

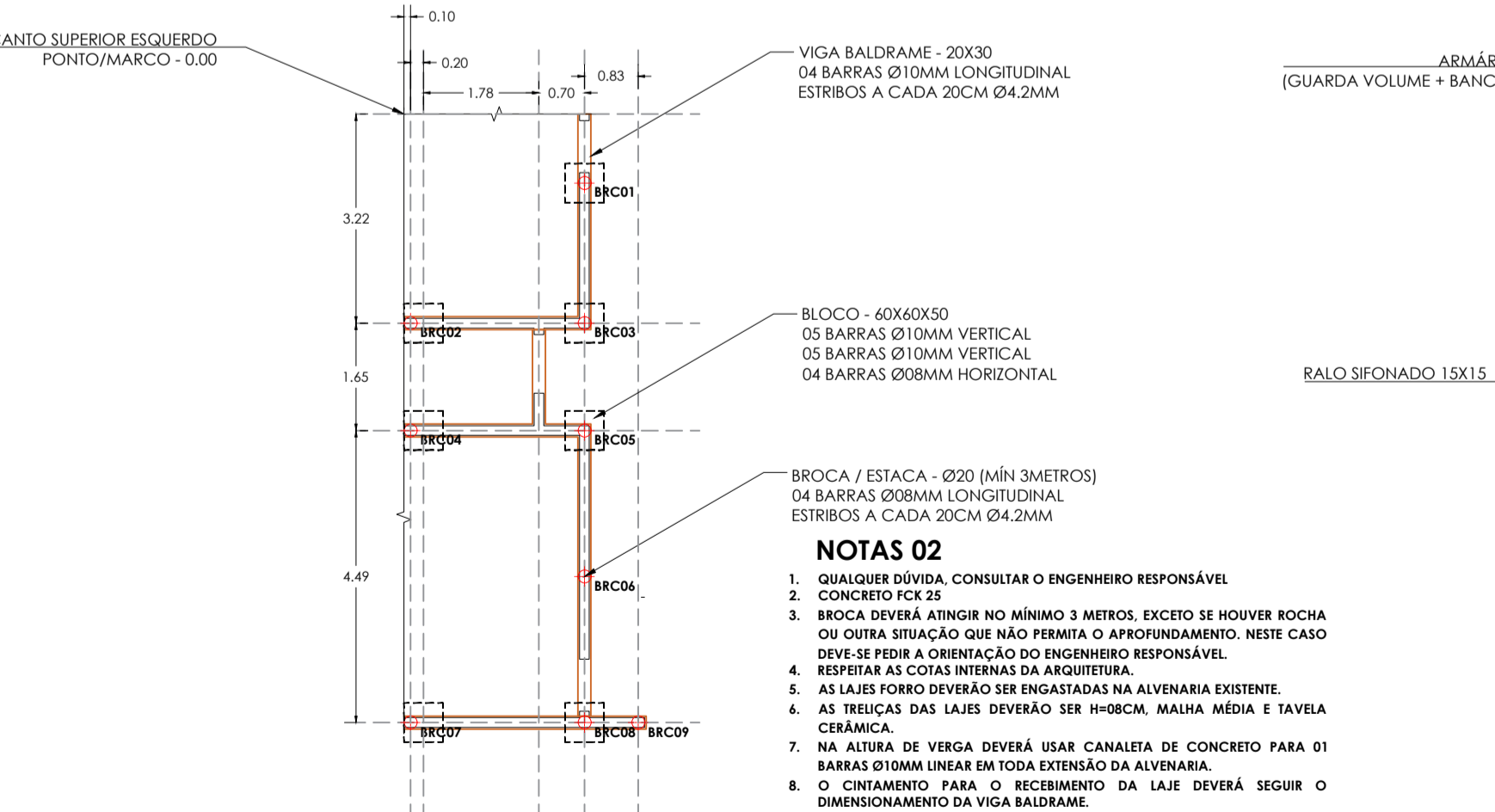
3 PLANTA BAIXA 1:100

AMBIENTE	ÁREA PROJETADA	ILUMINAÇÃO		VENTILAÇÃO	
		COEF.	ÁREA EXIGIDA	COEF.	ÁREA EXISTENTE
WC PNE - UNISSEX	3,00 m²	1/8	0,375 m²	0,60 m²	0,60 m²
WC - FEMININO	6,47 m²	1/8	0,81 m²	1,55 m²	1,55 m²
WC - MASCULINO	31,68 m²	1/8	3,96 m²	1,48 m²	1,48 m²
ACADEMIA - ÁREA AMPLIADA	206,51 m²	1/10	20,65 m²	52,50 m²	52,50 m²

