



OBSERVAÇÕES - PROJETO

1) PROJETO PARA APRECIAÇÃO E APROVAÇÃO NOS SETORES E ORGÃOS COMPETENTES PARA REFORMA DE PRAÇA.

2) O PROJETO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE ARQUITETURA E CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, A OBRA DEVE SER EXECUTADA COM PROJETO IMPRESSO E COM CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES IN LOCO.

3) O CAMPO SOCIETY A SER CONSTRUÍDO SEGUE AS DIMENSÕES DO CAMPO DE VÁRZEA EXISTENTE, NÃO HAVENDO SUPRESSÃO DE NENHUM TIPO DE VEGETAÇÃO OU ESPÉCIE ARBÓREA (ÁRVORE) EXISTENTE DO PARQUE.

4) DEVE SER CONSIDERADO TRABALHO DE NIVELAMENTO DO PISO DO CAMPO, CORTE E ATERRO ATRAVÉS DE MOVIMENTAÇÃO DE

5) AS PÉTALAS, LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO, DE TODOS OS POSTES QUE CERCAM O CAMPO DEVEM SER TROCADOS POR LÂMPADAS DE LED, COR BRANCA, COM INCLUSÃO DE BRAÇADEIRAS.

6) O CAMPO RECEBERÁ BASE DRENANTE PARA DRENAGEM E PERGOLAÇÃO DE ÁGUA.

7) O PROJETO PREVÊ A INSTALAÇÃO DE PONTOS DE ACESSIBILIDADE PARA GARANTIR O LIVRE DESLOCAMENTO DOS TRANSEUNTES.

8) A ARQUIBANCADA PREVÊ ESPAÇOS PARA ACOMODAÇÃO DE PESSOAS COM DIFICULDADE DE LOCOMOÇÃO E ENCAIXE DE MÓDULO DE CADEIRA DE RODAS.

9) AS ÁREAS DE PISO, CALÇADAS, DEVE-SE CONSIDERAR CORTE, ATERRO PARA NIVELAMENTO E COMPACTAÇÃO PARA POSTERIOR CONCRETAGEM DESSAS ÁREAS, PROCEDIMENTO DESCRITO NO CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICA.

10) TODA ÁREA DO CAMPO SE TRATA DE ÁREA NOVA À SER CONSTRUÍDA.



