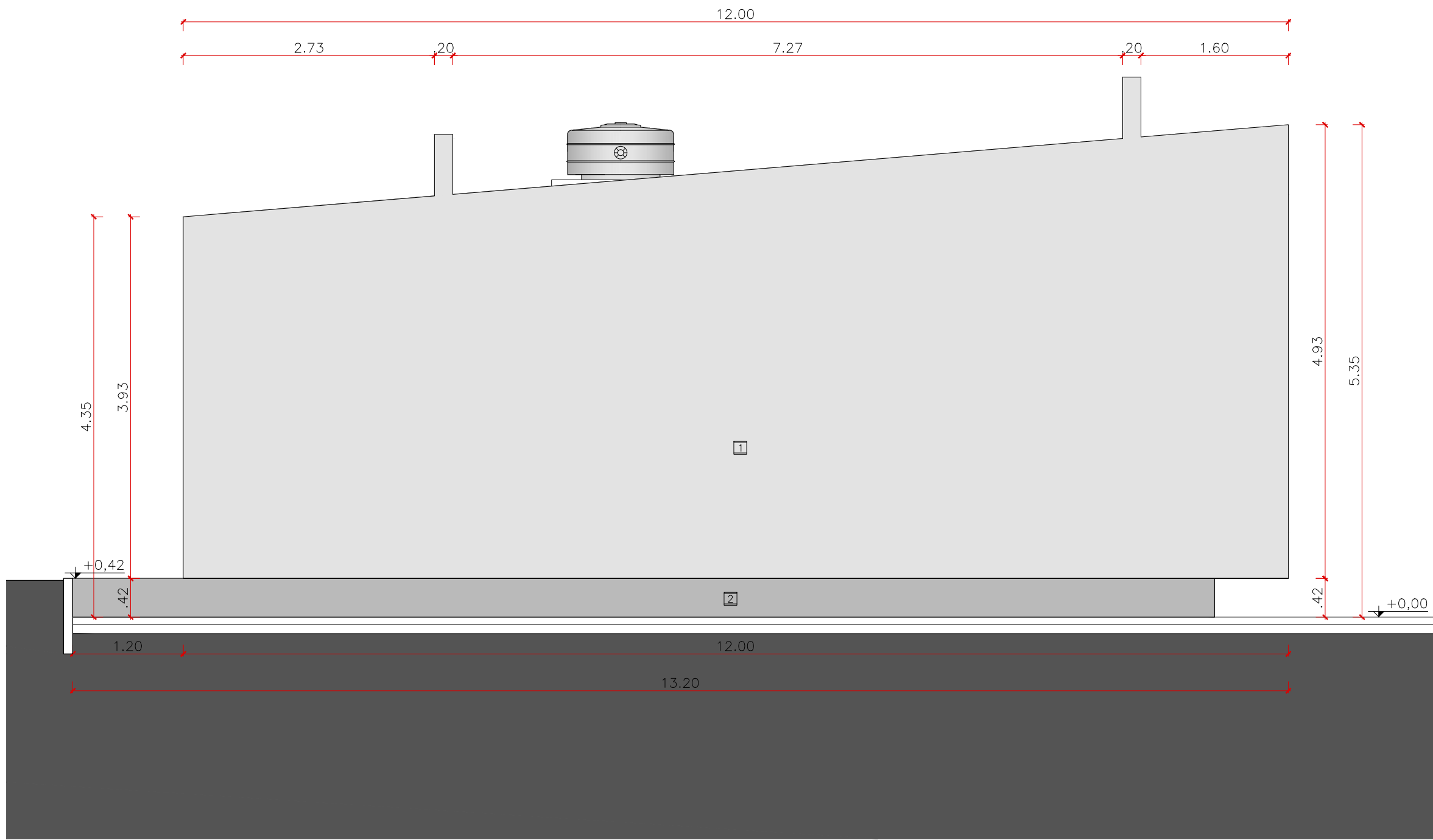
