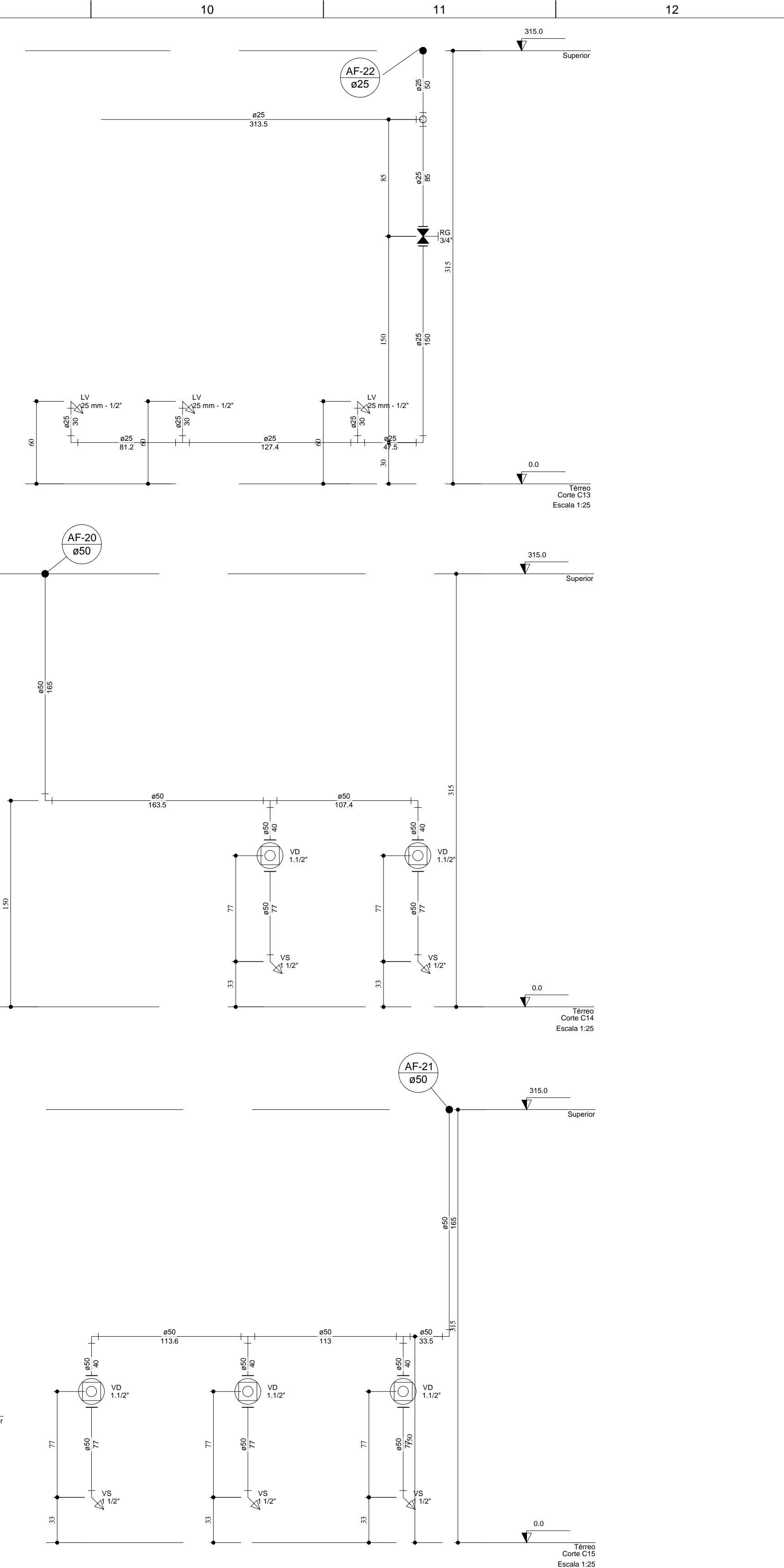
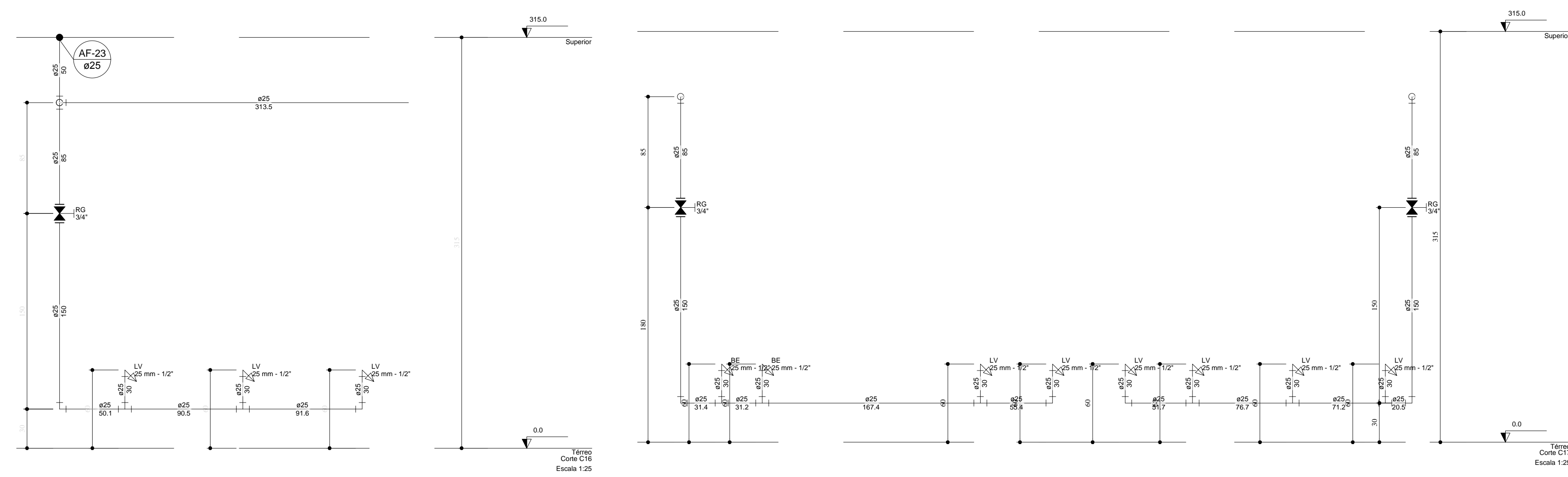