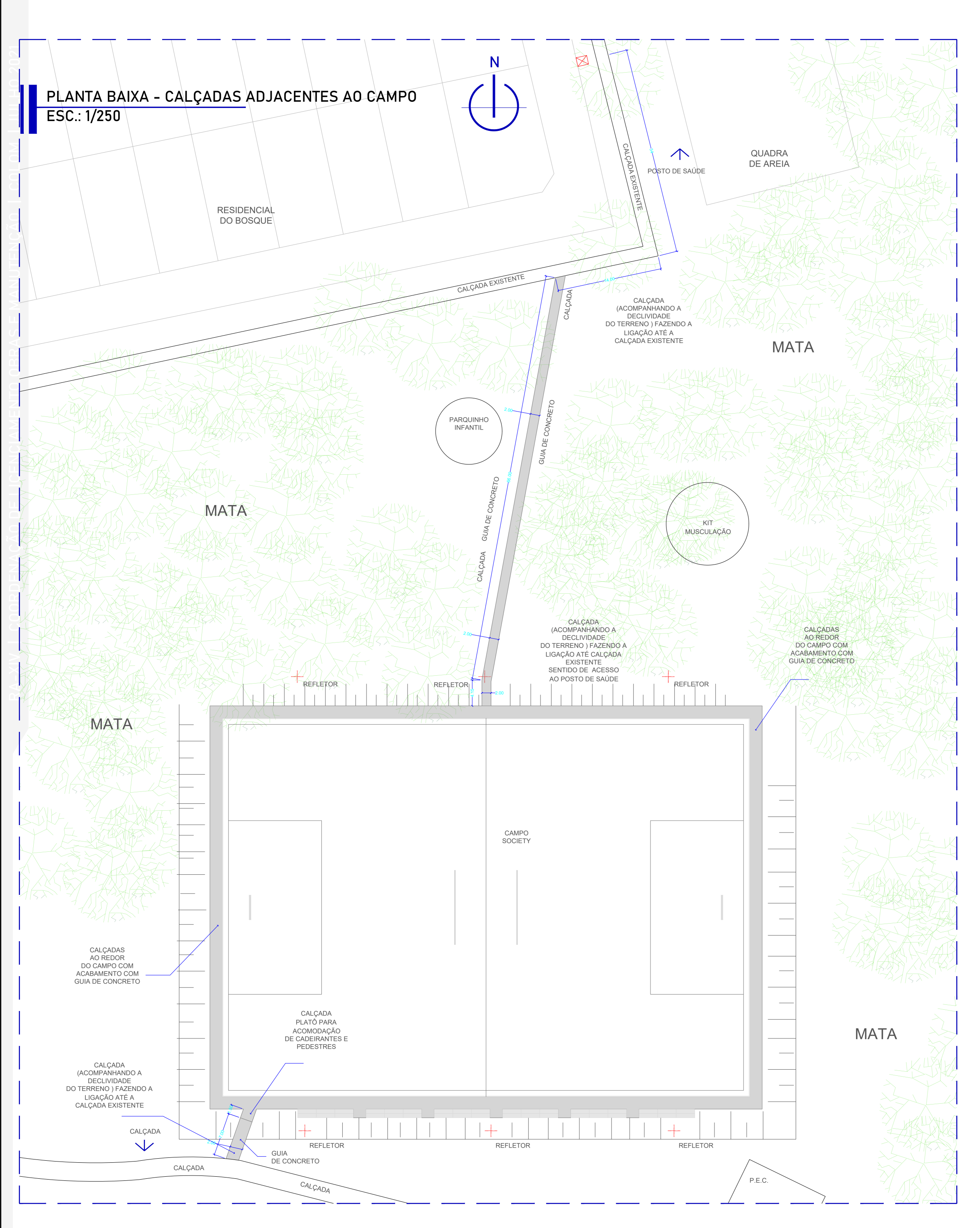
ARQUITETURA

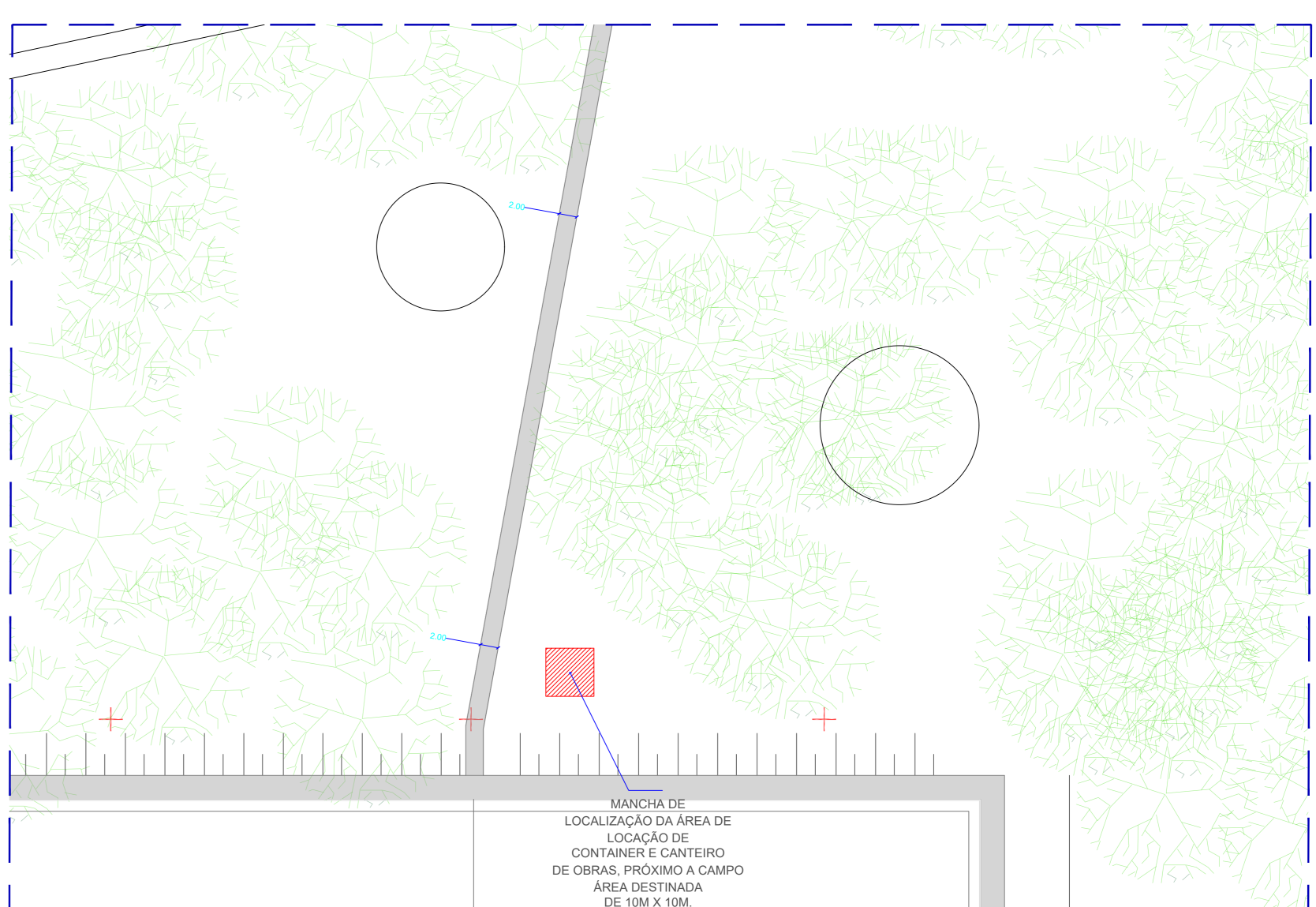
PROJETO - CAMPO SINTÉTICO - PARQUE DO BOSQUE

THE THE THE STATE OF THE SECOND SECON	
AUTOR DO PROJETO: DOUGLAS DE CARVALHO SANTIAGO CAU/DF A152469-0 MAT	Γ RÍCULA : 1.691.84
ATALIBA RODRIGUES PEREIRA CREA 20738/D-DF MAT	Γ RÍCULA : 1.689.69
3 ,	MATRÍCULA: 1.689 MATRÍCULA: 1.689
PROPRIETÁRIO.	
AUTOR. DO PROJETO	CAU

