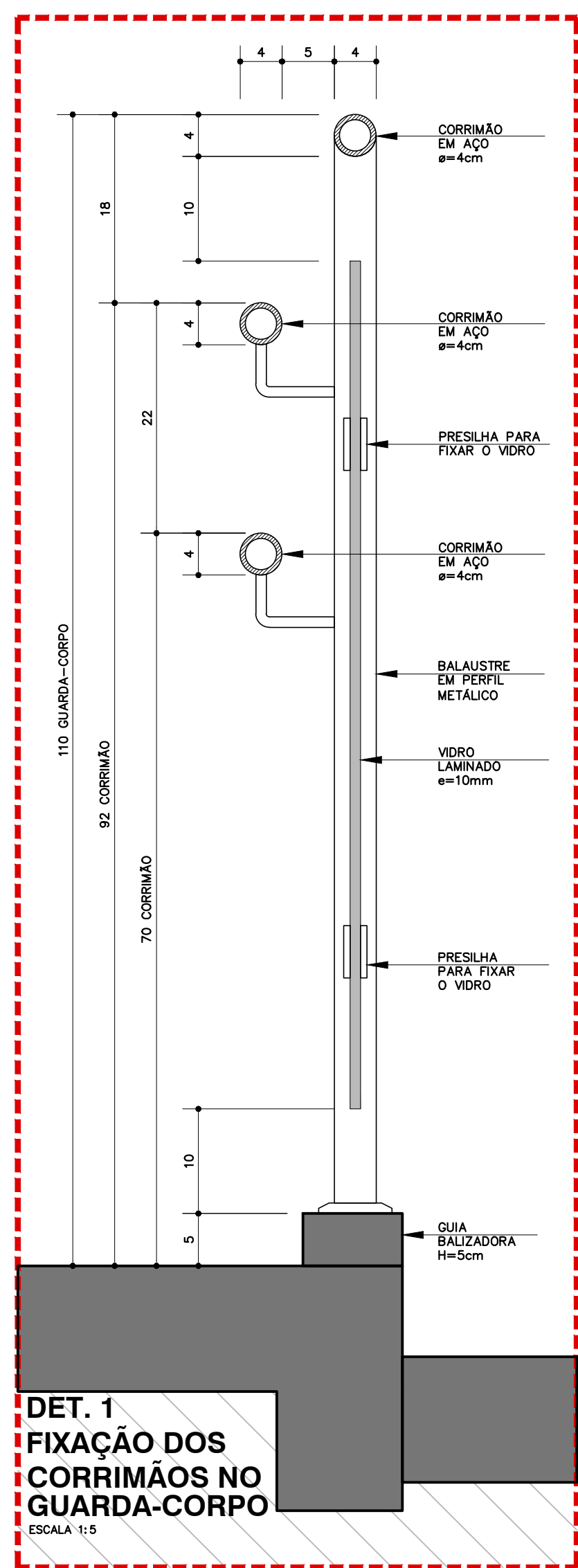


CORTE "A"  
ESCALA 1:75

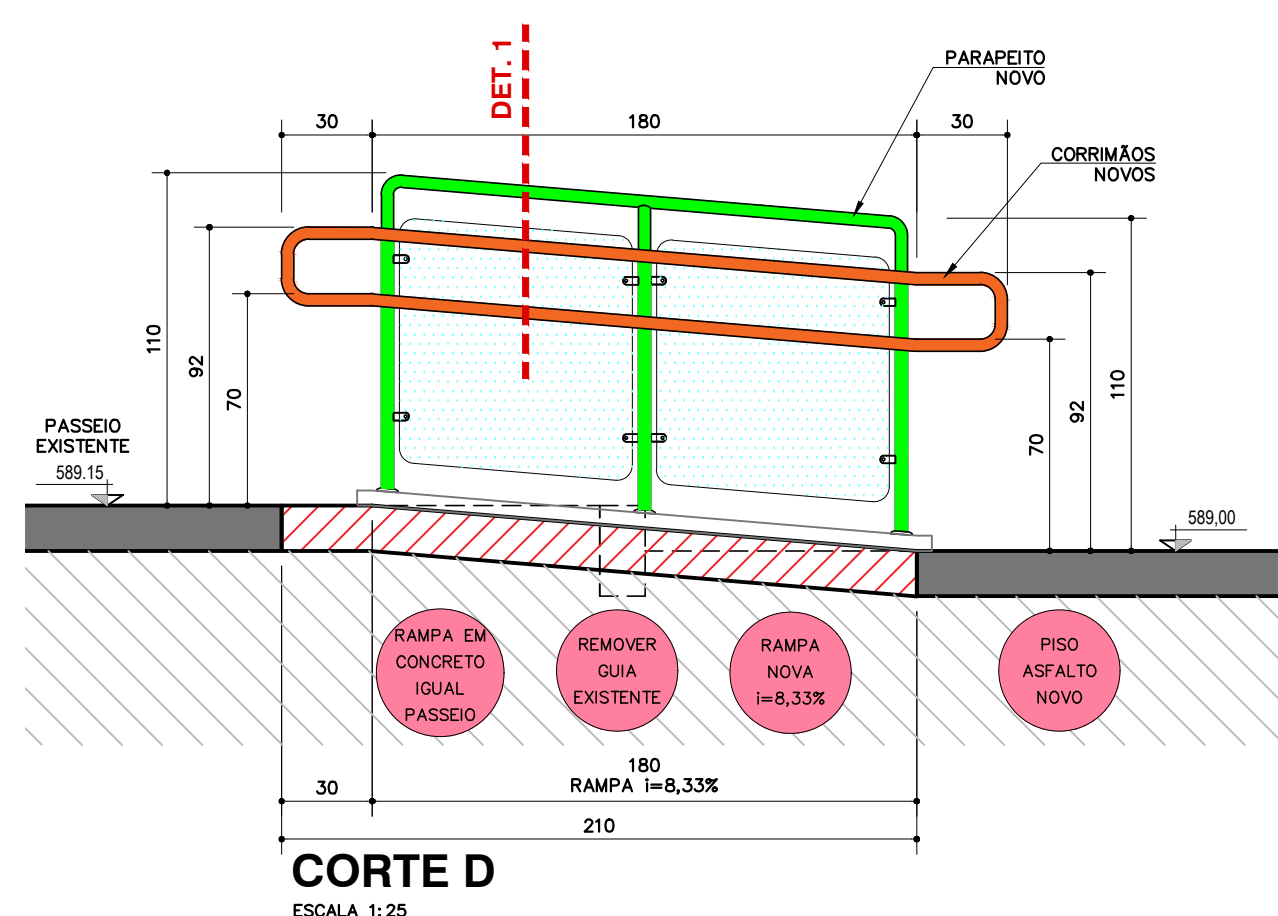
CORTE "B"  
ESCALA 1:75

CORTE "C"  
ESCALA 1:75



NOTAS:

- CORRIMÃO E GUARDA-CORPO NOVOS EM AÇO INOX Ø=4cm;
- O FECHAMENTO ENTRE OS VÃOS DOS BALAUSTRES DO GUARDA-CORPO DEVERÁ SER EM VIDRO INCOLOR LAMINADO