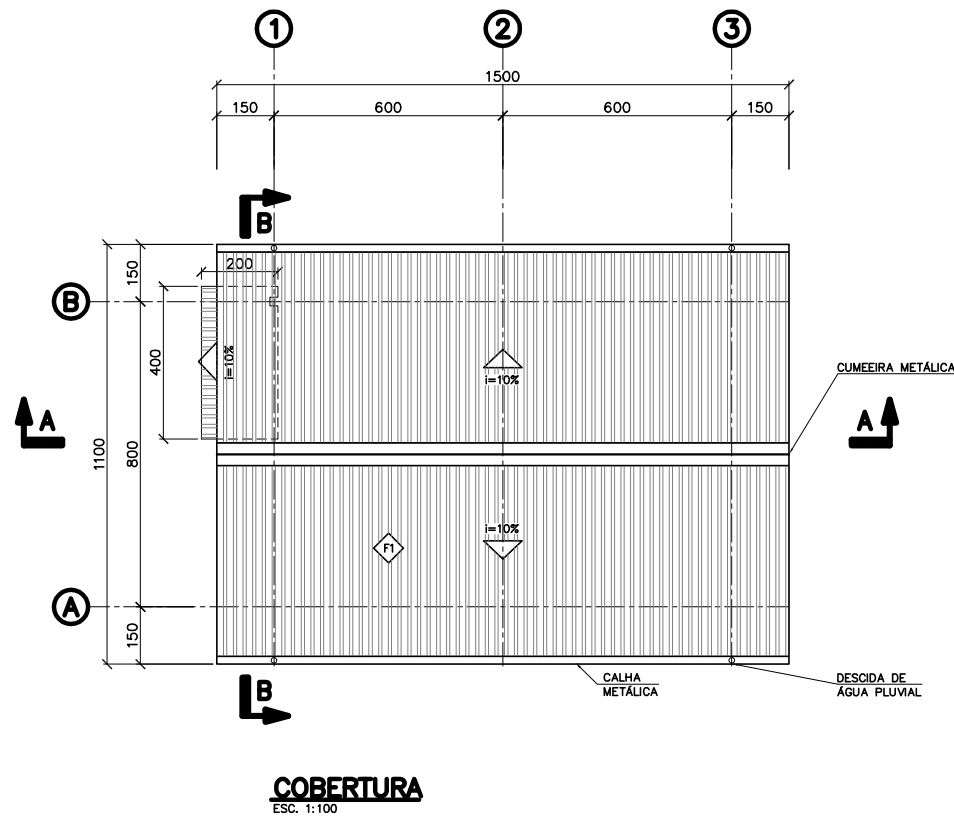
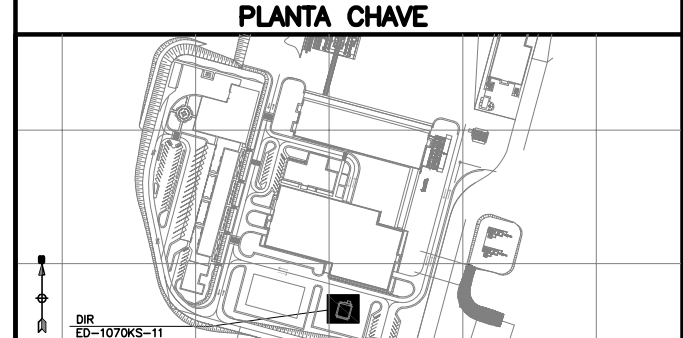


