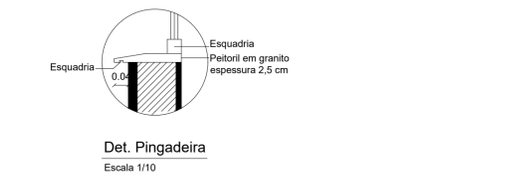


PLANTA BAIXA TÉCNICA - BARRILETE
Escala 1:100



Det. Pingadeira
Escala 1/10

ESPECIFICAÇÕES

ITEM	DESCRIÇÃO
01	Azulejo retilhado modelo White Plain Lux, 33x45 cm classe A ou equivalente, com rejuntamento Cimentício a executar
02	Pintura em tinta acrílica fosca, Coral ou similar, sobre massa corrida e selador a executar
PISO	
01	Cerâmico 50x50cm antiderrapante com rejuntamento cimentício a executar
02	Parquet cinza e=50m
TELO	
01	Forro em PVC liso na cor branca, com espessura de 10 mm a executar
02	Forro de fibra mineral em placas de 1250 x 625 mm, e = 15 mm, borda reta, com pintura antimofa, apoiado em perfil de aço galvanizado com 24 mm de base - instalado a executar
03	Laje de pré-moldada existente

NOTA: *Todos os porcelanatos e cerâmicas antiderrapantes deverão apresentar laudo do fabricante atestando a qualidade e segurança do mesmo.

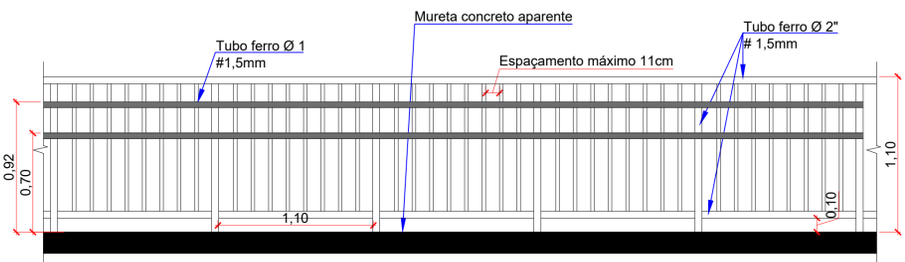
QUADRO DE ESQUADRIAS

N	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	UNIDADES
P1	Porta de abrir em madeira maciça (externa) com uma folha	0,80 x 2,10	16
P2	Porta de abrir em alumínio e vidro laminado incolor 6mm (externa) com duas folhas	1,50 x 2,10	02
P3	Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, cor branca	0,60 x 1,80	10
P4	Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, cor branca	0,80 x 1,20/1,15	01
J1	Janela de alumínio branco tipo maxim-ar parte superior de 80 cm e parte inferior fixa de 30 cm com três folhas e vidro incolor laminado 6mm	2,50 x 1,01/1,00	28
J2	Janela de alumínio branco tipo maxim-ar parte superior 35 cm e parte inferior de 25 cm com três folhas e vidro incolor laminado 6mm	2,50 x 0,60/1,50	14
J3	Janela de alumínio branco tipo maxim-ar vidro incolor laminado 6 mm	0,90 x 0,50/1,60	02
J4	Janela de alumínio branco tipo maxim-ar vidro incolor laminado 6 mm	1,00 x 0,80/1,80	15
J5	Janela de correr 4 folhas em alumínio branco e vidro incolor laminado 6mm	1,70 x 1,01/1,00	03
J6	Janela de alumínio branco tipo maxim-ar vidro incolor laminado 6 mm	1,20 x 0,50/1,60	02

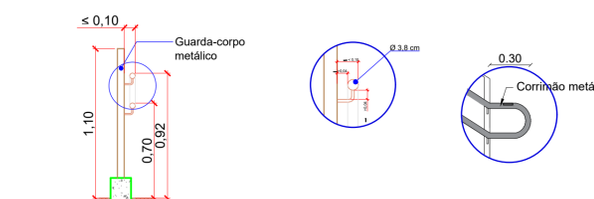
NOTAS:

PLANTA BAIXA TÉCNICA - PAREDES
Escala 1:100

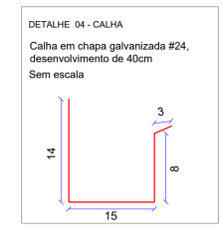
- LEGENDA**
- Paredes de alvenaria existente
 - Paredes de alvenaria a executar



DETALHE GUARDA-CORPO
Esc. 1/25



DETALHE CORRIMÃO
Esc. 1/20



DETALHE 04 - CALHA
Esc. 1/20



PROJETO ARQUITETÔNICO

ESCOLA MUNICIPAL

ENDEREÇO:	RUA JOÃO PESSOA - BAIRRO SANTA INÉS QUILOMBO - SC
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE QUILOMBO-SC CNPJ 83 021 865/0001-61
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Bruna Henrique - CREA-SC 154937-0
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4
DESENHO CAD:	Eiveltro Jesus Passini - CFT-01901295907 Jaison R. dos Santos - CREA/SC 178513-5
DESCRIÇÃO	PLANTA BAIXA TÉCNICA - PAREDES PLANTA BAIXA TÉCNICA - BARRILETE QUADRO DE REVESTIMENTOS E ESQUADRIAS DETALHES
PRANCHA:	ARQ-03/08
ÁREA TOTAL:	970,73 m²
ESCALA:	INDICADA
CONTATO:	E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991