TEMPERADO ESP=10mm E TERÁ CANTOS ARREDONDADOS COM RAIO 50mm;



BEBEDOURO DE PRESSÃO

Fabricante "IBBL"

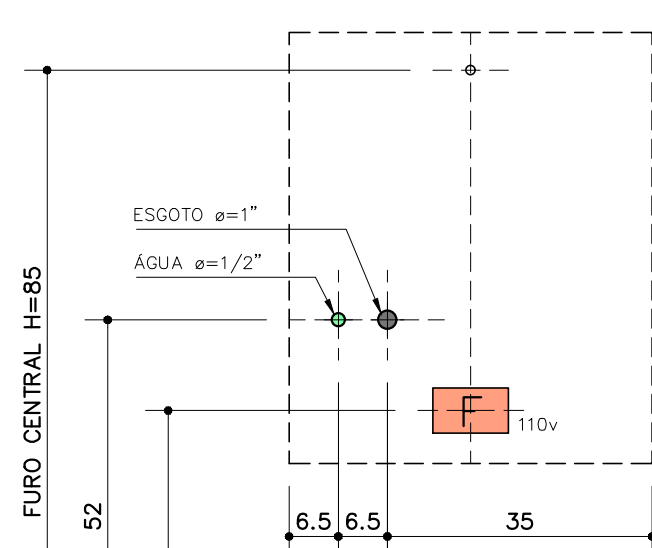
Modelo: SMART H20

Smart H20  
Purificador de Água IBBL | Elkay  
Água gelada, natural ou misturada  
Acabamento: inox  
Voltagem 110V ou 220v  
Dimensões: L=46xP=48 cm x A=57 cm

