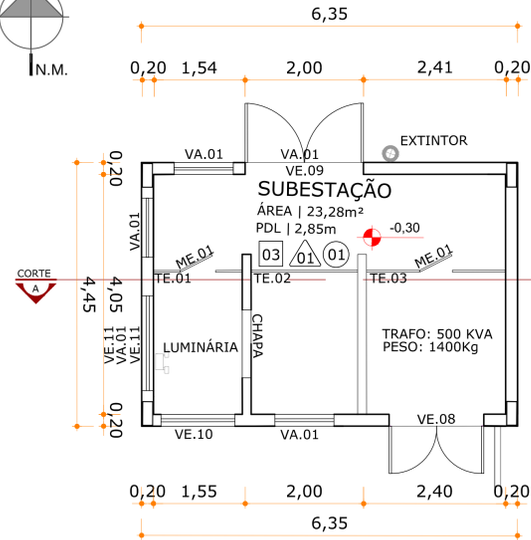


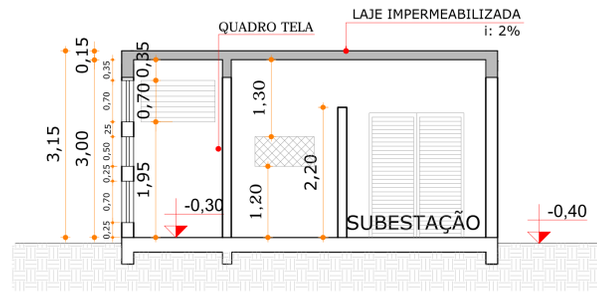
N.P.