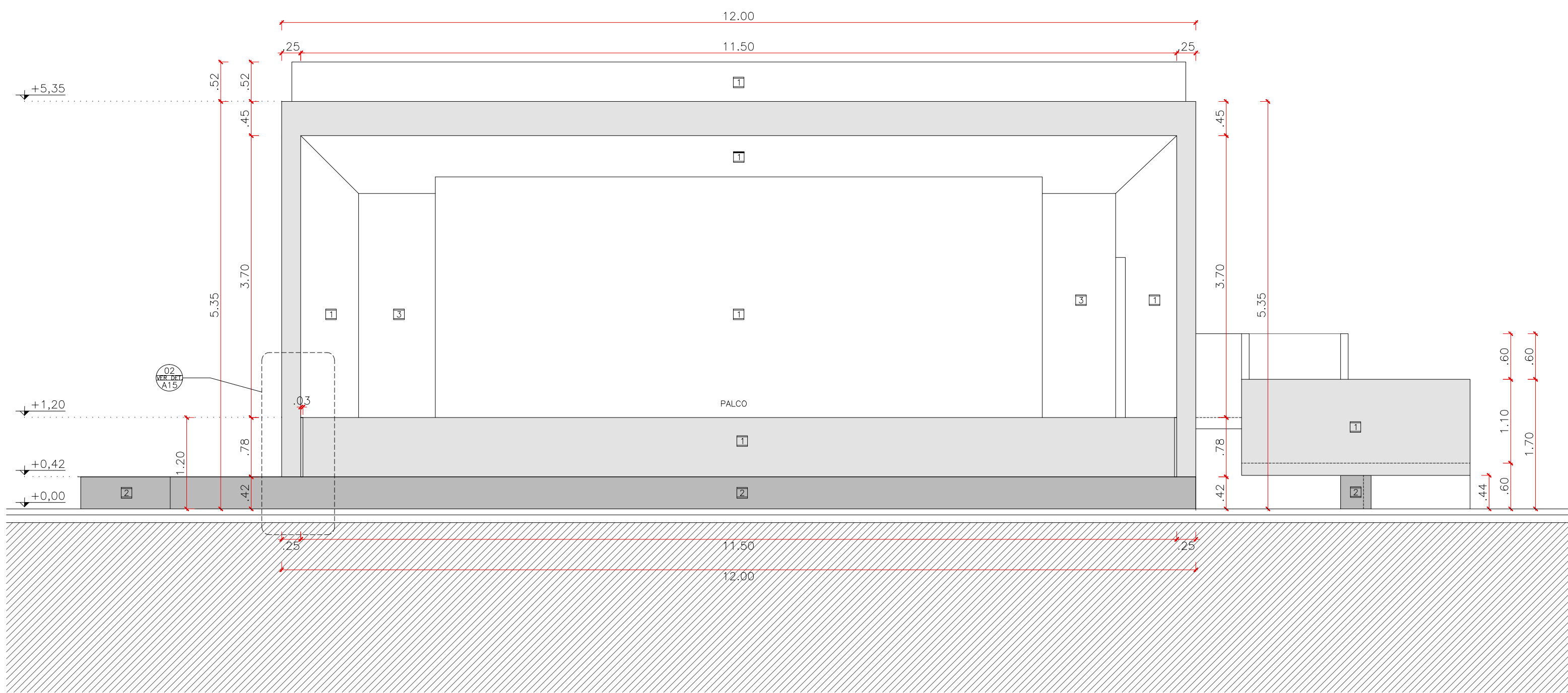


