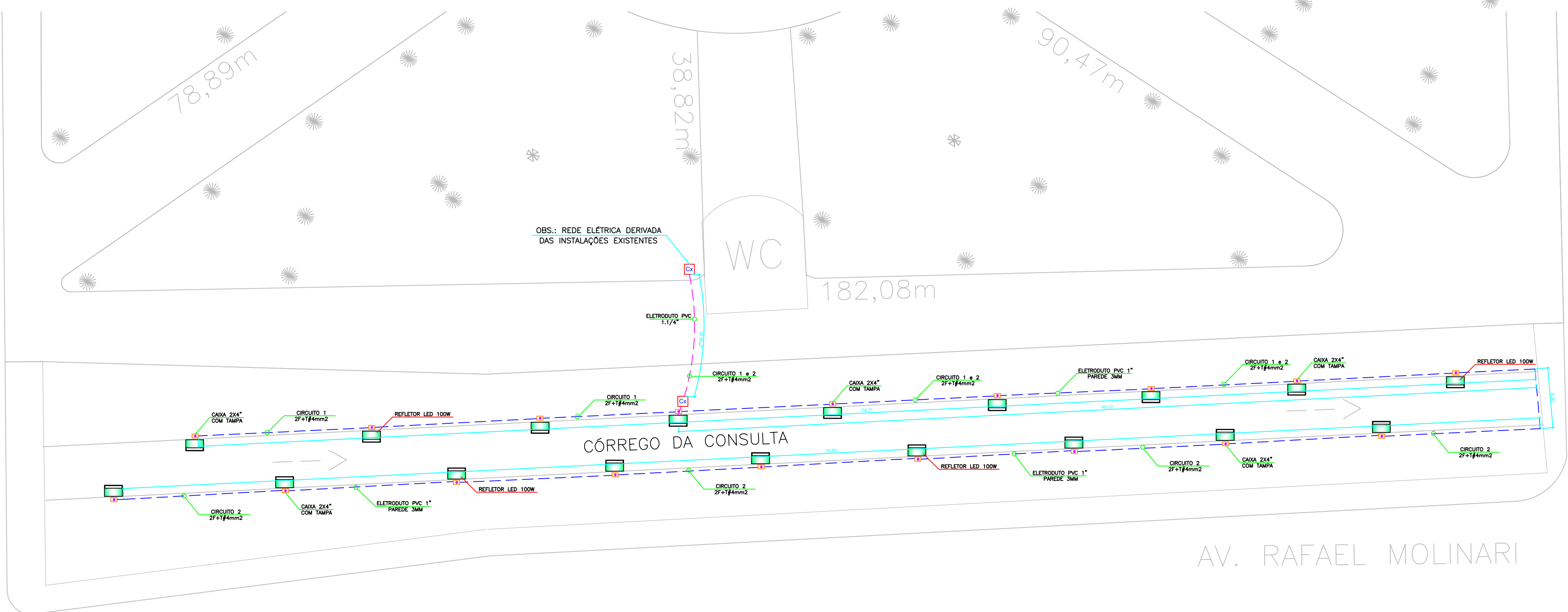


AV. MARIA DIAS

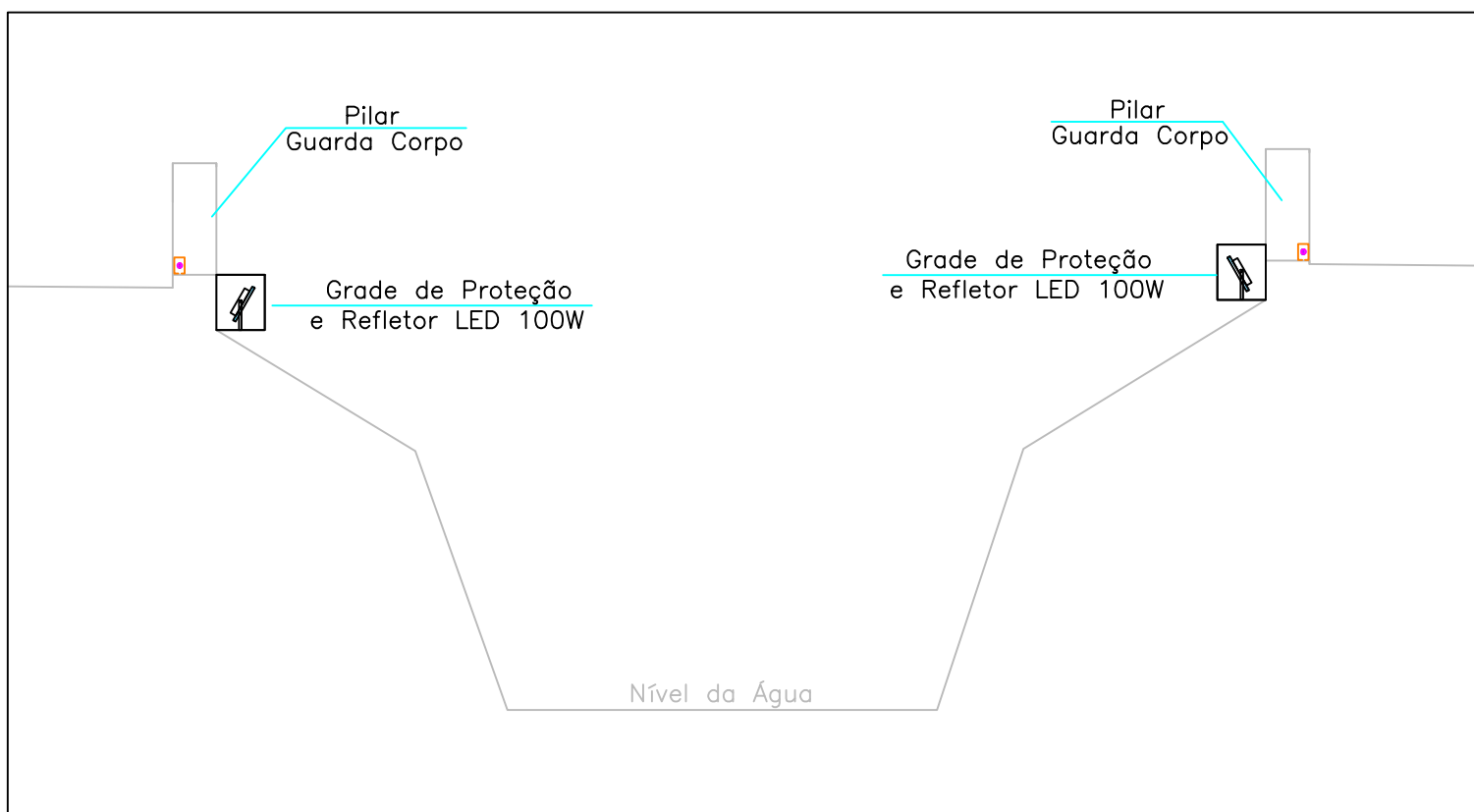
RUA ALMEIDA PINTO

AV. RAFAEL MOLINARI



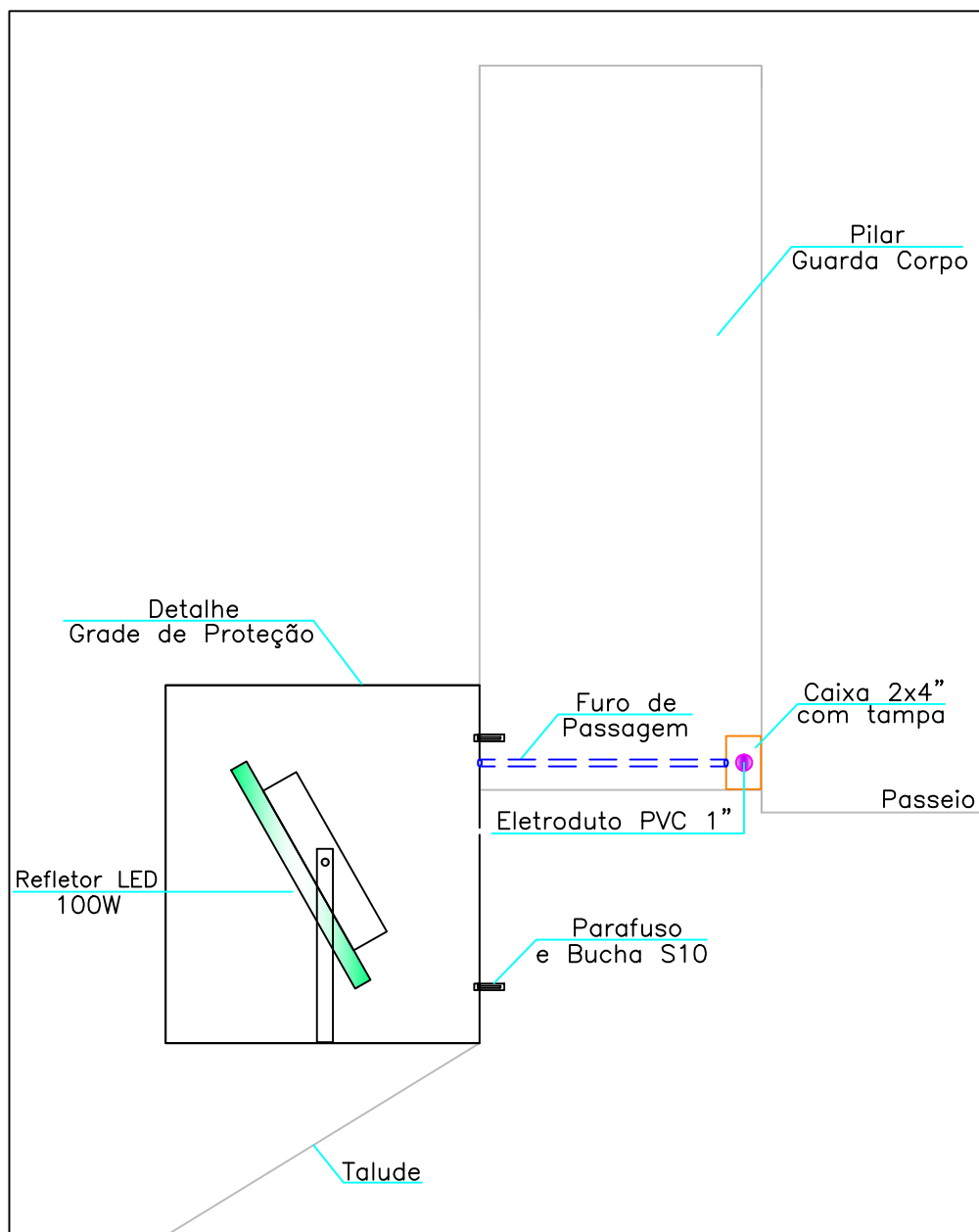
INSTALAÇÃO DE ILUMINAÇÃO  
CÓRREGO DA CONSULTA

OBS.: INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES VIDE  
FOLHA DE DETALHES TÉCNICOS E MEMORIAL

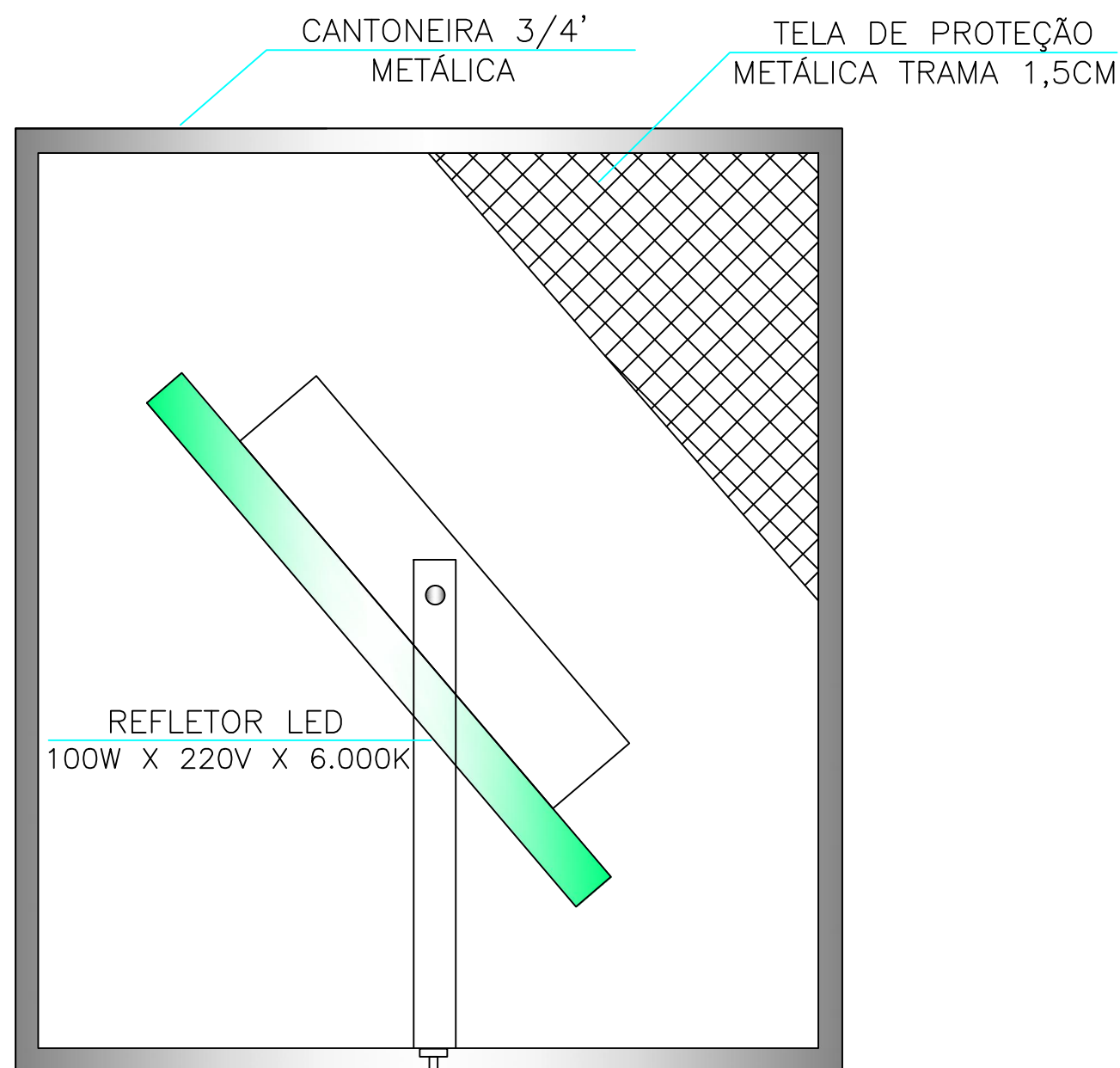


VISTA EM CORTE TRANSVERSAL  
CÓRREGO DA CONSULTA