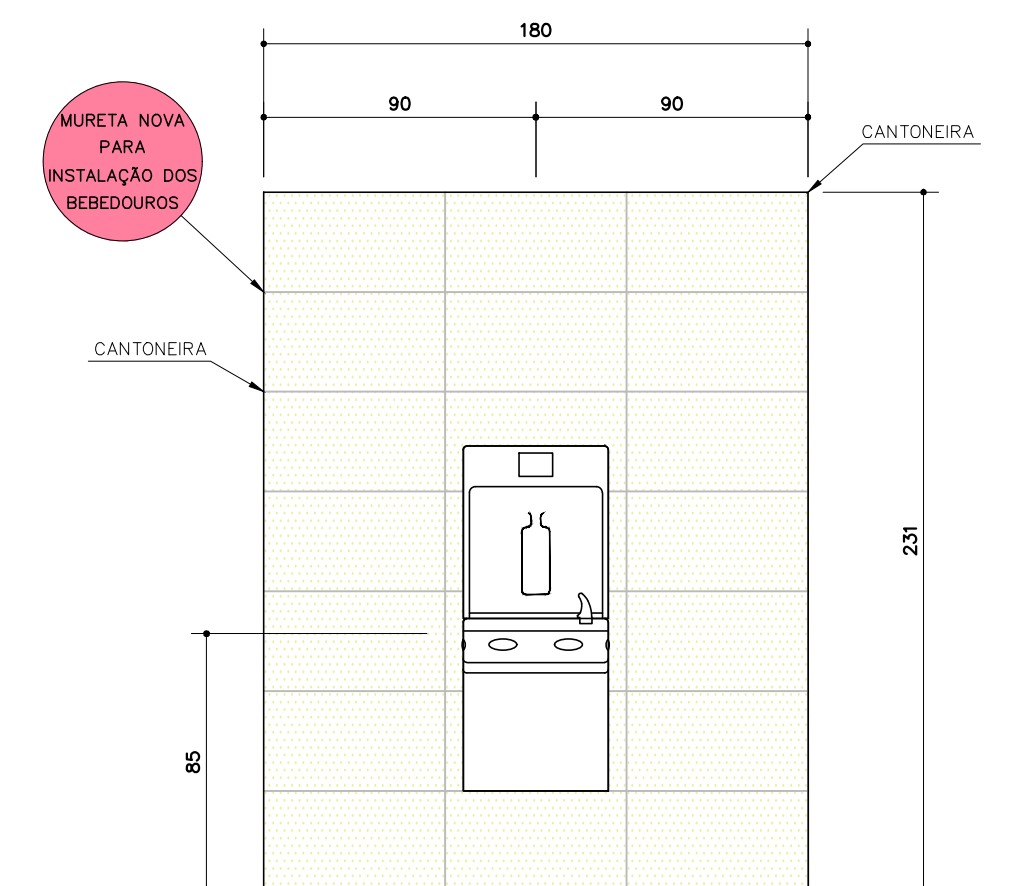
<https://www.bebedourosced.com.br/purificador-de-pressao-smart-h2o-ibbl>