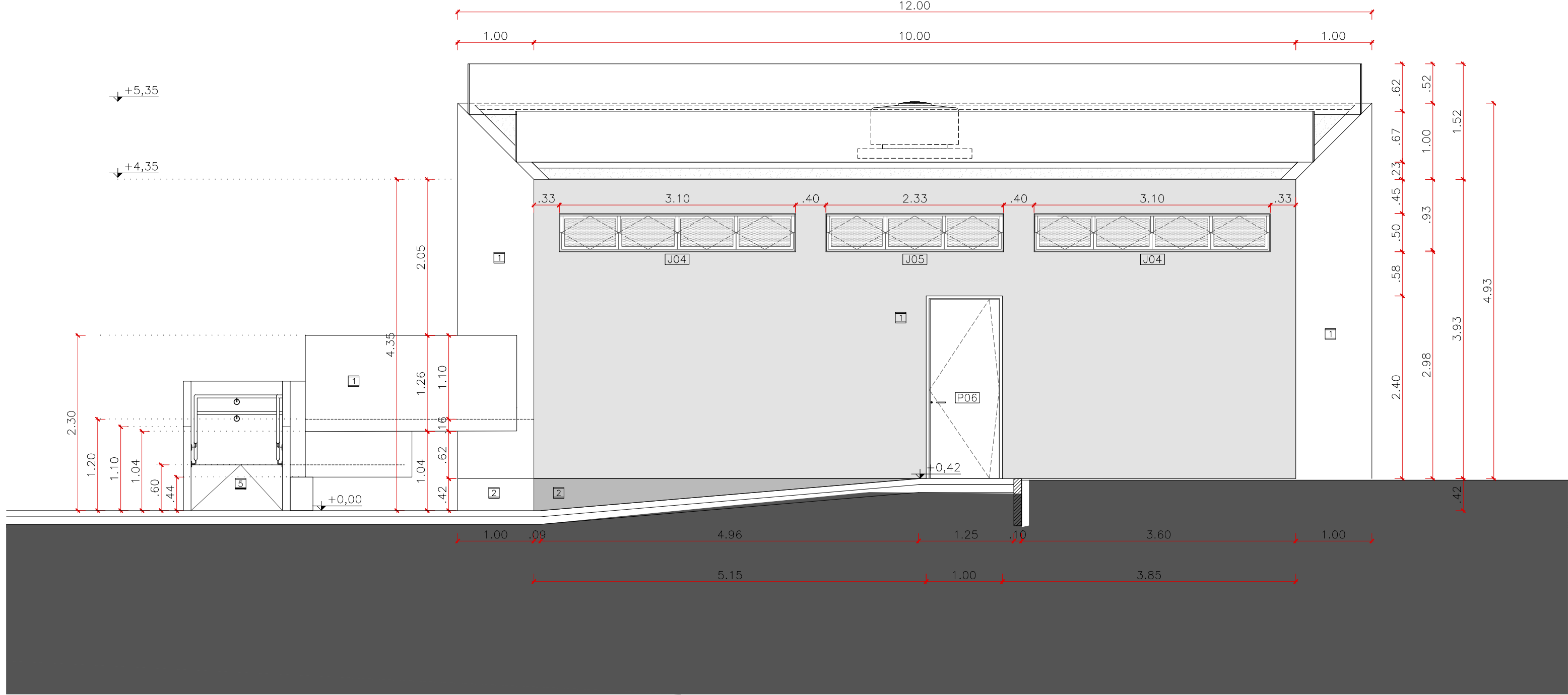
01 ELEVACÃO SUDOESTE – PALCO  
ESCALA 1:50