Obs: No ato da execução da obra, prever circuitos independentes conforme  
projeto elétrico, assegurando a separação de cargas elétricas.








DETALHE DA FIXAÇÃO  
DA CAIXA E REFLETOR



DETALHE DO ALOJAMENTO  
DO REFLETOR LED

LEGENDA

	REFLETOR DE LED DE 100W X 220V X 6.000K DE USO EXTERNO, À PROVA DE ÁGUA, IP-54
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO 50x50x60cm COM TAMPA E DRENO COM PEDRA BRITADA
	CAIXA DE EMBUTIR 2X4" COM TAMPA
	ELETRODUTO PVC 1.1/4" PAREDE 3MM
	ELETRODUTO PVC 1" PAREDE DE 3MM

OBSERVAÇÕES TÉCNICAS:

REFLETORES LED CONFORME ESPECIFICADO NO PROJETO E MEMORIAL DESCRITIVO.  
ELETRODUTO PVC 1\"/>

CARGA ELÉTRICA INSTALADA POR CIRCUITO:

CIRCUITO C1 E C2:  
C1=09 REFLETORES LED 100W X 220V = 900W  
C2=09 REFLETORES LED 100W X 220V = 900W

CARGA ELÉTRICA TOTAL:

CONSIDERANDO 18 REFLETORES DE 100W CADA  
PORTANTO: 1.800W OU 1,8KW

PROJETO ELÉTRICO COMPLETO FOLHA 07/13

Objeto: Urbanização da Orla e Reforma do Museu no Município de Bebedouro/SP  
Orla do Lago e Museu de Armas e Veículos Eduardo André Matarazzo  
Prefeitura Municipal de Bebedouro  
Av. Sergio Sessa Stamato e Av. Hercules Pereira Hortal 14.700-000  
Centro e Parque Centenário Bebedouro/SP

SITUAÇÃO S/ ESCALA

OBSERVAÇÕES

PROJETO ELÉTRICO  
CÓRREGO CONSULTA

CPFL: Aproveitação:

Desenho: JPaulo Data: 17/03/2017



Prefeitura Municipal de Bebedouro  
Contrato de Repasse nº 832283/2016/MTUR/CAIXA  
Processo nº 2586.1031164-97/2016