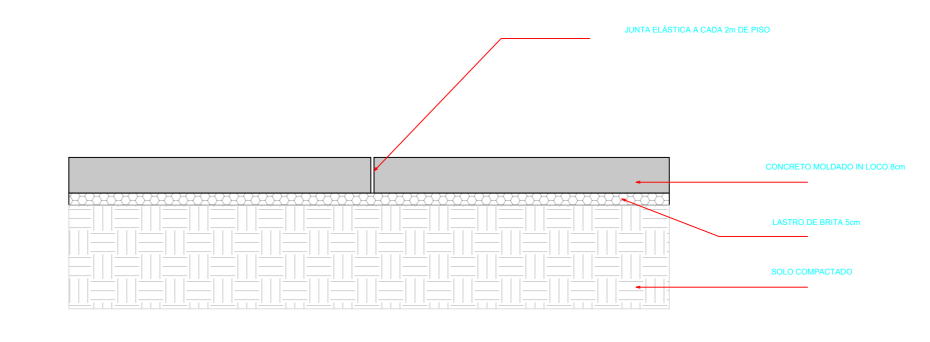
ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SÃO SEBASTIÃO - RA XIV PLANTA DE SITUAÇÃO // PERSPECTIVA 01 E 02 // PLANTA DE LOCAÇÃO // OBSERVAÇÕES QUADRO DE ÁREAS

01/08





LOCALIZAÇÃO DE CANTEIRO DE OBRAS E CONTAINER ESC.: 1/250



DETALHE 01 - CALÇADA

OBSERVAÇÕES - CALÇADAS

1) PROJETO PARA APRECIAÇÃO E APROVAÇÃO NOS SETORES E ORGÃOS COMPETENTES PARA REFORMA DE PRAÇA.

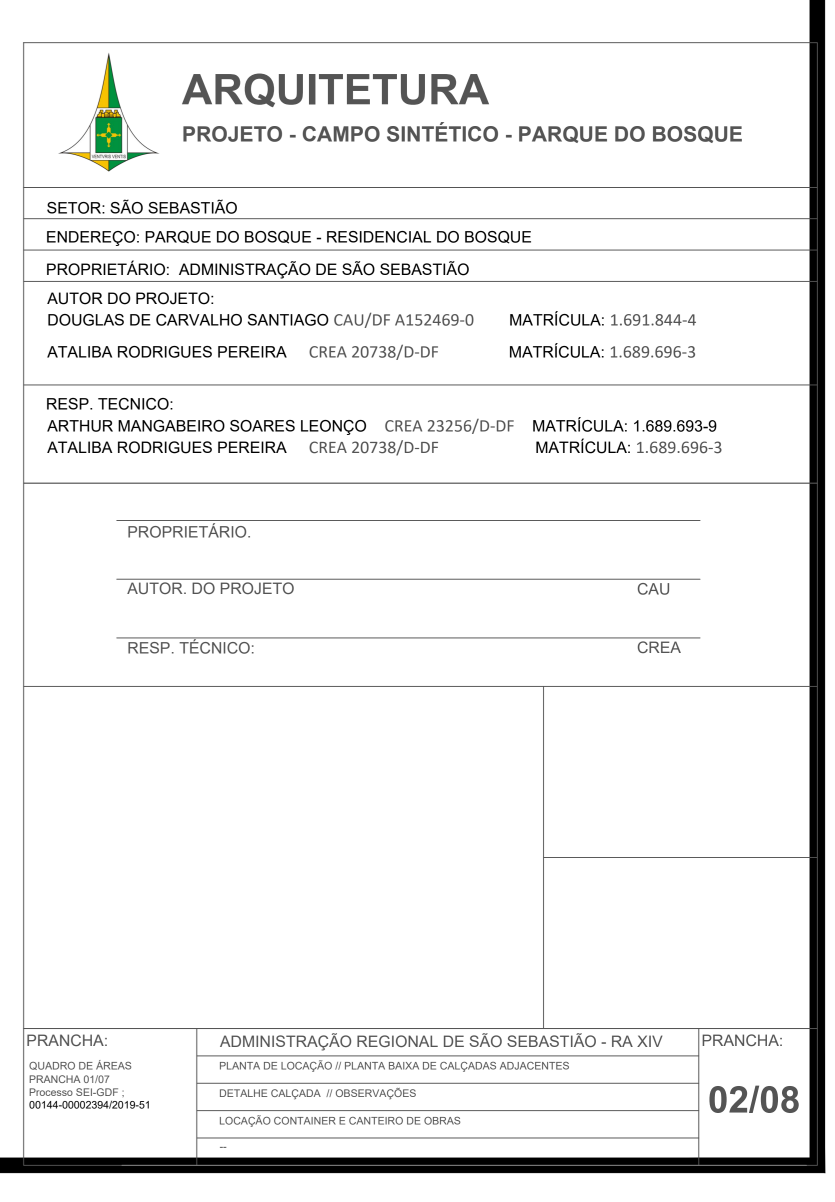
2) O PROJETO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE ARQUITETURA E CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, A OBRA DEVE SER EXECUTADA COM PROJETO IMPRESSO E COM CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES IN LOCO.