03 ELEVACÃO NORDESTE – PALCO  
ESCALA 1:50



02 ELEVACÃO NOROESTE – PALCO  
ESCALA 1:50



04 ELEVACÃO SUDESTE – PALCO  
ESCALA 1:50

#### LEGENDA

	PISO EM CONCRETO 1x1m PRE-MOLDADA EM LOCO		ALVENARIA EM BLOCO CERÂMICO		JARDIM GRAMADO
	PISO EM CONCRETO 0,5x0,5 m PRE-MOLDADA EM LOCO		ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO		EXO DE ESTRUTURAÇÃO (10x10m)
	BRITA ASFÁLTICA NA COR PRETA		PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO		

#### QUADRO DE ACABAMENTOS

#	PISO
1	PISO EM CONCRETO ARMADO, PRE-MOLDADO COM 1x1 METROS. ACABAMENTO NATURAL, VER DETALHE ESPECÍFICO.
2	PISO EM CONCRETO ARMADO, PRE-MOLDADO COM 0,5x0,5 METROS. ACABAMENTO NATURAL E PIGMENTADO NA COR CINZA RAL 7024. VER DETALHE ESPECÍFICO.
3	PISO EM CONCRETO ARMADO, PRE-MOLDADO COM 0,5x0,5 METROS. ACABAMENTO NATURAL, VER DETALHE ESPECÍFICO.
4	PISO INDUSTRIAL ZÉRO DE CONCRETO DESPENHADO E ALSADO MECANICAMENTE NA COR CINZA, JUNTAS CONFORME PAGINAÇÃO E MODULAÇÃO ESTRUTURAL. ACABAMENTO TIPO: POLIDO LISO.
5	PISO INDUSTRIAL ZÉRO DE CONCRETO DESPENHADO E ALSADO MECANICAMENTE NA COR CINZA, JUNTAS CONFORME PAGINAÇÃO E MODULAÇÃO ESTRUTURAL. ACABAMENTO TIPO: CAMURÇADO.
6	BRITA ASFÁLTICA NA COR CINZA ESCURO.
7	MARCAÇÃO NO PISO DO ANTOJO MURO DE DIVISA EM PEDRA GRANITO. BRUTA PARA CALÇAMENTO, CORTE PARALELO COM TAMANHO 20x12x12cm. DUAS FADAS COM REJANTE DE 2cm. LARGURA TOTAL: 30cm.
#	PAREDES
1	CONCRETO APARENTE DE CIMENTO COMUM COM TRATAMENTO A BASE DE VERNIZ HIDROFUGANTE FOSCO. CAVARIA COM TABUAS DE MADEIRA INTERCALADAS DESPOSTAS NA HORIZONTAL.
2	CONCRETO APARENTE PIGMENTADO CINZA RAL 7024 DE CIMENTO COMUM COM TRATAMENTO A BASE DE VERNIZ HIDROFUGANTE FOSCO. CAVARIA COM TABUAS DE MADEIRA INTERCALADAS DESPOSTAS NA HORIZONTAL.
3	REBOCADA E PINTADA COM TINTA ACRILICA NA COR BRANCA.
4	PASTILHA CERÂMICA/PORCELANA 5x5cm NA COR BRANCA. REF. ATLAS B-2140.
5	ALVENARIA EM BLOCO CERÂMICO APARENTE EXISTENTE REFORMADA.
#	TETO
1	LAJE EM CONCRETO APARENTE DE CIMENTO COMUM COM TRATAMENTO A BASE DE VERNIZ HIDROFUGANTE FOSCO. CAVARIA COM TABUAS DE MADEIRA INTERCALADAS DESPOSTAS NA HORIZONTAL E LONGITUDINALMENTE.

