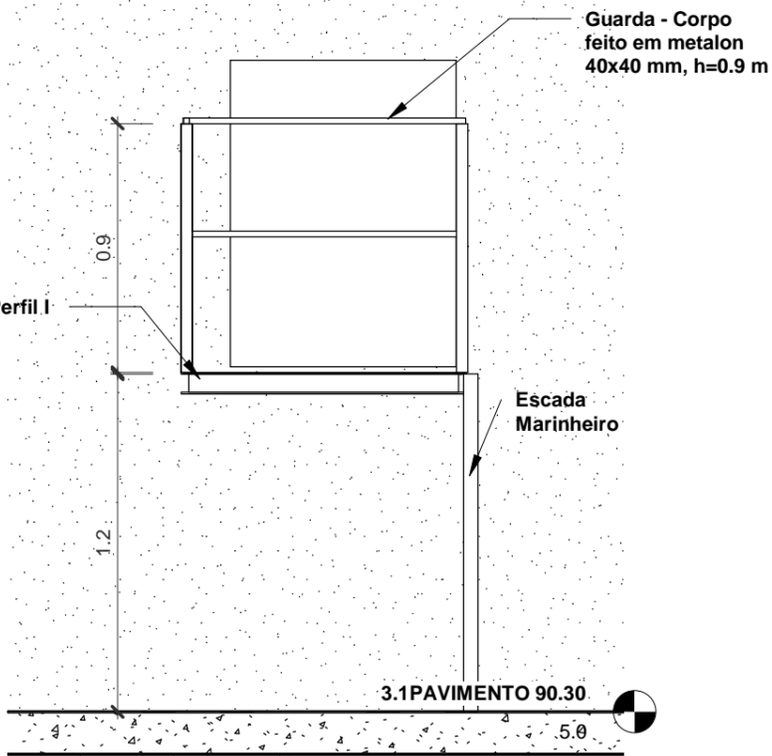
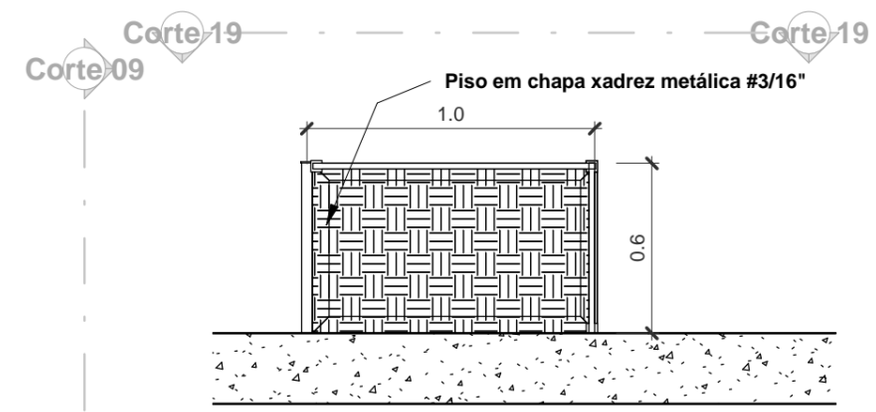