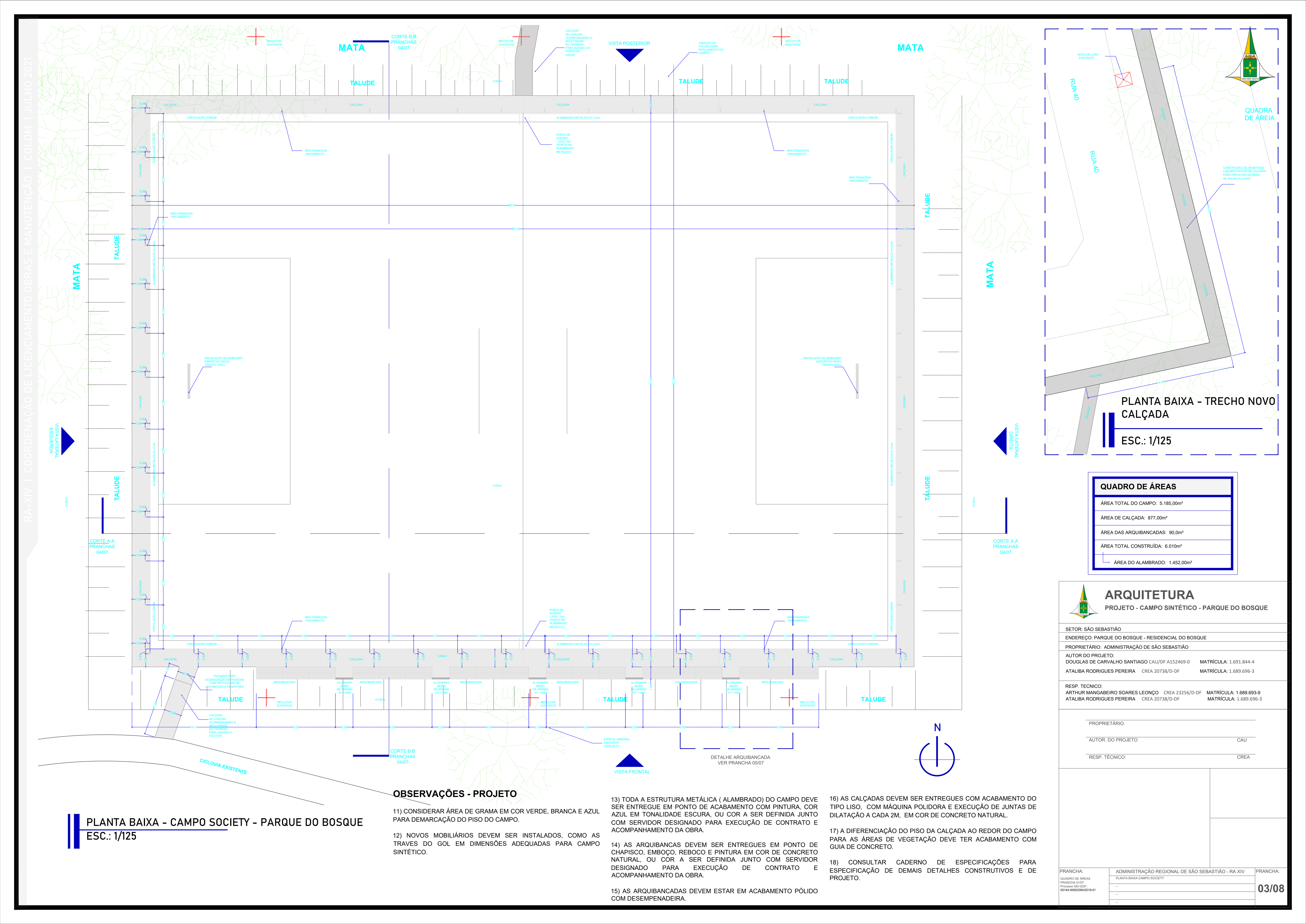
4) AS ÁREAS DE PISO, CALÇADAS, DEVE-SE CONSIDERAR CORTE, ATERRO PARA NIVELAMENTO E COMPACTAÇÃO PARA POSTERIOR CONCRETAGEM DESSAS ÁREAS, PROCEDIMENTO DESCRITO NO CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICA.