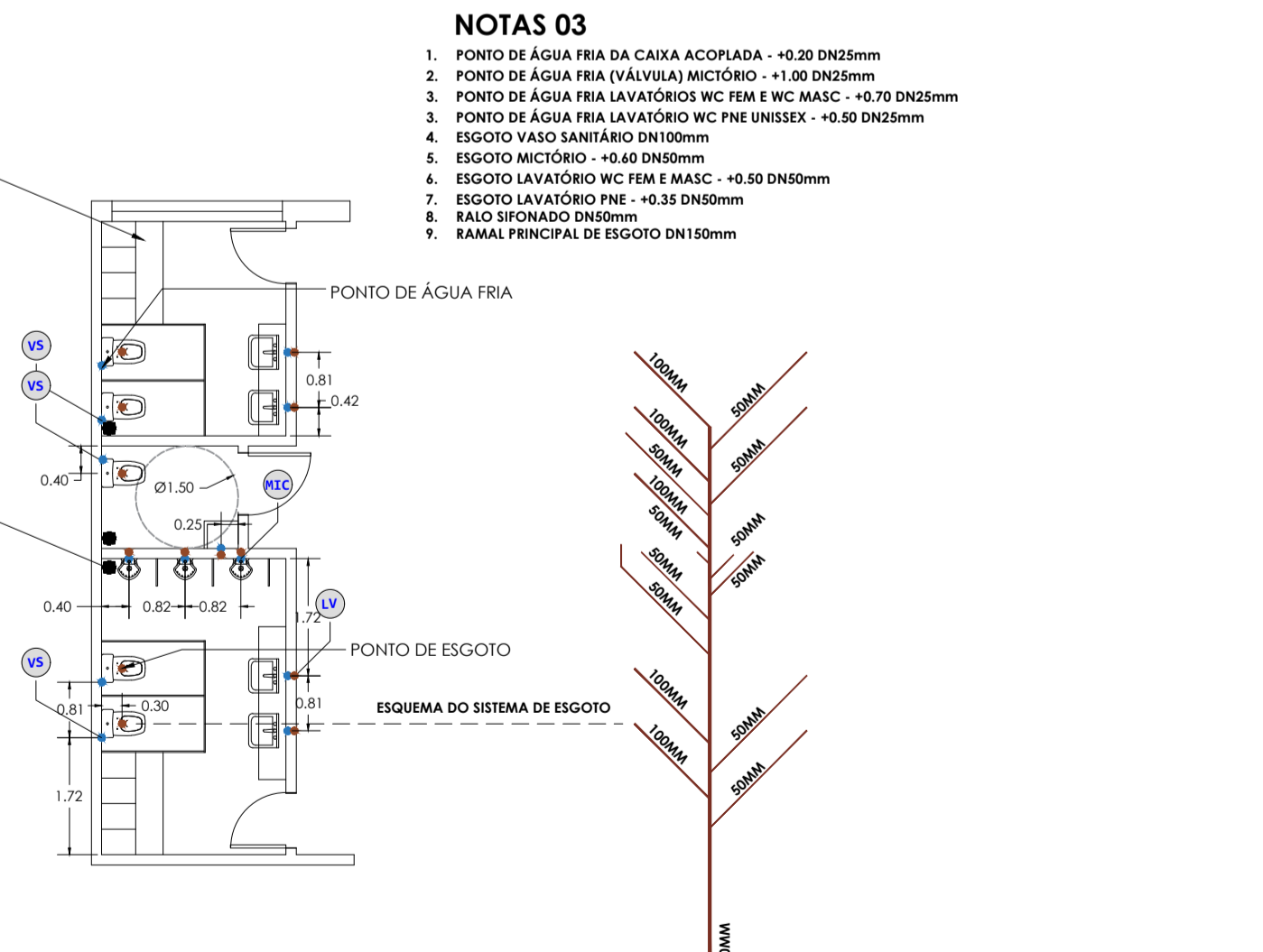
ITEM	DIMENSÕES (M)	DESCRIÇÃO	ITEM	DIMENSÕES (M)	DESCRIÇÃO
P02	3,00 x 2,00	PORTA - 04 FOLHAS (VIDRO TEMPERADO) SUAS FIXAS E DUAS DE CORREIA PARA AS ESTREMITADES. ESQUADRIA EM ALUMÍNIO COM PINTURA SINTÉTICA NA COR AZUL MARINHO.	302	2,50 x 1,55	JANELA - BLINDEX COM BANDEIRA FIXA E DOIS BASTULANTES SUPERIORES. (RELEITURA DAS EXISTENTES NO LOCAL).
P03	0,80 x 2,10	PORTA - MADEIRA NA COR PRETA COM ABERTURA PARA A ESQUERDA.	303	2,50 x 1,55	JANELA - 03 FOLHAS PIVOTANTES COM VIDRO TEMPERADO 80MM - ESQUADRIA EM METALON 30x30 COM PINTURA SINTÉTICA NA COR AZUL MARINHO.
P04	0,90 x 2,10	PORTA - MADEIRA NA COR PRETA COM ABERTURA PARA FORA NO SENTIDO DIREITO.			
P05	0,80 x 2,10	PORTA - MADEIRA NA COR PRETA COM ABERTURA PARA A DIREITA.			