**PLANTA**  
ESC. 1:75



**COBERTURA**  
ESC. 1:100



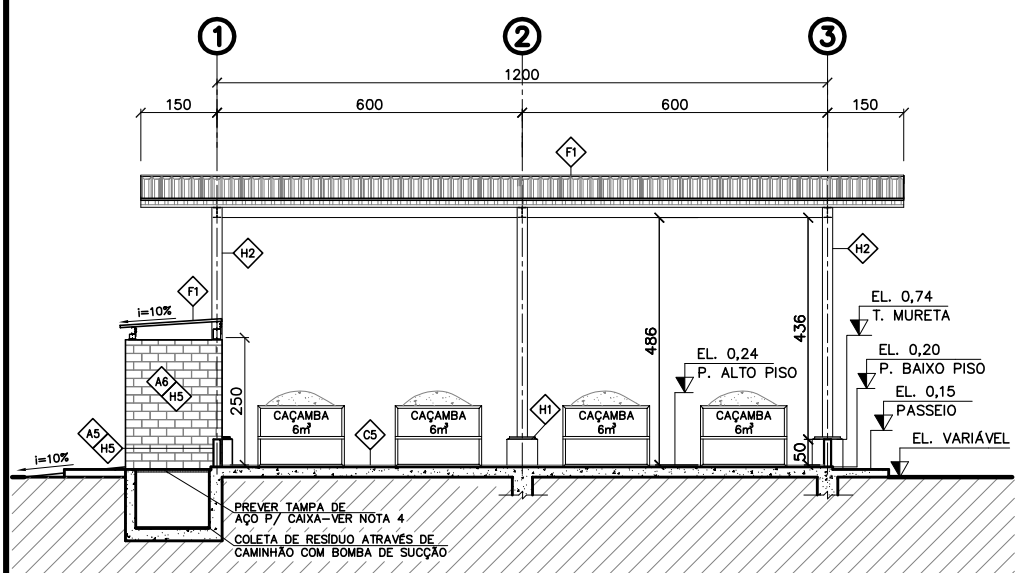
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES		
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
VEDAÇÃO	A5	BLOCO DE CONCRETO NAS DIMENSÕES 14x19x39cm
	A6	PAREDE CORTA-FOGO - ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 19x19x39cm PREENCHIDOS COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA.
PISO	C2	CONCRETO DESEMPENADO, COM JUNTA SECA A CADA 120cm, ESP. 10cm.
	C5	CONCRETO ARMADO DE ALTA RESISTÊNCIA E ACABAMENTO DESEMPENADO.
COBERTURA	F1	TELHA SEÇÃO TRAPEZOIDAL PRÉ-PINTADA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, ESP. 0,65mm.
	H1	PINTURA HIDROFUGANTE SOBRE VERNIZ EPÓXI EM SUPERFÍCIE DE CONCRETO.
PINTURA	H2	PINTURA EM SUPERFÍCIE METÁLICA COM TINTA ESMALTE.
	H5	PINTURA EXTERNA COM TINTA ACRÍLICA EM SUPERFÍCIE SEM EMASSAMENTO.

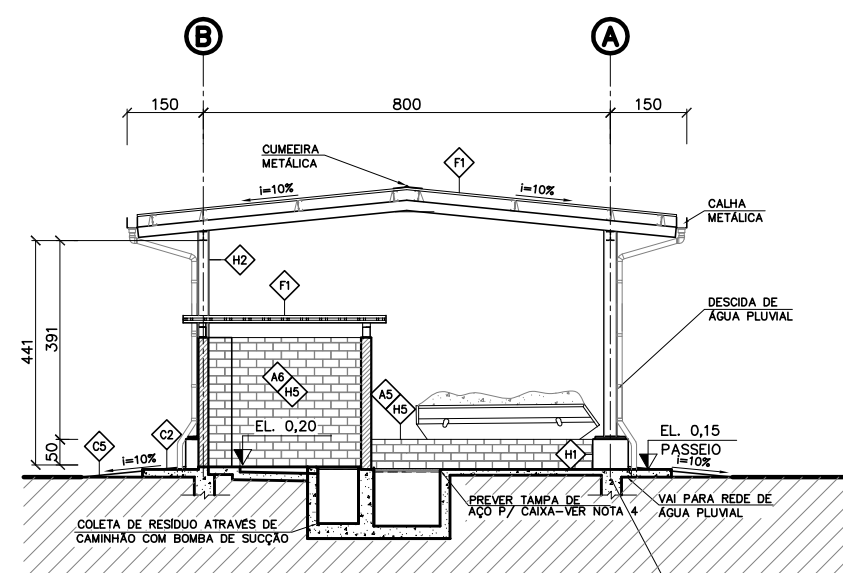
QUADRO DE ESQUADRIAS			
CÓDIGO	DIMENSÕES	QUANT.	DESCRIÇÃO
PORTAS/ PORTÕES			
PT1	290x250	1	PORTÃO EM PERFIS DE AÇO CARBONO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, PINTADO COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO.

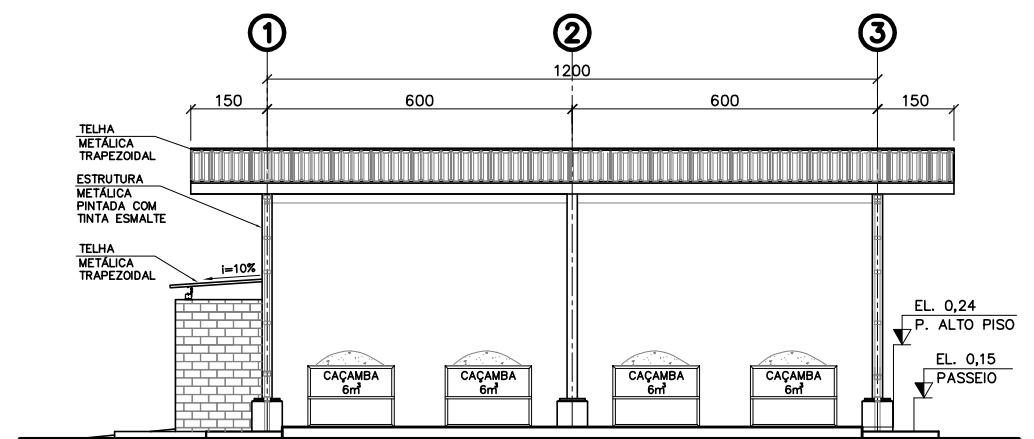
QUADRO DE ÁREA	
ÁREA DA EDIFICAÇÃO	101,00m <sup>2</sup>