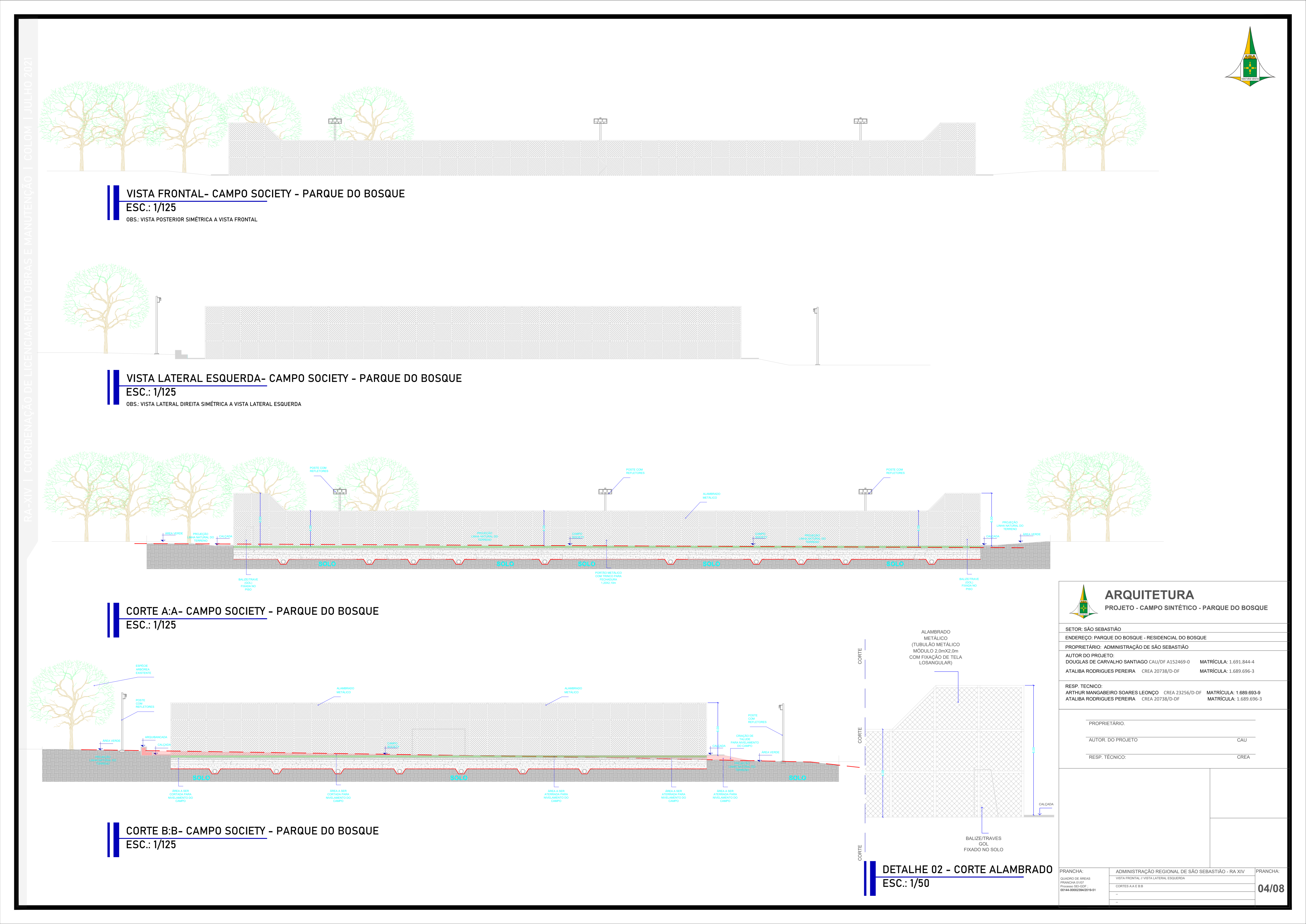
5) AS CALÇADAS ADJACENTES AO CAMPO DEVEM FAZER LIGAÇÃO DO EQUIPAMENTO A CALÇADA (CICLOVIA) EXISTENTE, E AO POSTO DE SAÚDE DA REGIÃO.

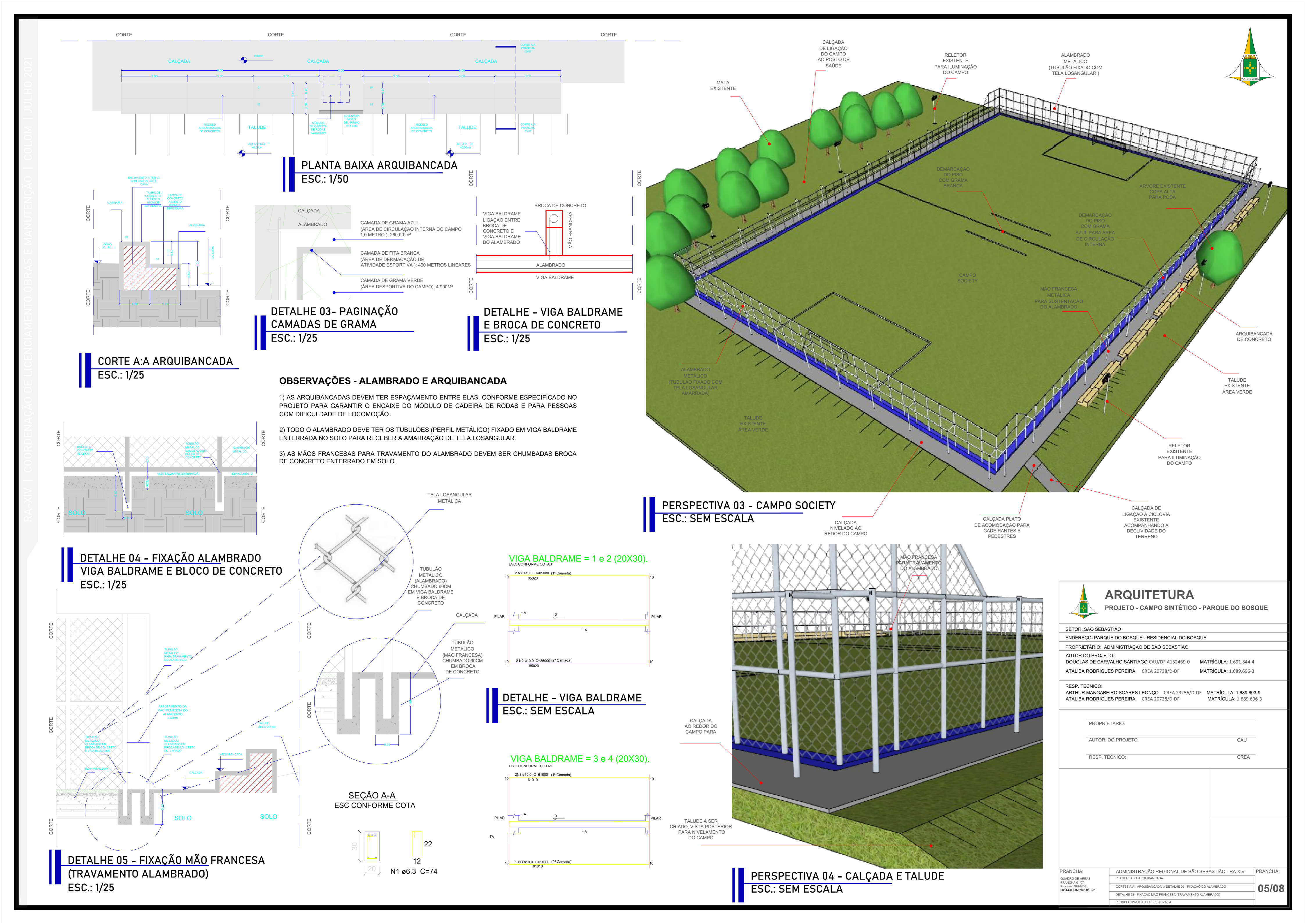
6) AS CALÇADAS AO REDOR DO CAMPO DEVEM TER ESPAÇAMENTO LIVRE DE OBSTÁCULO PARA PASSAGEM DE PEDESTRES E PESSOAS COM DIFICULDADE DE LOCOMOÇÃO.