PLANTA BAIXA

ESCALA | 1:100

ÁREA | 28,25m²



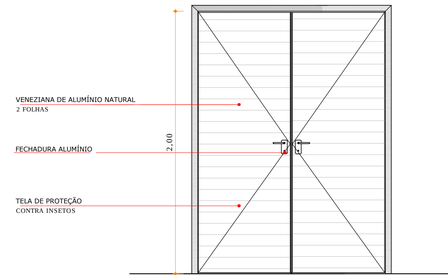
CORTE AA

ESCALA | 1:100



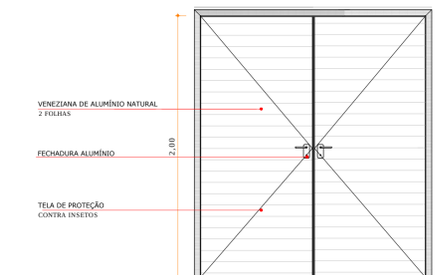
COBERTURA

ESCALA | 1:100



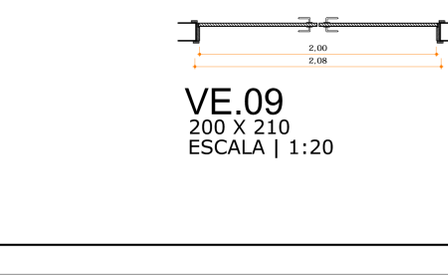
VE.08

160 X 210
ESCALA | 1:20



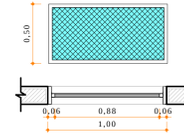
VE.10

125 X 70
ESCALA | 1:25



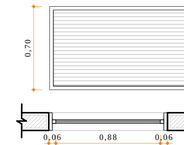
VE.09

200 X 210
ESCALA | 1:20



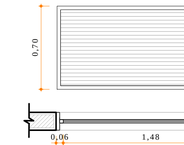
VA.01

100 X 50
ESCALA | 1:25



VE.10

125 X 70
ESCALA | 1:25



VE.11

160 X 70
ESCALA | 1:25

LEGENDA				
A CONSTRUIR				
ACABAMENTOS				
□	CONCRETO ALISADO			
△	TINTA ACRÍLICA SEMI BRILHO, COR AREIA			
○	TINTA ACRÍLICA SEMI BRILHO, COR AREIA			
RELAÇÃO DE ESQUADRIAS - A REGULARIZAR				
CÓDIGO	LARG.	ALTURA	QUANT.	ESPECIFICAÇÕES
VE.08	160	210	01	ABRIR, VENEZIANA, ALUMÍNIO PINTADO NA COR BRANCA, COM TELA ANTI INSETO - 2 FOLHAS.
VE.09	200	210	01	ABRIR, VENEZIANA, ALUMÍNIO PINTADO NA COR BRANCA, COM TELA ANTI INSETO - 2 FOLHAS.
VE.10	125	70	01	FEIXO, VENEZIANA E TELA DE PROTEÇÃO, MALHA MÍN. 5mm E MÁX. 13mm E ARAME GALVANIZADO 128WG COM TELA ANTI INSETO.
VE.11	160	70	02	FEIXO, VENEZIANA E TELA DE PROTEÇÃO, MALHA MÍN. 5mm E MÁX. 13mm E ARAME GALVANIZADO 128WG COM TELA ANTI INSETO.
VE.01	100	50	04	FEIXO, COM VIDRO ARAMADO DE 7mm, MALHA 10 X 10mm, A 100mm DO PISO.
PORTA METÁLICA				
ME.01	60	200	02	ABRIR, PORTA METÁLICA EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA (30x30)mm.
TELA				
TE.01	150	200	01	FEIXO, QUADRO DE TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA 30x30mm.
TE.02	180	200	01	FEIXO, QUADRO DE TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA 30x30mm.
TE.03	255	200	01	FEIXO, QUADRO DE TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA 30x30mm.
LEGENDA				
* LUMINÁRIA P/ ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO, Q/ AUTONOMIA P/ 2 HORAS NO MÍNIMO, POTÊNCIA 2x55w, TIPO HALÓGENA;				
* EXTINTOR DE INCÊNDIO, TIPO "CO2" CILINDRO Q/ 6Kg;				
* CHAPA DE FIXAÇÃO DAS BUCHAS DE PASSAGEM, PADRÃO CELESC, CLASSE DE TENSÃO 15kV;				
* QUADRO DE TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA 30x30mm, 11x45° O TETO.				
QUADRO DE REVISÕES				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	
001	EMISSÃO INICIAL			
APROVAÇÕES				
PROPRIETÁRIO	RESPONSÁVEL TÉCNICO			
MUNICÍPIO DE JOINVILLE CNPJ: 03.169.623/0001-10	ROBSON CARLOS SANTOS CREA/SC: 062935-8			
MAGNUS ENGENHARIA ARQUITETURA		ROBSON CARLOS SANTOS ENGENHARIA CIVIL CREA/SC: 062935-8 ANDRESSA KESSLER ARQUITETA E URBANISTA CAU: 40078-5 THAIS BRAND ARQUITETA E URBANISTA CAU: 40078-5 ITALO LUNA CORRÊA ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA/SC: 066623-8		
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE JOINVILLE SECRETARIA DA EDUCAÇÃO			
EDIFICAÇÃO:	EDUCACIONAL CAIC PROF. DES. FRANCISCO J. RODRIGUES DE OLIVEIRA			
ENDEREÇO:	RUA AGOSTINHO DOS SANTOS, 568 BAIRRO COMASA JOINVILLE/SC			
PROJETO:	ARQUITETÔNICO	ARQUIVO:	0409-0702-PL-001-REB-04março20	
CONTEÚDO:	SUBESTAÇÃO	ETAPA:	PLANTA	
		ESCALA:	LEGAL INDICADA ARQ01/01	
<small>MAGNUS PROJETOS CONSTRUÇÕES E REPRESENTAÇÕES COMERCIAIS LTDA CREA 088663-1 CAU 18158-6 CNPJ 09.549.705/0001-37 Rua Leão Mafra, 853 13084-002 - Foz de Iguaçu Paraná CEP 85201-401 - ITAIPAVA Fone: (41) 3349-9200 / 3349-5500 magnus@mgne.com.br</small>				