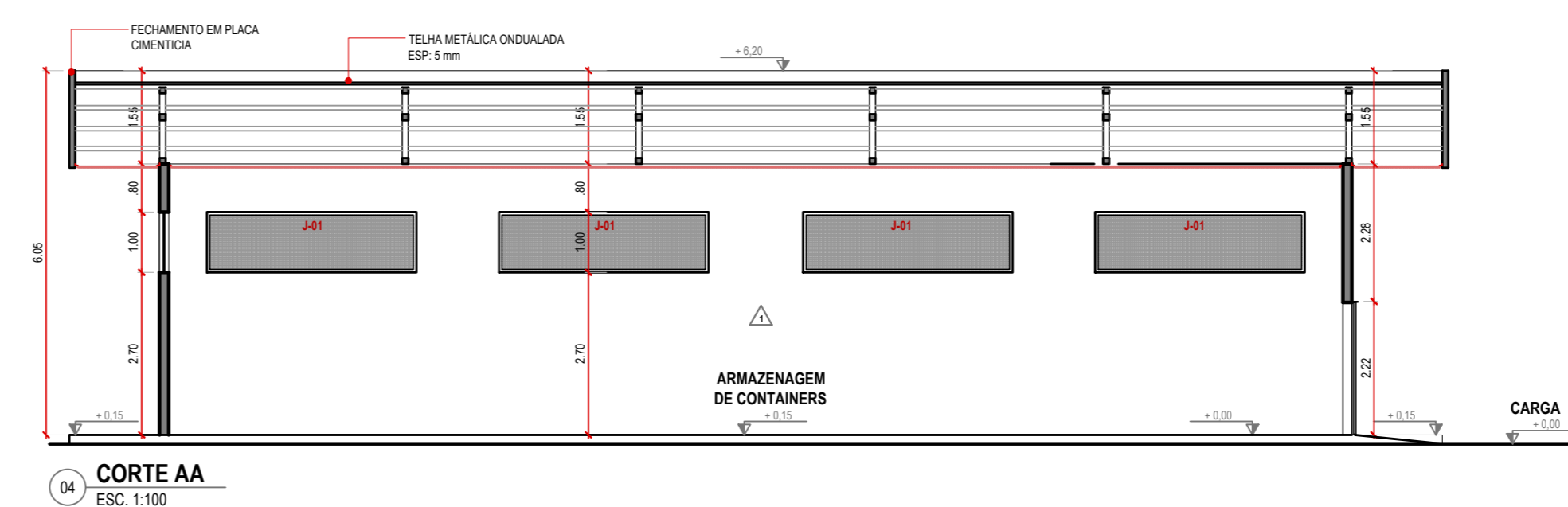
ENTRADA E SAÍDA  
CAMINHÃO DE USO BILU



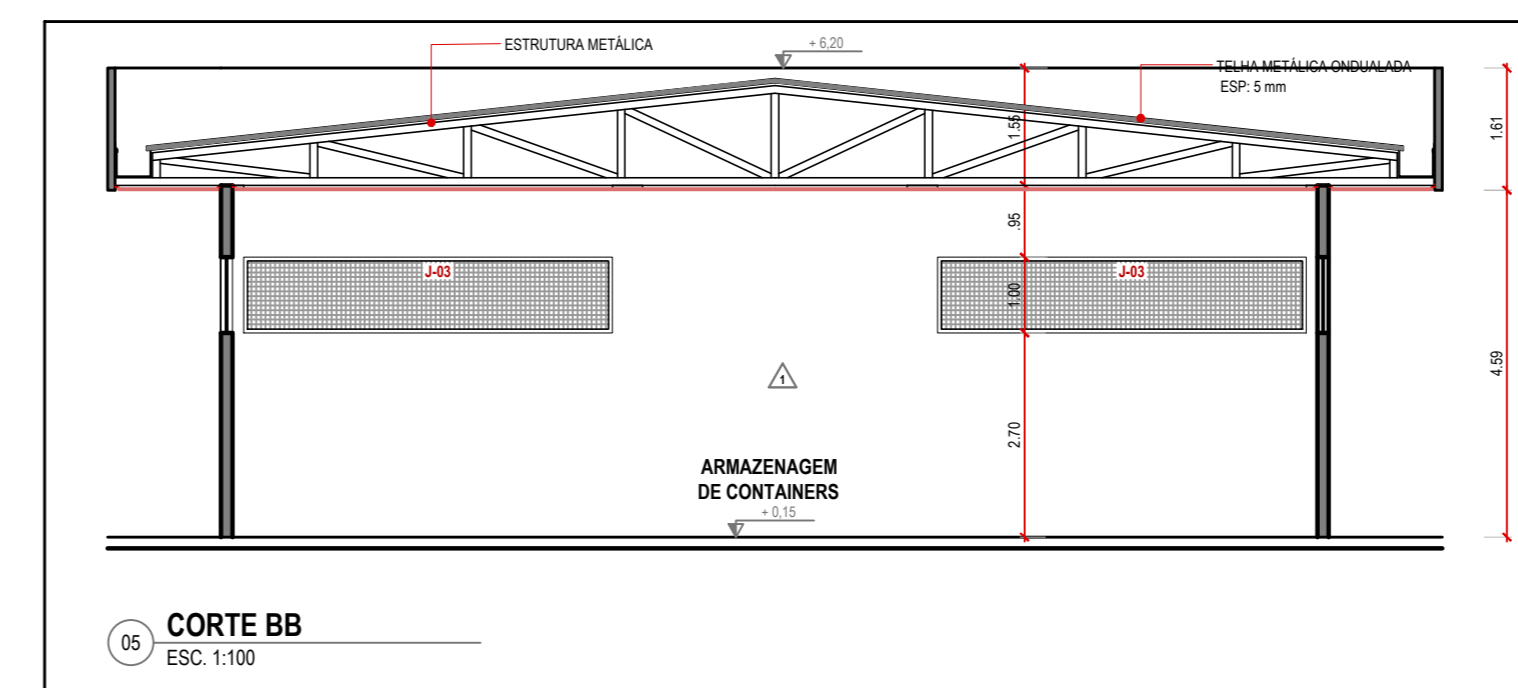
PLANTA BAIXA LAYOUT  
ESC. 1:100



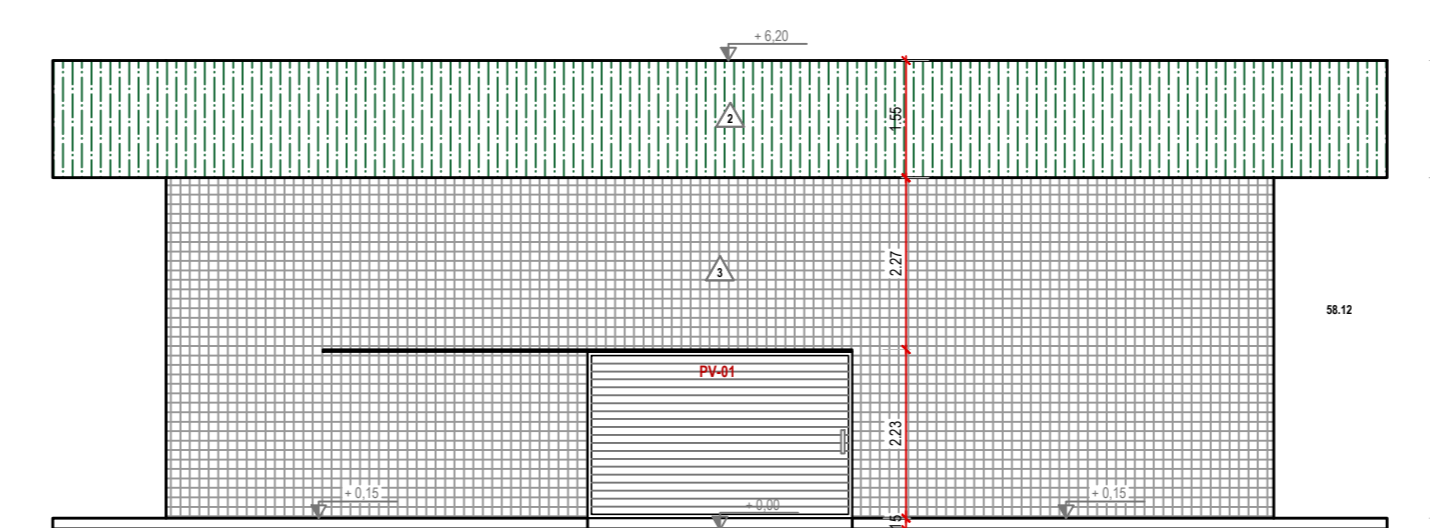
PLANTA BAIXA COBERTURA  
ESC. 1:100



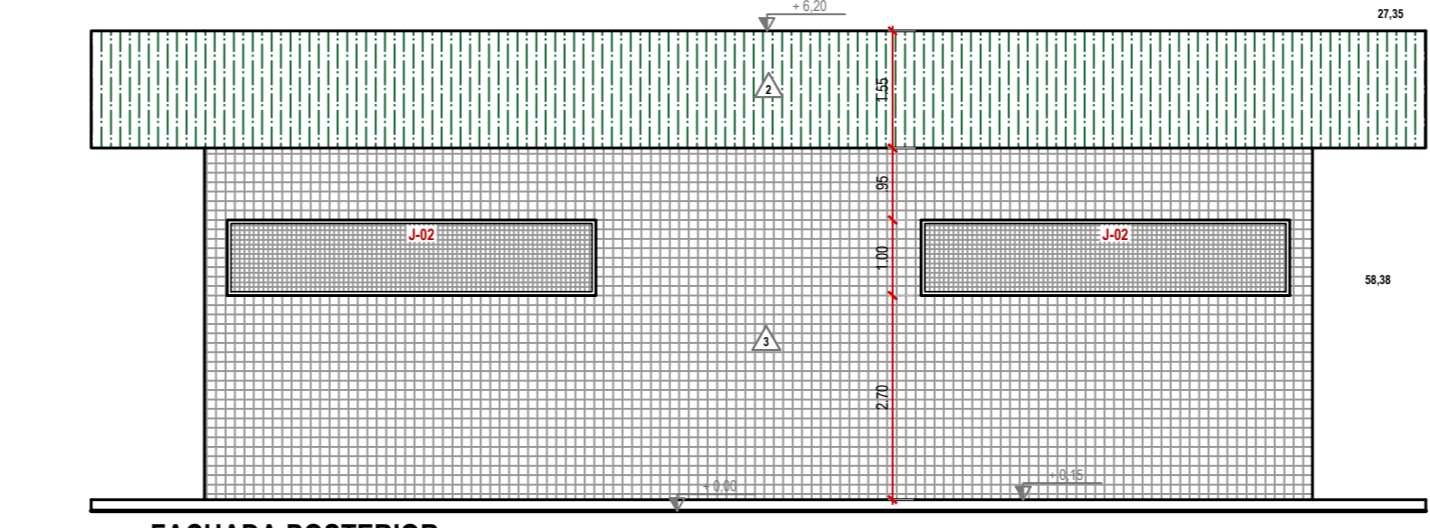
CORTE AA  
ESC. 1:100



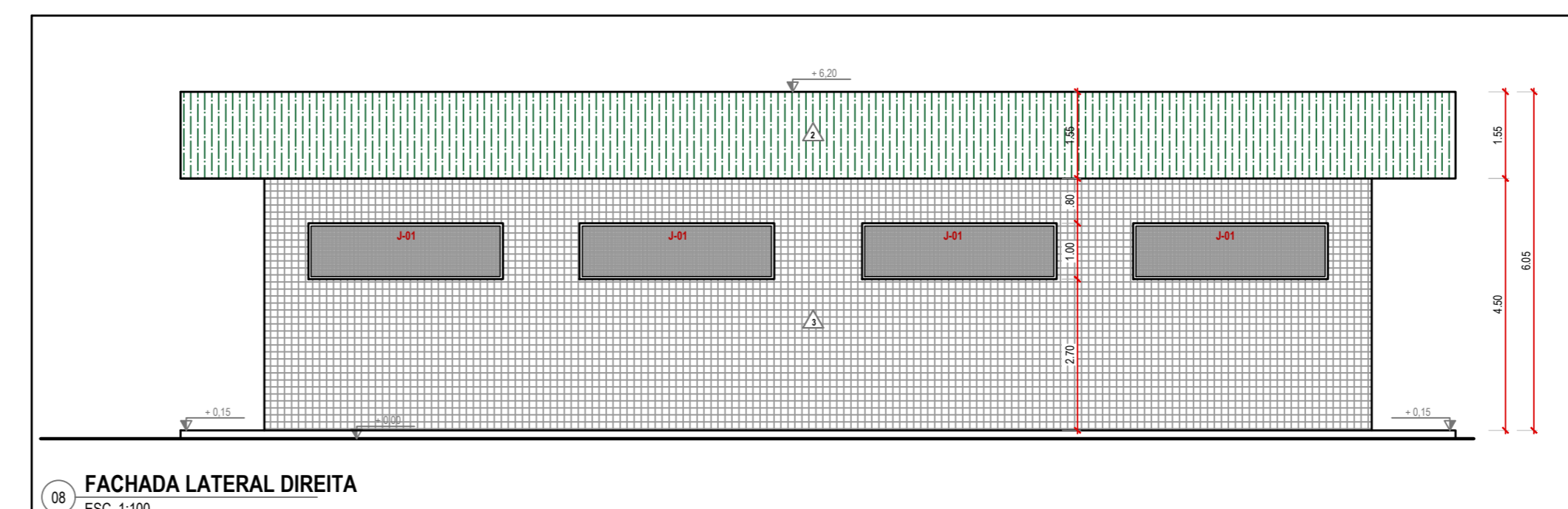
CORTE BB  
ESC. 1:100



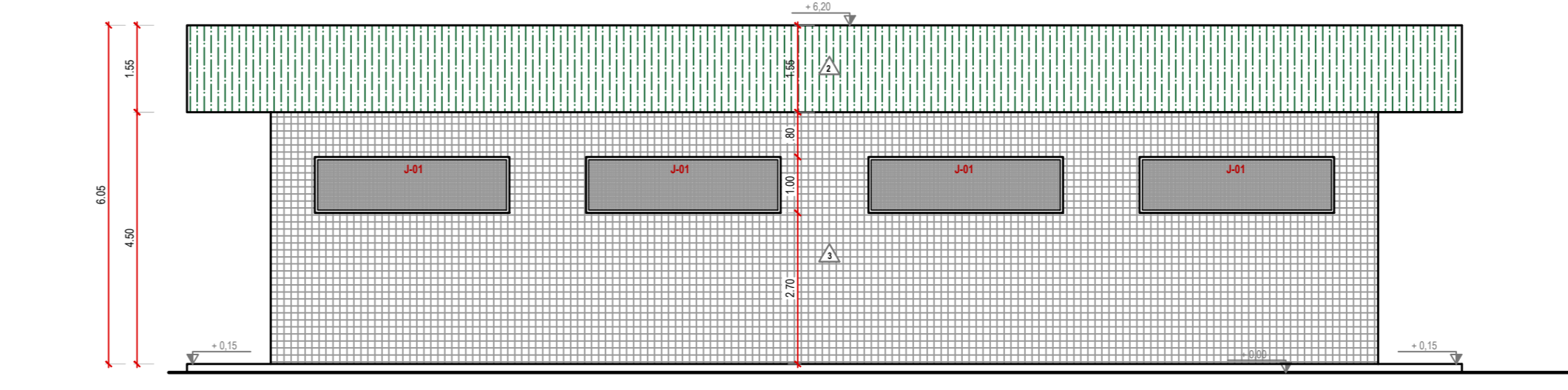
FACHADA PRINCIPAL  
ESC. 1:100



FACHADA POSTERIOR  
ESC. 1:100



FACHADA LATERAL DIREITA  
ESC. 1:100



FACHADA LATERAL ESQUERDA  
ESC. 1:100



SITUAÇÃO DO PROJETO  
ESC. 1:2500