#### QUADRO DE ESQUADRIAS

#	LxH	DESCRIÇÃO
P01	verificar	1x PORTA DE ABRIR 2 FOLHAS, RECUPERAÇÃO DA ESTRUTURA EM AÇO DAS BASCULANTES. PINTURA AUTOMÁTICA NA COR ORIGINAL, E SISTEMA DE TRAVAS RECUPERADORES E PINTADOS NA MESMA COR.
P02	220x240cm 97cm	1x PORTA PIVOTANTE 2 FOLHAS + BANDEIRA FIXA DE 97cm. COM PAINÉIS EXECUTADOS EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ESPESURA 1,2mm COM PINTURA AUTOMÁTICA COR CINZA RAL 7024. ESTRUTURA DO CONJUNTO EM QUADRO DE PERFIL METALON #16 DE 20X20mm. PIVO REGULÁVEL INOX (REF. COMERCIAL TOZZATO 9000H969). FERROLHO REFORÇADO ZINCOADO NA MESMA COR DA PORTA (REF. COMERCIAL JOCEC 130701). FLUXADOR EM AÇO NA MESMA COR DA PORTA CONFORME DETALHAMENTO ESPECÍFICO.
P03	120x240cm 130cm	2x PORTA PIVOTANTE 1 FOLHA + BANDEIRA FIXA DE 132 cm. COM PAINÉIS EXECUTADOS EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ESPESURA 1,2mm COM PINTURA AUTOMÁTICA COR CINZA RAL 7024. ESTRUTURA DO CONJUNTO EM QUADRO DE PERFIL METALON #16 DE 20X20mm. PIVO REGULÁVEL INOX (REF. COMERCIAL TOZZATO 9000H969). FERROLHO REFORÇADO ZINCOADO NA MESMA COR DA PORTA (REF. COMERCIAL JOCEC 130701). FLUXADOR EM AÇO NA MESMA COR DA PORTA CONFORME DETALHAMENTO ESPECÍFICO.
P04	90x240cm	2x PORTA TIPO CAMARÃO COM 4 FOLHAS DE 60cm EM MDF DE FÓRMICA BRANCA RECUADA PARA UM DOS LADOS.
P05	100x240cm variável	2x PORTA PIVOTANTE 1 FOLHA + BANDEIRA FIXA VARIÁVEL. COM PAINÉIS EXECUTADOS EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ESPESURA 1,2mm COM PINTURA AUTOMÁTICA COR CINZA RAL 7024. ESTRUTURA DO CONJUNTO EM QUADRO DE PERFIL METALON #16 DE 20X20mm. PIVO REGULÁVEL INOX (REF. COMERCIAL TOZZATO 9000H969). FERROLHO REFORÇADO ZINCOADO NA MESMA COR DA PORTA (REF. COMERCIAL JOCEC 130701). FLUXADOR EM AÇO NA MESMA COR DA PORTA CONFORME DETALHAMENTO ESPECÍFICO.
P06	100x240cm	1x PORTA PIVOTANTE 1 FOLHA COM PAINÉIS EXECUTADOS EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ESPESURA 1,2mm COM PINTURA AUTOMÁTICA COR CINZA RAL 7024. ESTRUTURA DO CONJUNTO EM QUADRO DE PERFIL METALON #16 DE 20X20mm. PIVO REGULÁVEL INOX (REF. COMERCIAL TOZZATO 9000H969). FERROLHO REFORÇADO ZINCOADO NA MESMA COR DA PORTA (REF. COMERCIAL JOCEC 130701). FLUXADOR EM AÇO NA MESMA COR DA PORTA CONFORME DETALHAMENTO ESPECÍFICO.
P07	variável x240cm	1x PORTA TIPO CAMARÃO COM 4 FOLHAS DE 60cm EM MDF DE FÓRMICA BRANCA RECUADA PARA UM DOS LADOS.
#	LxH	DESCRIÇÃO
J01	verificar REF:verif.	3x JANELA EXISTENTE C/ FOLHAS BASCULANTES. RECUPERAÇÃO DA ESTRUTURA EM AÇO. PINTURA AUTOMÁTICA NA COR SEMELHANTE À ORIGINAL. VIDRO INCOLOR.
J02	100x100cm REF:120cm	2x JANELA PIVOTANTE DE ELEVAR 1 FOLHA COM PAINÉIS EXECUTADOS EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ESPESURA 1,2mm COM PINTURA AUTOMÁTICA COR CINZA RAL 7024. ESTRUTURA DO CONJUNTO EM QUADRO DE PERFIL METALON #16 DE 20X20mm. PIVO REGULÁVEL INOX (REF. TOZZATO 9000H969). FERROLHO REFORÇADO ZINCOADO NA MESMA COR DA PORTA CONFORME DETALHE.
J03	369x50cm REF:350cm	2x JANELA 4 FOLHAS BASCULANTES EM PERFIL DE ALUMÍNIO. PINTURA AUTOMÁTICA COR CINZA RAL 7024. VIDRO JATEADO 6mm INCOLOR. SISTEMA DE ABERTURA COM ALAVANCA DE AÇONAMENTO CONFORME DETALHE.
J04	310x50cm REF:295cm	2x JANELA 4 FOLHAS BASCULANTES EM PERFIL DE ALUMÍNIO. PINTURA AUTOMÁTICA COR CINZA RAL 7024. VIDRO JATEADO 6mm INCOLOR. SISTEMA DE ABERTURA COM ALAVANCA DE AÇONAMENTO CONFORME DETALHE.
J05	233x50cm REF:295cm	1x JANELA 3 FOLHAS BASCULANTES EM PERFIL DE ALUMÍNIO. PINTURA AUTOMÁTICA COR CINZA RAL 7024. VIDRO JATEADO 6mm INCOLOR. SISTEMA DE ABERTURA COM ALAVANCA DE AÇONAMENTO CONFORME DETALHE.
#	LxH	DESCRIÇÃO
G01	2017x110 cm	1x GUARDA CORPO EM CONCRETO APARENTE CONFORME PROJETO ESTRUTURAL NA COR CINZA RAL 7024.
G02	1776x110 cm	1x GUARDA CORPO EM CONCRETO APARENTE CONFORME PROJETO ESTRUTURAL NA COR CINZA RAL 7024.
G03	1785x110 cm	1x CORRIMÃO DUPLA EM AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA RAL7024. TUBO Ø 60mm COM CHAPA NA ESPESURA DE 2mm. APOIO SOBRE ESPACADOR EM BARRA CIRCULAR Ø 1cm.
G04	1789x110 cm	1x PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA RAL7024. TUBO Ø 60mm COM CHAPA NA ESPESURA DE 2mm. APOIO SOBRE ESPACADOR EM BARRA CIRCULAR Ø 1cm.

