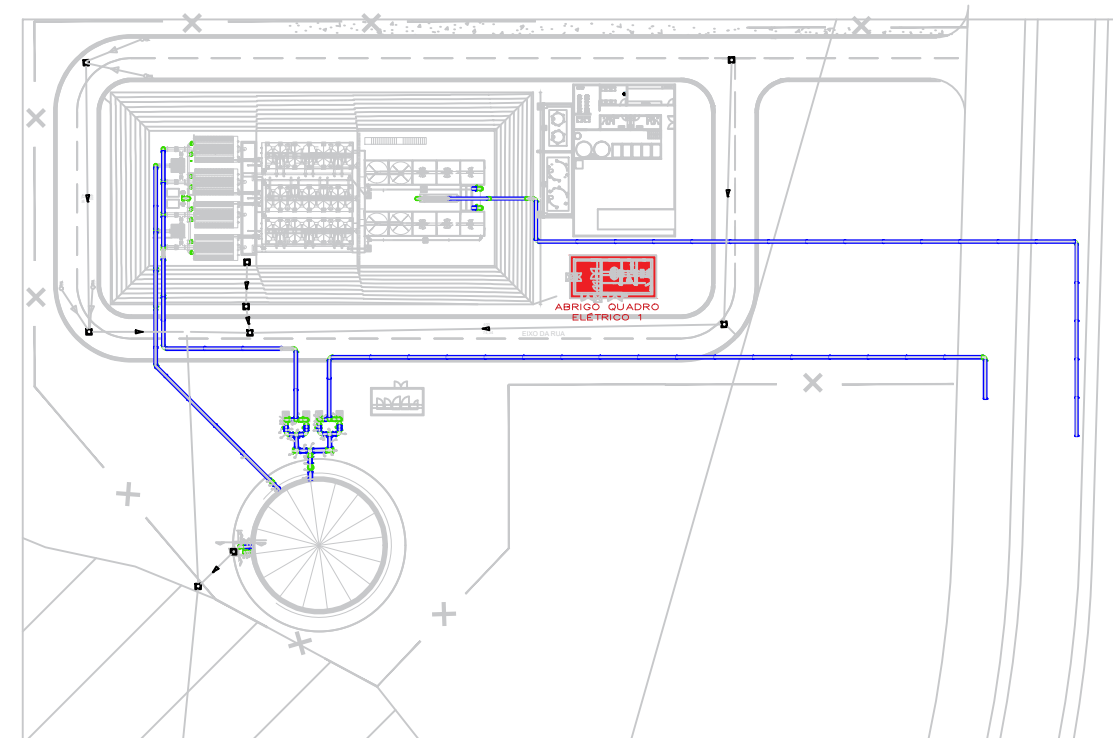
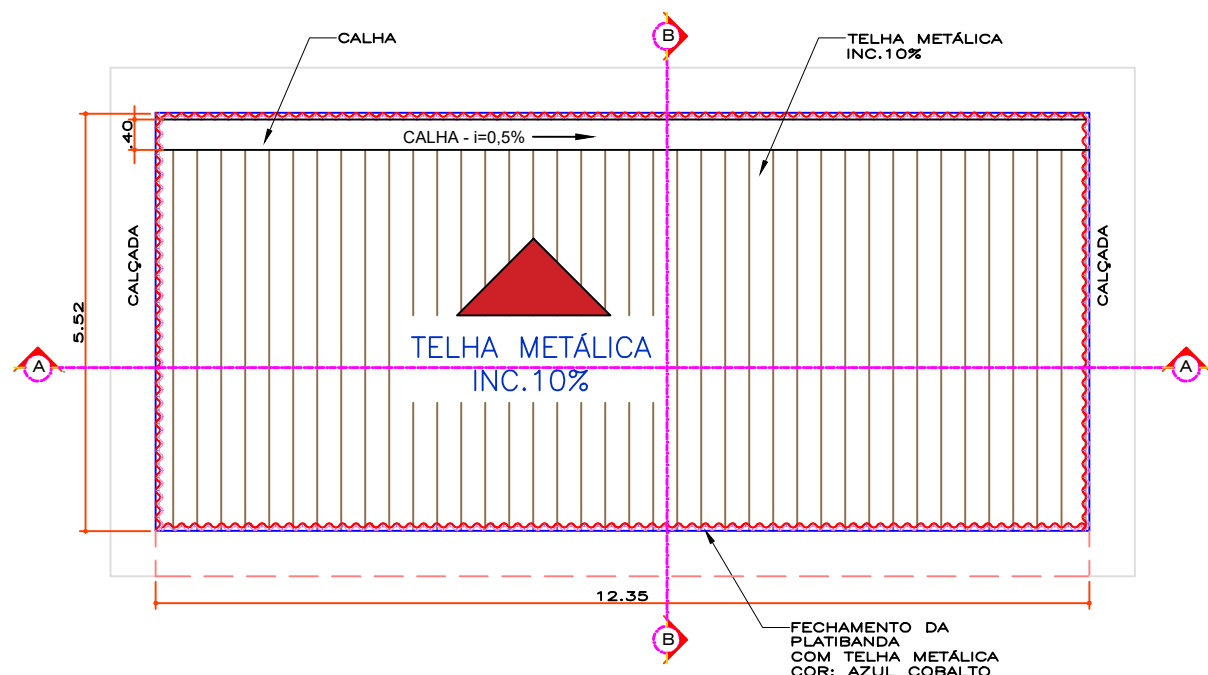


LEGENDAS	
	BLOCO DE CONCRETO
F1	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO 2,00X2,10 (2 FOLHAS)
F2	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO 2,20X2,10 (2 FOLHAS)
J1	JANELA GRELHA VEZENIADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO 0,40X0,50X2,50m (L X A X PEITORIL)
J2	JANELA GRELHA VEZENIADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO 0,40X0,50X2,50m (L X A X PEITORIL)
J3	JANELA GRELHA VEZENIADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO 1,00X0,50X2,50m (L X A X PEITORIL)
J4	JANELA GRELHA VEZENIADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO 1,60X0,50X2,50m (L X A X PEITORIL)



01 ESC **ESTÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA**
1:100 Planta Baixa - Abrigo Quadro Elétrico 01

03 ESC **ESTÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA**
SEM Implantação - Mapa Chave



02 ESC **ESTÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA**
1:100 Cobertura

R00	10/05/21	Versão Inicial do Projeto
REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO

AUTOR DO PROJETO:
EXCELÊNCIA ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE LTDA EPP
00.564.373/0001-95
Eng. Fernando dos Santos Sanches
CREA: 1211025730

INTERESSADO:
DAE - DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DE VÁRZEA GRANDE
CNPJ: 02.555.079/0001-42

EMPREENDIMENTO:
ETA-VG - BARRA DO PARI

ENDEREÇO:
Estrada da passagem da Conceição, S/N, Várzea Grande - MT
Latitude: 15°35'26.61"S// Longitude: 56° 8'44.34"O

ASSUNTO:
Abrigo Quadro Elétrico 1

NOMENCLATURA:		FOLHA: 001 / 004
DATA: 25/05/2021	ESCALA: INDICADA	