QUADRO DE LEGENDAS E ACABAMENTOS

ALVENARIA A CONSTRUIR	
□	PISO
1	CERÂMICA 60x60cm NA COR BRANCA, ACABAMENTO ACETINADO, ANTIDERRAPANTE E DE RESISTÊNCIA ABRASIVA - INSTALADO COM REJUNTE EPÓXI NA COR CINZA
2	ASFALTO EXISTENTE (NA ÁREA DESTINADA À COLETA DO CAMINHÃO DE RESÍDUOS)
△	PAREDE
1	REVESTIMENTO CERÂMICO 30x60cm NA COR BRANCA, ACABAMENTO ACETINADO 3 - PASTILHA ESMALTADA NA COR BRANCA (FACHADAS EXTERNAS)
2	PINTURA COM TEXTURA NA COR VERDE
3	PASTILHA ESMALTADA NA COR BRANCA
○	TETO
1	FORRO DE GESSO COM PINTURA PVALATEX NA COR BRANCO GELÓ, ACABAMENTO FOSCO

TIPOS E SIGLAS ADOTADAS PELA RDC 50

LEGENDA	DESCRIÇÃO	LEGENDA	DESCRIÇÃO
IE	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	HE	ESGOTO SANITÁRIO
HF	ÁGUA FRIA	FA M	AR COMPRIMIDO MECÂNICO (CANALIZADO OU PORTÁTIL)
HQ	ÁGUA QUENTE	FA I	AR COMPRIMIDO INDUSTRIAL
FP	VAPOR	AC	AR CONDICIONADO (SUBSTITUIÇÃO DO AR)
FG	GÁS COMBUSTÍVEL	CO	COLETA E AFASTAMENTO DE EFLUENTES DIFERENCIADOS
FO	OXIGÊNIO (CANALIZADO OU PORTÁTIL)	EE	ELETRICA DE EMERGENCIA
FN	OXÍGENO (CANALIZADO OU PORTÁTIL)	ED	ELETRICA DIFERENCIADA
FV C	VÁCUO CLÍNICO (CANALIZADO OU PORTÁTIL)	E	EXAUSTÃO (EXPANSÃO QUANDO POSSUI SISTEMA DE AR MECÂNICO)