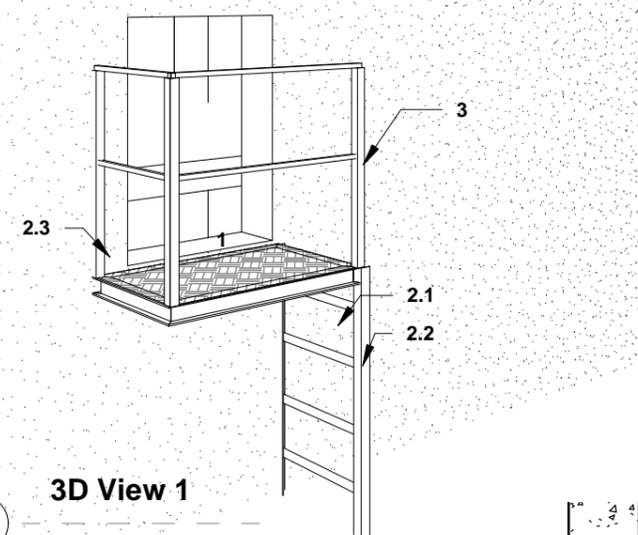
6 Trecho 5 - 90.95
1:500



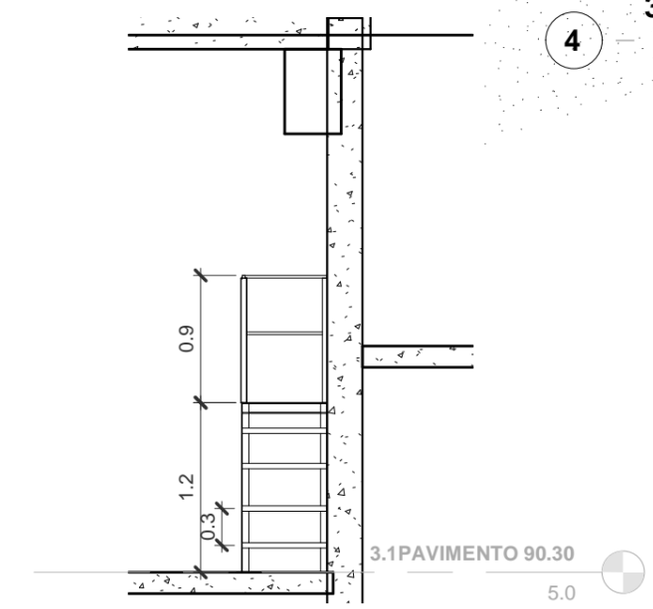
3 Corte 19
1:25



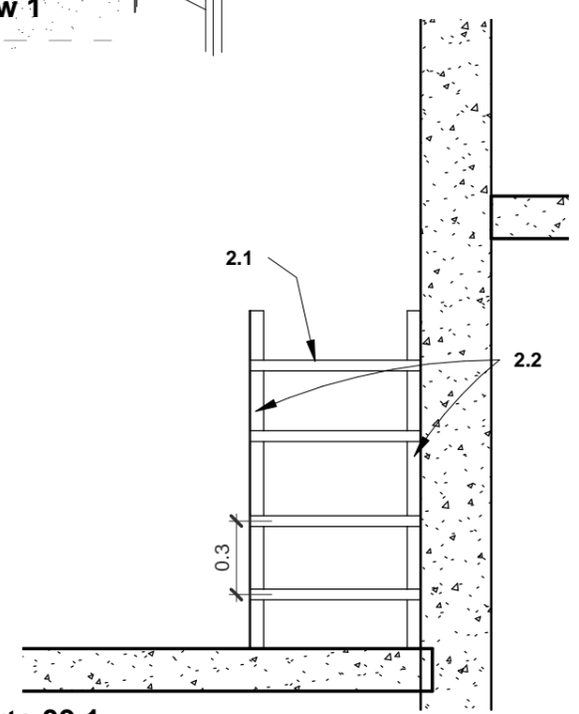
1 Detalhe Abastecimento e reuso
1:25



4 3D View 1



2 Corte 09
1:50



5 Corte 09.1
1:25

LEGENDA:

Lista de Materiais - TQ ABAST. E REUSO

Nº	Tipo	Peso Total (Kg)
1	PISO EM CHAPA METÁLICA XADREZ #3/16"	30.1 kg
2.1	Barra redonda metálica, peso 8.95 kg/m. Ø 38.1 x 200	48.33
2.2	Cantoneira de abas iguais 2".3/16", peso nominal de 3.63 kg/m, área de 4.58 cm² da gerdau ou similar.	28.082573
2.3	Perfil I 3", peso nominal de 8.48 kg/m, área de 10.8 cm² da Gerdau ou similar.	26.777223

Nº	Tipo	Comprimento (m)
3	Guarda-corpo feito em metalon 40x40 mm	1.6

Notas Gerais:

1. APLICAÇÃO DE FUNDO PREPARADOR EM TODA A ESTRUTURA METÁLICA EXISTENTE E PINTURA COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO DUPLA FUNÇÃO. COR: CINZA MUNSELL N 6.5;
2. FIXAÇÃO EM ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO FEITA COM CHUMBADORES TIPO PARABOLT 1/2"x4";
3. FIXAÇÃO EM ESTRUTURA METÁLICA TIPO SOLDA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM MEMORIAL.



Agencia Estadual de Gestão de Empreendimentos
Secretaria de Estado de Obras Públicas e de Transportes

Obra
CENTRO DE PESQUISA E DE REABILITAÇÃO DA ICTIOFAUNA
PANTANEIRA E AQUÁRIO

Local
Campo Grande - MS

Número do Projeto
11

Autor do Projeto
Eng. Civil Renan Andrade

Proprietário
Governo do Estado de Mato Grosso do Sul

Responsável técnico p/ execução da obra

Governo do Estado de Mato Grosso do Sul

Título
DE-AQP-011-TANQUE 15 - ÁREA TÉCNICA

Página
1/1

Escala
As
indicated

Data
03/08/2020

Revisão
00

Folha
A3