- NOTAS 01**
1. Avenidas e cotas deverão ser de 15cm.
  2. Nivel interno do piso principal deverá manter o mesmo.
  3. O ramal de esgoto dos banheiros deverá ser conectado no ponto mais próximo do acastelmo.
  4. A obra deverá iniciar-se no galpão disponível para reforma e no cumprimento do escopo, iniciar a obra e concluir a reforma e ampliação.
  5. Deverá ser instalado duas caixas d'água de 500L para abastecer os banheiros. Onde deverá ser conectado o WC FEM e FEMININO em uma das caixas.
  6. As características da porta de saída de emergência poderá sofrer alterações em conformidade com o Corpo de Bombeiros.
  7. Todas e quaisquer mudanças deverá ser consultado o arquiteto/engenheiro responsável pelo projeto.

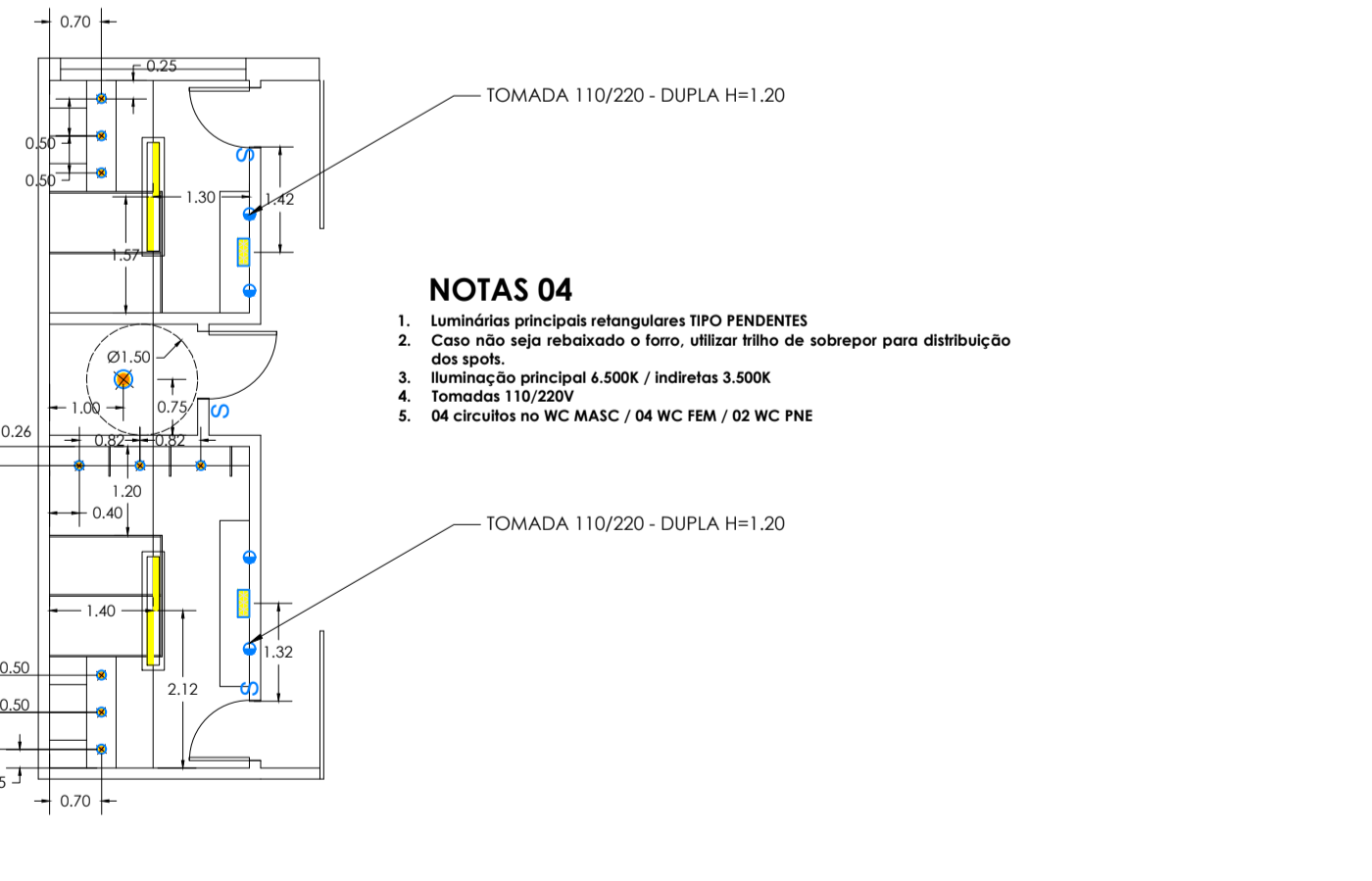
REVESTIMENTOS	
ITEM	DESCRIÇÃO
[01]	PISO EMBORRACHADO NA COR PRETO/GRAFITE - 50X100
[02]	PISO VINÍLICO EM MANTA BEGE - ANTIDERRAPANTE
[03]	PISO PORCELANATO (Brooklyn Nebbia Satin) 60X60
[04]	PINTURA DA ESTRUTURA METÁLICA / MANTA TÉRMICA COM TINTA ESMALE SINTÉTICO NA COR PRETO ACETINADO.
[05]	PINTURA COM TINTA LÁTEX BRANCO ACRÍLICO / APLICAÇÃO DE MOLDURA LONGA NO RODA TETO.