FVL	VÁCUO DE LIMPEZA	ADE	A DEPENDER DOS EQUIPAMENTOS UTILIZADOS

QUADRO DE ABERTURAS

ITEM	QTD	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO LxH (m)	PERÍMETRO (m)
PA-01	01	Portão Tipo Veneziana, de correr, com acabamento em pintura verde (número padrão de porta do Abrigo (Resíduo sólido))	3,50 x 2,30	-
J01	08	Caixão de alumínio natural, folhas em vidro de corer e com tela mosquiteira	3,68 x 1,00	2,70
J02	02	Caixão de alumínio natural, folhas em vidro de corer com tela mosquiteira	4,87 x 1,00	2,70

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL / PROTOCOLO

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

ENFEREIRO:	QUADRA AC 102, CONJUNTOS A, B, C E D, S.M.P. - SANTA MARIA/RS
PROPRIETÁRIO:	INSTITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)
AUTOR DO PROJETO:	ARG. KIOR FÉLIX BEZERRA DA SILVA - CAJ A236981-0
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ARG. KIOR FÉLIX BEZERRA DA SILVA - CAJ A236981-0

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
 AUTOR DO PROJETO: \_\_\_\_\_ CREA/CAU: \_\_\_\_\_  
 RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_ CREA/CAU: \_\_\_\_\_

ORGÃOS FISCALIZADORES: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_