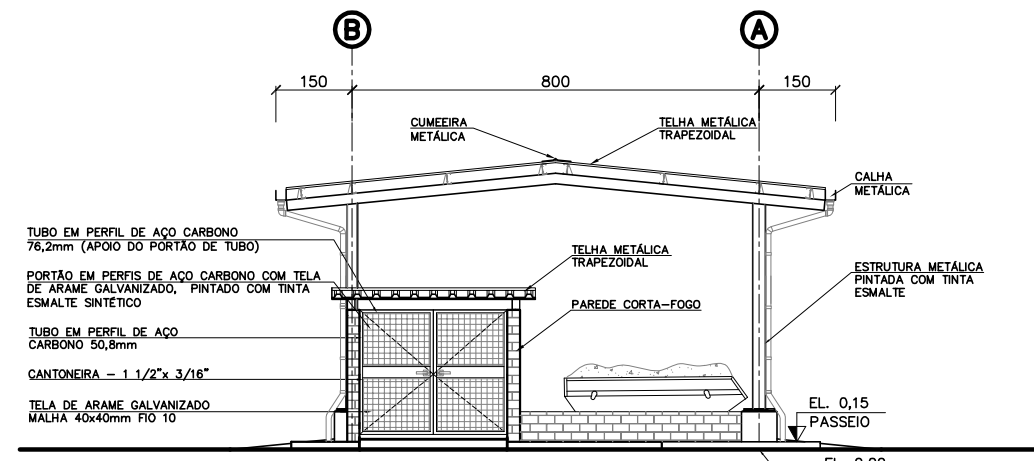
**CORTE A-A**  
ESC. 1:75



**CORTE B-B**  
ESC. 1:75



**FACHADA 1**  
ESC. 1:75



**FACHADA 2**  
ESC. 1:75

- NOTAS**
- DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METRO.
  - A ELEVAÇÃO 0,00 EQUIVALE À ELEVAÇÃO 725,84.
  - AS ELEVAÇÕES DO PRÉDIO CORRESPONDEM AO PISO ACABADO.
  - PREVER ABERTURA NA TAMPA DA CAIXA PARA RETIRADA DE RESÍDUOS.

**DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA**

- PROJETO DETALHADO - MINA - GERAL - ARRANJO MECÂNICO - OFICINAS E ÁREAS DE APOIO - PLANTA GERAL - DES. 1000KS-L-81300.
- PROJETO DETALHADO - MINA - OFICINA MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS MÓVEIS - ARRANJO MECÂNICO - D.I.R. - DEPÓSITO INTERMEDIÁRIO DE RESÍDUOS - ED-1070KS-11 - PLANTA E VISTAS "A-A" & "B-B" - DES. 1070KS-L-81319.
- PROJETO DETALHADO - MINA - OFICINA MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS MÓVEIS - OFICINAS - PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA - DES. 1070KS-B-81515.

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	SE.	DATA
3	B	REVISADO ONDE INDICADO	MOV	ICI	AAB	RCI		10/02/12
2	E	APROVADO	MOV	YCO	AAB	RCI		27/01/12
1	B	REVISADO ONDE INDICADO	IGO	RMU	AAB	RCI		06/01/12
0	E	APROVADO - ATENDIDOS COMENTÁRIOS	IGO	RHJ	FSV	RCI		05/10/11
A	B	EMISSÃO INICIAL	IGO	ICI	FSV	RCI		23/08/11

**REVISÕES**

T.E.	TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR	(B) PARA APROVAÇÃO	(C) PARA CONHECIMENTO	(D) PARA COTAÇÃO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO	(H) CANCELADO
IND.									

Site/Projeto: **PROJETO FERRO CARAJÁS S11D**  
 MINA - OFICINA DE MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÓVEIS  
 DIR - DEPÓSITO INTERMEDIÁRIO DE RESÍDUOS - ED-1070KS-11  
 PLANTAS, CORTES E FACHADAS

N° do Projeto: **N1030-01**  
 N° da SE: **-**

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	SE.	DATA
3	B	REVISADO ONDE INDICADO	MOV	ICI	AAB	RCI		10/02/12
2	E	APROVADO	MOV	YCO	AAB	RCI		27/01/12
1	B	REVISADO ONDE INDICADO	IGO	RMU	AAB	RCI		06/01/12
0	E	APROVADO - ATENDIDOS COMENTÁRIOS	IGO	RHJ	FSV	RCI		05/10/11
A	B	EMISSÃO INICIAL	IGO	ICI	FSV	RCI		23/08/11

ESCALA	N° CONTRATADA	N° VALE	REVISÃO
IND.		1070KS-A-81420	3