PURIFICADOR DE ÁGUA SMART  
H20 MARCA IBBL / ELKAY

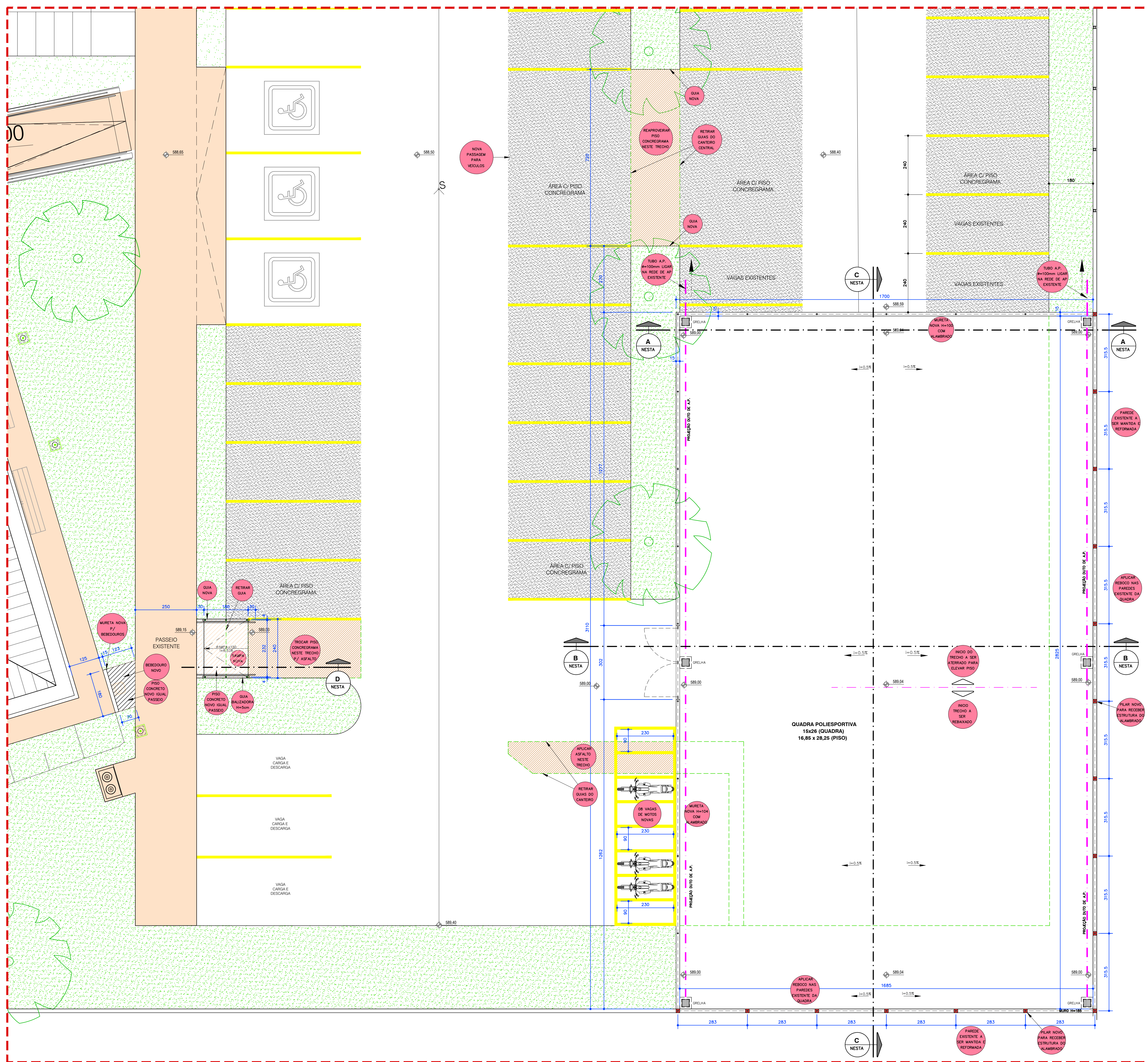


INSTALAÇÃO  
BEBEDOURO  
ESCALA 1:10

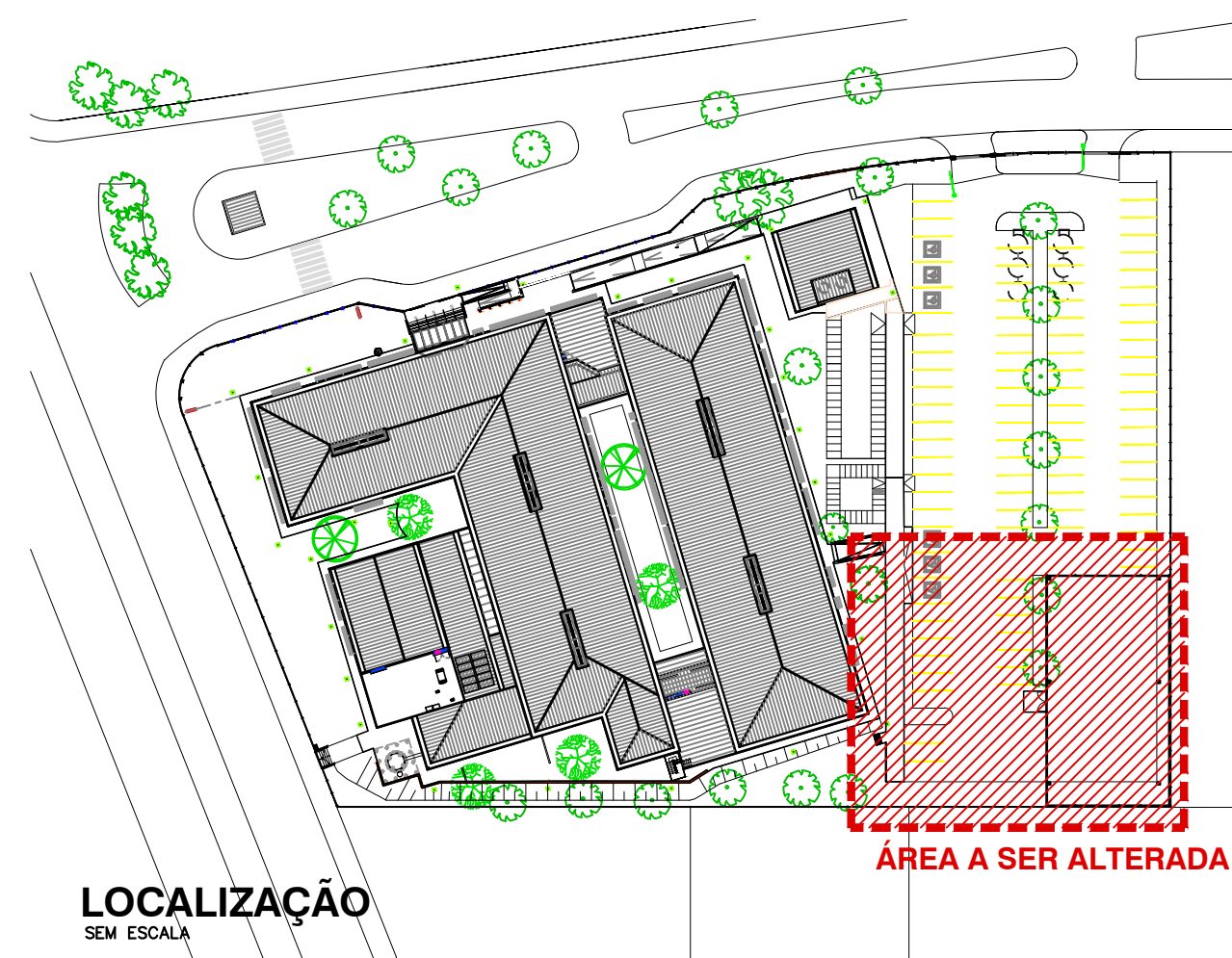


ELEVÇÃO BEBEDOUROS  
ESCALA 1:25

NOTA:  
PROTEJA A MURETA:  
PROTEJA A MURETA: QUADRA, BORDA ACABADA 3340 (BRANCO) JUNTAS 1mm, RELIANTO COR BRANCO NA PAREDE ATRÁS DOS BEBEDOUROS;  
ATRAS DA MURETA:  
MASSA ÚNICA COM AREIA FINA DESEMPENADA NA RÉGUA E FILTRADA COM ESPUMA, SOBRE CHAPISCO FINO, PINTURA LÁTEX FOSCO SUEVIL PARA EXTERIORES OR EDP-PALHA SUAVE



PROPOSTA IMPLANTAÇÃO QUADRA  
ESCALA 1:75



LOCALIZAÇÃO  
SEM ESCALA

NOTA:  
QUADRA: (15 X 26 M) / PISO: (17 X 28,25 M)

BASE ASFÁLTICA  
FECHAMENTO PERIMETRAL EM BLOCOS DE CONCRETO. COLOCAÇÃO DE CAMADA DE BICA GRADUADA EM TODA A SUPERFÍCIE COM ETERMINAÇÃO EXATA DO CAIMENTO SUPERFICIAL;

COMPACTAÇÃO GERAL:  
COLOCAÇÃO DE CAMADA DE PEDRA "1" EM TODA A SUPERFÍCIE. APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA EM TODA A SUPERFÍCIE. COLOCAÇÃO DE PEDRISCO LIMPO EM TODA A SUPERFÍCIE. APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA EM TODA A SUPERFÍCIE. SELAGEM DE TODA A SUPERFÍCIE COM PÓ DE PEDRA. COLOCAÇÃO DAS BUCHAS PARA FIXAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS. APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA EM TODA A SUPERFÍCIE. APLICAÇÃO DE DUAS CAMADAS DE LAMA ASFÁLTICA EM TODA A SUPERFÍCIE;