#### NOTAS

- VERIFICAR AS MEDIDAS NA OBRA;
- DEVIDO A IMPRECIÇÕES NO LEVANTAMENTO, INICIAR EXECUÇÃO A PARTIR DOS AFASTAMENTOS DAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES E TRAÇAR O MÓDULO DE 10x10 METROS
- A MEDIDA PREVALENTE SERÁ A DA COTA ESCRITA;
- TODA E QUALQUER DISCREPÂNCIA ENTRE OBRA E PROJETO DEVERÁ SER COMUNICADA PREVIAMENTE À EXECUÇÃO AOS ARQUITETOS RESPONSÁVEIS
- VERIFICAR O DIMENSIONAMENTO DA ESTRUTURA NO RESPECTIVO PROJETO EXECUTIVO ESTRUTURAL
- O DIMENSIONAMENTO DE PEÇAS DETALHADAS NO PROJETO DEVERÁ SER VERIFICADO JUNTO ÀS EMPRESAS RESPONSÁVEIS PELA SUA ESTRUTURAÇÃO E APLICABILIDADE;
- CONSULTAR PREVIAMENTE OS FORNECEDORES DOS MATERIAIS DE ACABAMENTO PARA A APLICAÇÃO CORRETA DOS MESMOS
- TODO O PERÍMETRO DA PRAÇA SERÁ SINALIZADO COM PISO PODO TÁTIL NA COR AMARELA, DIFFERENCIADO DE ACORDO COM AS RECOMENDAÇÕES DA NBR 9050;
- A COTA DE NÍVEL +0,00 CORRESPONDE À COTA MÉDIA ATUAL DO PISO DA PRAÇA ANTÔNIO CARLOS

#### A U / S T R \_ A L

Projeto  
Fábrica Mascarenhas - Praça Antônio Carlos

Fase  
Projeto Executivo

Endereço  
Praça Antônio Carlos s/ n°

Proprietário

Prefeitura Municipal de Juiz de Fora -

+55 -

Responsável técnico

Arq. Henrique Wosiack Zullian  
+55 41 9 8789 1026

CAU A69099-6

Conteúdo  
Palco - Elevações

Escala  
1:50

Código  
2107 - PE - FM\_PAC - 05 Palco\_R00.dwg

Data  
Setembro 2021

N  
A14

REVISÃO DATA DESCRIÇÃO

TODAS AS REVISÕES E ALTERAÇÕES DEVEM SER AUTORIZADAS POR ESCRITO, ASSINADAS E DATADEAS, E DEVEM SER REGISTRADAS NO ARQUIVO DE PROJETOS.