



CORTE B  
ESC. 1:75

CORTE C  
ESC. 1:75

**LEGENDA**

ACABAMENTOS PAREDE	TELHA METALICA COM PINTURA ELETROSTATICA CINZA CLARA	LOUÇAS SANITARIAS	METALICO TIPO "DODOP" EM AÇO INOX PAINELADO 60X60	NOVAS FERRAS	OS PRODUTOS COM INDICAÇÃO DE FABRICANTES ESPECIFICADOS DE REFERIR ATRAVÉS DE PARÂMETROS DE QUALIDADE, GERENCIADOS SOB O CDE. ELIS PODERÃO SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS FABRICANTES DESE QUE POSSUAM EQUIVALÊNCIA TÉCNICA.
PINTURA SOBRE REBOCO / ARGAMASSA TINTA LATEX ACABADO BRANCO	ACABAMENTOS TETO	CUBA OVAL DE EMBOITE CODO 1,37 - DICA OU 80X80	TORNEIRA DE BOMBA FACHONTO AUTOMÁTICO DEGRADANTE 800 COD. 11702 OU EQUIV.	II. CONSIDERAR O NÍVEL DOS SANITÁRIOS 80cm ALACAO DO PISO INTERNO OU CONFORME PROTOCOLO EM PROJETOS.	OS EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS DEVEM TER AS MEDIDAS E ESPECIFICAÇÕES CONFORMES COM AS CONDIÇÕES DE USO, MANEJO E EM FOCO EM QUAL PODEM SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS FABRICANTES DESE QUE POSSUAM EQUIVALÊNCIA TÉCNICA.
ESMALTADA CRISTA BRANCO 0707003 40X47 CM COD 3071008 OU SIMILAR	ACABAMENTOS PAREDE	WASHBOWL PARA COLUNA 80X80CM (80X) DICA LINHA CONTO (VOGUE PLUS 1,5L)	LAVATÓRIO DE BANHO TIPO 120X60 CM COD. 151 - DICA OU SIMILAR	III. ANTES DE QUALQUER PROCESSO DE INSTALAÇÃO COM FERRAMENTAS E QUANTIDADE NA OBRA, DEVERÁ SER REALIZADA UMA MEDIÇÃO FINAL DE PONTAS E JANELAS, TODAS AS MEDIDAS FINAIS DE PONTAS E JANELAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO MOMENTO DA FABRICAÇÃO.	IS A CATEGORIA CONTRATADA DEVERÁ GARANTIR A EXECUÇÃO INTEGRAL DOS SERVIÇOS DE ACABAMENTO, VERIFICAÇÃO E ELÉTRICA ELETROTUB. ENTÃO, OUTROS, INCLUINDO SUA MEDIÇÃO, ESPECIFICAÇÃO DE DETALHES, QUANTIDADE DO VASO SOBRE O PAVIMENTO ESPECIFICADO DEVEM SER ENVIADOS EM CONSULTA À FORMALIZAÇÃO / PROJETISTAS.
PINTURA SOBRE REBOCO / ARGAMASSA TINTA LATEX ACABADO BRANCO	ACABAMENTOS TETO	LAVATÓRIO DE BANHO TIPO 120X60 CM COD. 151 - DICA OU SIMILAR	BACIA LINHA CONTO 70X45 CM COD. 151 - DICA OU SIMILAR	IV. BATERIAS DE BATERIAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO MOMENTO DA FABRICAÇÃO.	
PINTURA SOBRE REBOCO / ARGAMASSA TINTA LATEX ACABADO BRANCO	ACABAMENTOS TETO	BACIA LINHA CONTO 70X45 CM COD. 151 - DICA OU SIMILAR	TORNEIRA ALTA A DAVEL COM MEDIDOR METRICO A.F. ACABAMENTO CRISTALINO DIF. DICA PRATA 1,50X2,00 DICA 40X40 CM COD. 151 - DICA OU SIMILAR	V. BATERIAS DE BATERIAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO MOMENTO DA FABRICAÇÃO.	
PINTURA SOBRE REBOCO / ARGAMASSA TINTA LATEX ACABADO CONCRETO	ACABAMENTOS TETO	TORNEIRA ALTA A DAVEL COM MEDIDOR METRICO A.F. ACABAMENTO CRISTALINO DIF. DICA PRATA 1,50X2,00 DICA 40X40 CM COD. 151 - DICA OU SIMILAR	LINEA RAVENNA COD. 191 OU SIMILAR	VI. BATERIAS DE BATERIAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO MOMENTO DA FABRICAÇÃO.	
	ACABAMENTOS TETO	LINEA RAVENNA COD. 191 OU SIMILAR		VII. BATERIAS DE BATERIAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO MOMENTO DA FABRICAÇÃO.	

Núcleo de Projetos

Projeto	CONSTRUÇÃO GINÁSIO CENTRO DE LUTAS E ARTES MARCIAIS	DATA	ABR/2021
Local	RUA VICENTE CELESTINO, ÁREA 3B REMANESCENTE (PARTE), CENTRO, ITABORAÍ RJ.	ESCALA	1:1
Autores	SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	INDICAÇÃO	<b>11.0</b>
Projeto de Arquitetura	Arquiteto: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Engenharia	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação Elétrica	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação Hidráulica	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação Mecânica	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Segurança	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Saneamento	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Iluminação	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Acústica	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Ventilação	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Climatização	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Elevadores	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Escadas	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Rampas	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Plataformas	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Corrimãos	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Barreiras	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Sinalização	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Segurança	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Saneamento	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Iluminação	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Acústica	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Ventilação	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Climatização	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Elevadores	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Escadas	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Rampas	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Plataformas	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Corrimãos	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Barreiras	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		
Projeto de Instalação de Sinalização	Engenheiro: <i>[Assinatura]</i>		

CORTE B E C