Lista de Materiais		
Aparelho		
Bebedouro		
25mmx 1/2"	2	pç
Torneira de lavatório		
25 mm - 1/2"	12	pç
Vaso Sanitário p/ Válvula de Descarga de 1 1/2"		
40mm - 1 1/2"	5	pç
Metais		
Registro de gaveta c/ canopla cromada		
3/4"	4	pç
Válvula de descarga baixa pressão		
1.1/2"	5	pç
PVC Acessórios		
Bolsa de ligação p/ vaso sanitário		
1.1/2"	5	pç
Engate flexível plástico		
1/2 - 30cm	14	pç
Tubo de descarga VDE:		
38 mm	5	pç
Tubo de ligação latão cromado c/ canopla p/ vaso Sa.		
38 mm	5	pç
PVC rígido soldável		
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro		
25 mm - 3/4"	8	pç
50 mm - 1.1/2"	5	pç
Joelho 90° soldável		
25 mm	12	pç
50 mm	4	pç
Linha de correr p/ tubo		
25 mm	2	pç
50 mm	2	pç
Tubos		
25 mm	29.88	m
50 mm	10.26	m
18 90 soldável		
25 mm	12	pç
50 mm	3	pç
PVC soldável azul c/ bucha latão		
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão		
25 mm - 1/2"	14	pç

Legenda das indicações	
BE	Bebedouro com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 3/4"
VD	Válvula de descarga c/PVC soldável - 1.1/2"
VS	Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1.1/2"
Legenda	
	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável
	Válvula de descarga c/PVC soldável
Legenda detalhada	
Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável	
Metais	
Registro de gaveta c/ canopla cromada	1pç
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro	2pç
Válvula de descarga c/PVC soldável	
Metais	
Válvula de descarga baixa pressão	1pç
PVC Acessórios	
Bolsa de ligação p/ vaso sanitário	1pç
Tubo de descarga VDE:	1pç
38 mm	1pç
Tubo de ligação latão cromado c/ canopla p/ vaso Sa.	1pç
38 mm	1pç
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro	1pç
50 mm - 1.1/2"	1pç



**Schuring & Schuring Ltda.**  
Escritório Técnico B.E.SCHURING - Projetos Estruturais  
Av. XV de Novembro, 489 - Porto 2o. Andar - Cuiabá MT  
Fone:(065) 3321 9959--Fax:(065) 3623 5066--Internet: Email - schuring@schuring.com.br

ESCOLA MUNICIPAL ALINO FERREIRA

PROJETO HIDRAULICO

CLIENTE

REVISÃO

EMISSÃO

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

DISCRIMINAÇÃO

DATA

PROJ.

DES.

VERIF.

APROV.

ALUNOS DO PROJETO:

CONTEUDO:

DATA:

ESCALA:

INDICADA

INDICADA

VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA

ARQUIVO

FOLHA No.

08/11