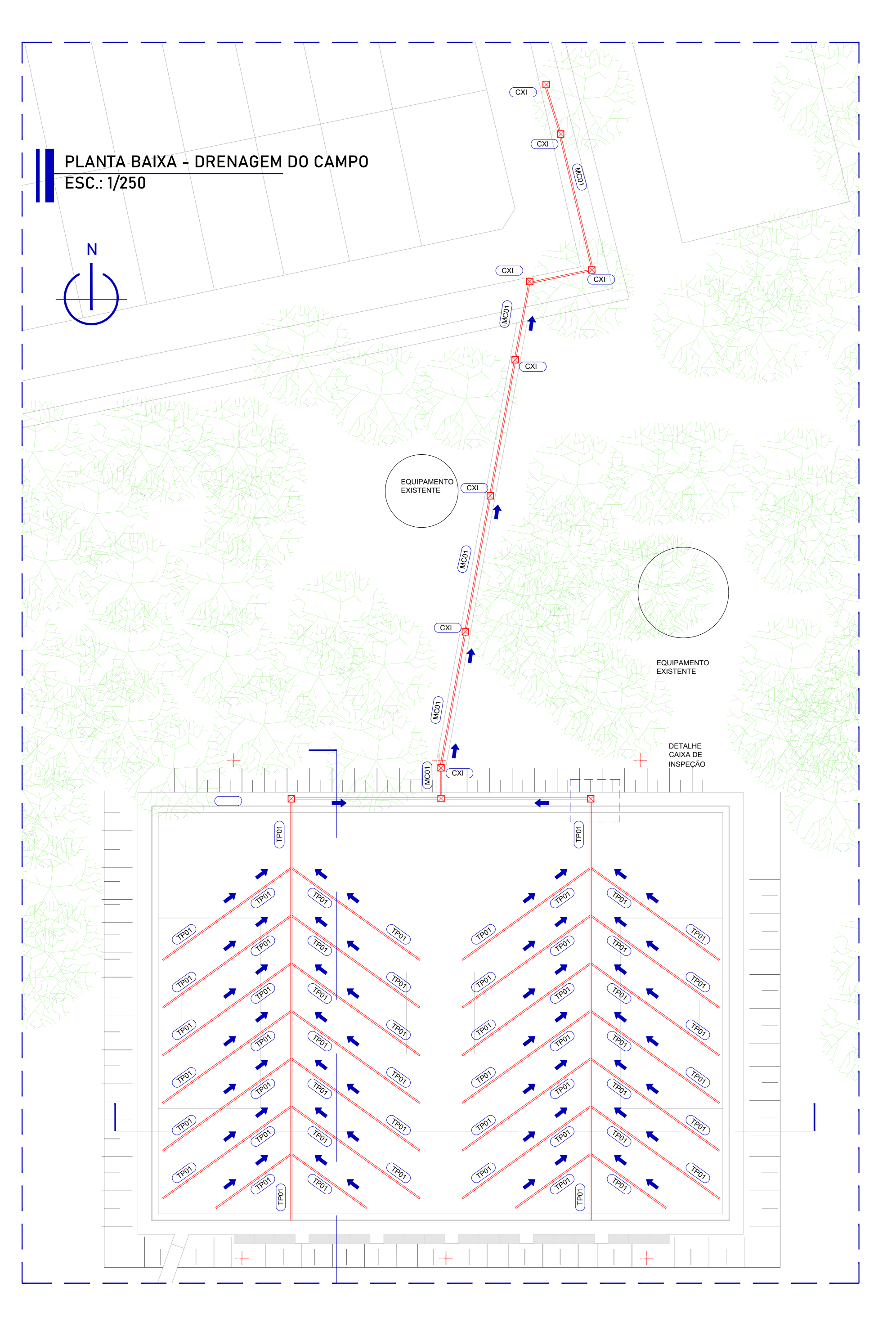
7) TODAS AS CALÇADAS NOVAS DEVEM TER ACABAMENTO COM O GUIA DE CONCRETO EM RELAÇÃO A DIFERENCIAÇÃO DO PISO DE CONCRETO PARA A VEGETAÇÃO.