ACABAMENTO  
APLICAÇÃO DE DUAS CAMADAS UNIFORMES TEXTURIZADAS DE MASSA ACRÍLICA COR VERDE, REVESTIMENTO QUE DÁ LUZ, ALTA RESISTÊNCIA A ABRASÃO E DURABILIDADE A SUPERFÍCIE, PROTEGENDO O PISO DAS DETERIORAÇÕES OCASIONADAS PELOS RAIOS ULTRAVIOLETAS;

PINTURA FINAL  
DEMARCAÇÃO DAS LINHAS OFICIAIS DE JOGO. AS LINHAS DEMARCATÓRIAS SERÃO PINTADAS COM TINTA EPOXI SUEVIL NAS CORES ESPECIFICADAS NO PROJETO. VER FOLHA 3002AR. AS ESPESURAS DAS LINHAS DEMARCATÓRIAS SERÁ DE 5cm PARA QUADRA DE VOLEI E BASQUETE E DE 8cm PARA A DE FUTSAL;

ALAMBRADO  
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ALAMBRADO COM 5,00M DE ALTURA, SOBRE MURETA EM BLOCOS DE CONCRETO COM ALTURA DE 1 METRO EM TODO O PERÍMETRO DA QUADRA, COM UM PORTÃO DE ACESSO. TELA GALVANIZADA E REVESTIDA EM PVC VERDE, MALHA 3" FIO 12, AMARRADA INTERNAMENTE A TUBOS DE AÇO GALVANIZADOS Ø 2" X1,50mm PARA TUBOS VERTICAIS E Ø 1 1/2" X 1,50mm PARA TUBOS DE BARRAMENTO, PINTADOS NA COR VERDE COM TINTA ESMALTE DE ALTA QUALIDADE. FECHAMENTO SUPERIOR DA QUADRA COM REDE DE PROTEÇÃO PARA QUADRAS FABRICADAS COM POLIETILENO COM TRATAMENTO UV COR BRANCO;

MURETAS, PAREDES E PINGADEIRA  
MASSA ÚNICA COM AREIA FINA DESEMPENADA NA RÉGUA E FILTRADA COM ESPUMA, SOBRE CHAPISCO FINO, PINTURA LÁTEX FOSCO SUEVIL PARA EXTERIORES COR E509-PALHA SUAVE;

RAMPA PARA BEBEDOR  
CORRIMÕES NOVOS E PARAPEITOS EM AÇO INOX ACABADO. FECHAMENTO VIDRO TEMPERADO LAMINADO ESP=10mm ACABAMENTO INCOLOR;

GRELHAS DE CAPTAÇÃO  
GRELHA METÁLICA COM BARRA CHATA 3/4" COM CANTONEIRAS 3/4" E CANTONEIRA 1", ACABAMENTO COM PINTURA ESMALTE SUEVIL COR N509 - CINZA CLÁSSICO.

ILUMINAÇÃO DA QUADRA  
02 PROJETORES POR POSTE DA BRILIA, MODELO HÉLIX 200W 90°, CORRENTE LUMINOSA 33000 lm, FACTOR DE MANUTENÇÃO 0,90, POTENCIA 200W, PARA ILUMINAÇÃO DA QUADRA

NOTAS  
- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA  
MEDIDAS EM CM

R-01 17/04/25 REVISADO ALTURA DO ALAMBRADO, COR DO PISO DA QUADRA MUDADO PARA VERDE  
R-02 27/03/25 EMISSÃO INICIAL  
REVISÃO DATA MODIFICAÇÃO

Senac Sesc FecomércioSP  
AUTOR DO PROJETO ORIGINAL  
ENGENHEIRO  
RICARDO  
COLABORAÇÃO  
WALDO  
DATA EMISSÃO  
MARÇO 2025  
PROJETO NÚMERO  
ESCALA  
INDICADA  
ARQUIVO  
BAL-001-AR-QuadraImplantação-PE-R01  
REVISÃO  
FOLHA

PROJETO EXECUTIVO  
QUADRA POLIESPORTIVA  
ESTACIONAMENTO  
PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO  
R01  
3001 AR