[06]	PINTURA LÁTEX AZUL MARINHO / CIMENTO QUEIMADO / REVESTIMENTO COM MDF / APLICAÇÃO DE CHAPA ARTÍSTICA NA COR PRETO ACETINADO.
[07]	PINTURA COM EFEITO VELVET/MUDGE MUFFIN - CORAL
[08]	PINTURA COM EFEITO VELVET/MUDGE MUFFIN - CORAL
[09]	PINTURA COM EFEITO VELVET SILENCIO DA MANHÃ - CORAL



4 DETALHAMENTO ESTRUTURAL 1:100



5 BANHEIOS E VESTUÁRIOS - LAYOUT HIDROSSANITÁRIO 1:100



6 BANHEIOS E VESTUÁRIOS - LAYOUT ELÉTRICO 1:100

**PROJETO**  
**AMPLIAÇÃO DA ACADEMIA DO CLUBE COMERCIAL DE LORENA**

**ENDEREÇO**  
 Praça Geraldo Prudente de Aquino, 01, Centro- 12600350

**CIDADE** LORENA **ESTADO** SÃO PAULO

**CLIENTE** CLUBE COMERCIAL DE LORENA

**AUTOR DO PROJETO** JUNIOR CRUZ ENENHARIA - ME **CNPJ:** 35.969.515/0001-89  
 Eng.º RONALDO ROBSON CRUZ JUNIOR  
 CREA-SP - 507.068.961-6 /SP

**ART | RRT:** ESCALA DIMENSÃO DA FOLHA  
 FASE PROJETO INDICADA A1  
 EXECUTIVO | ARQUITETURA

**CONTEÚDO** PLANTA BAIXA | DETALHAMENTO ESTRUTURAL  
 DETALHAMENTO HIDROSSANITÁRIO E ELÉTRICO DOS BANHEIOS

**APROVAÇÃO:**

<https://www.instagram.com/jrcruzeng>  
 e-mail:jrcruzeng@gmail.com  
 RONALDO ROBSON CRUZ JUNIOR  
 CREA-SP: 507.068.961-6 /SP

ABRIL/2024  
 FOLHA  
**2/6**

ARQUIVO DIGITAL  
 JRCRUZENG\_AMPLIÇÃO DA ACADEMIA\_CCL\_EXECUTIVO\_ARQ\_REV05.DWG