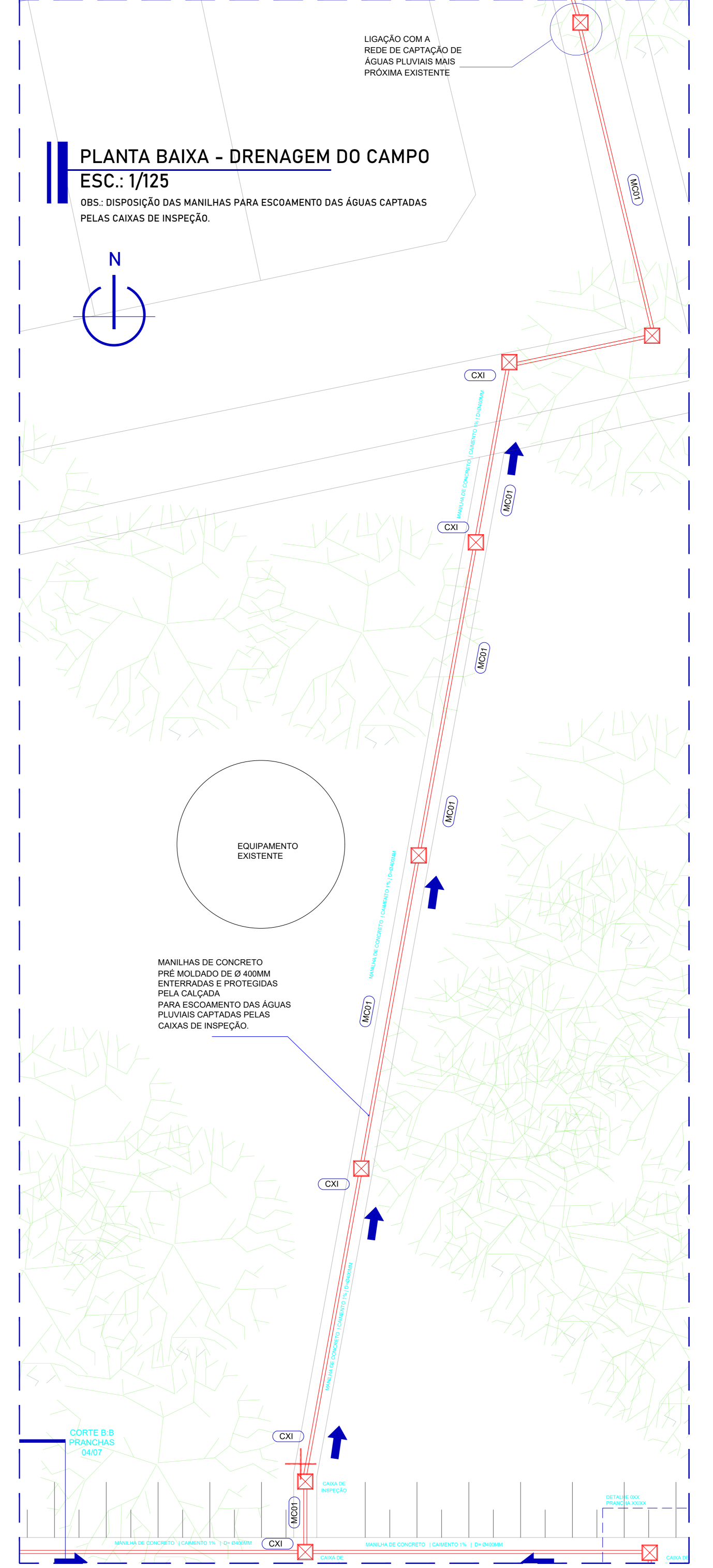














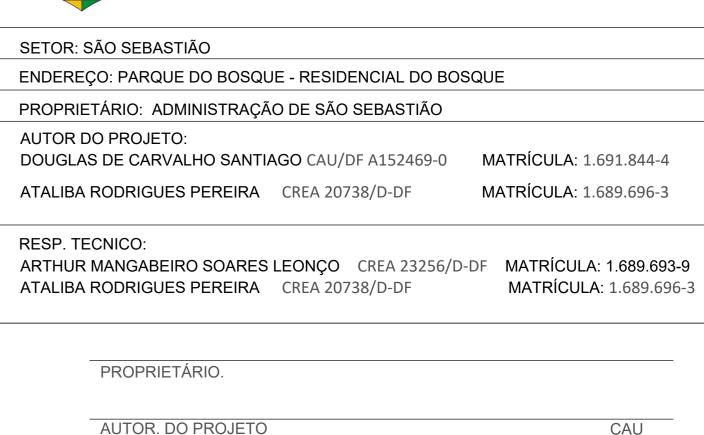
OBSERVAÇÕES - DRENAGEM

1) TODOS OS TUBOS DE DRENO DEVEM REALIZAR A CAPTAÇÃO DAS ÁGUAS PLUVIAIS DO CAMPO PARA DIRECIONAMENTO PARA AS CAIXAS DE INSPEÇÃO.

2) AS CAIXAS DE INSPEÇÃO DEVEM REALIZAR VAZÃO DA ÁGUA COLETADA PARA A REDE DE TRATAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS EXISTENTE MAIS PRÓXIMA.

3) OS TUBOS PERFURADOS DE PEAD EM POSIÇÃO DE EIXO AO CAMPO SER LIGADOS COM OS TUBOS PERPENDICULARES ATRAVÉS DE RAMAIS.

LEGE	NDA E DESCRIÇÃO	UNIDADES
TP01	TUBO PERFURADO DE PEAD CORRUGADO 100MM Ø	825,00 METROS LINEARES
MC01	MANILHA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA 400MM	155,00 METROS LINEARES
CXI	CAIXA DE INSPEÇÃO 1000MMX1200MM	11 UNIDADES

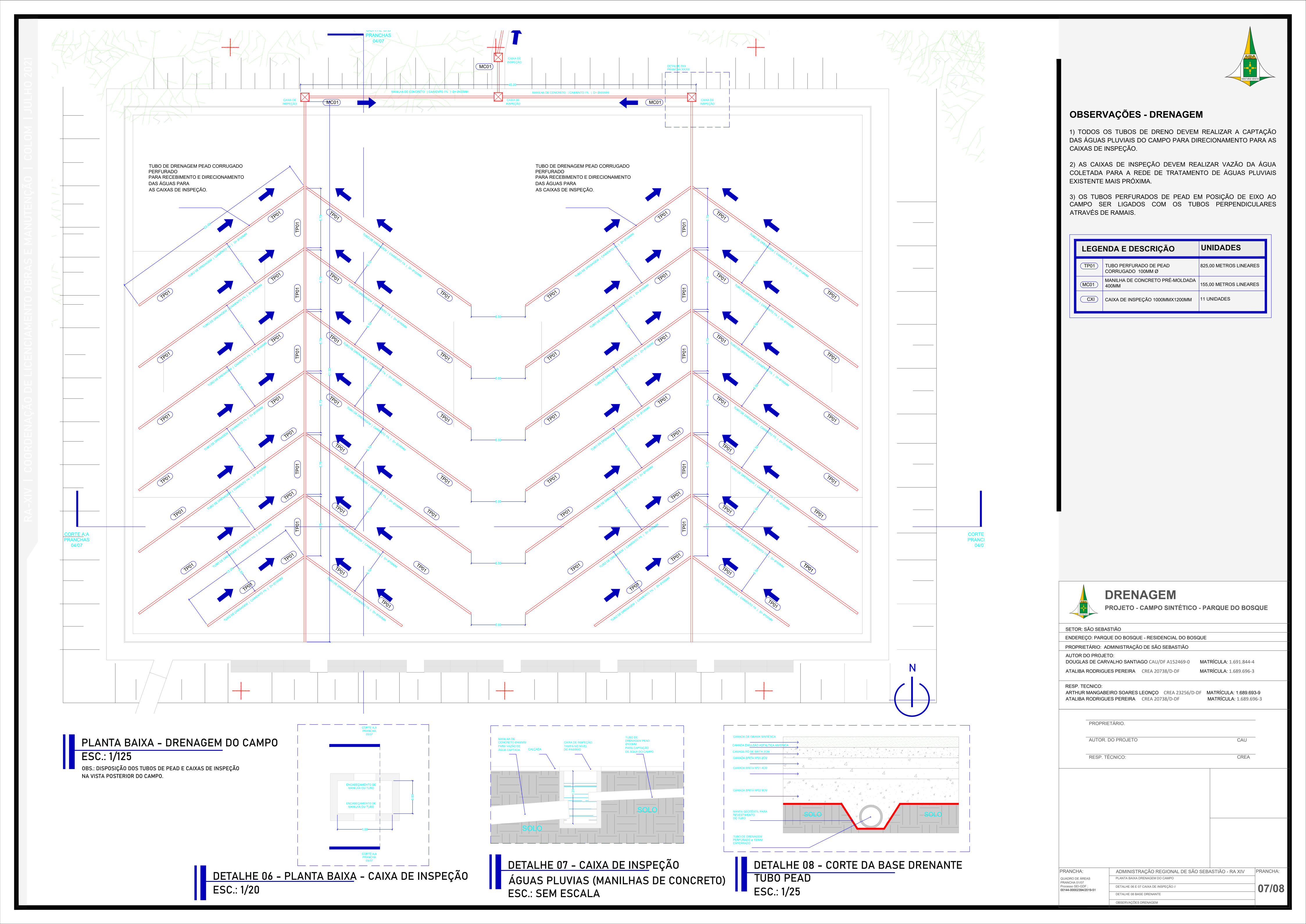


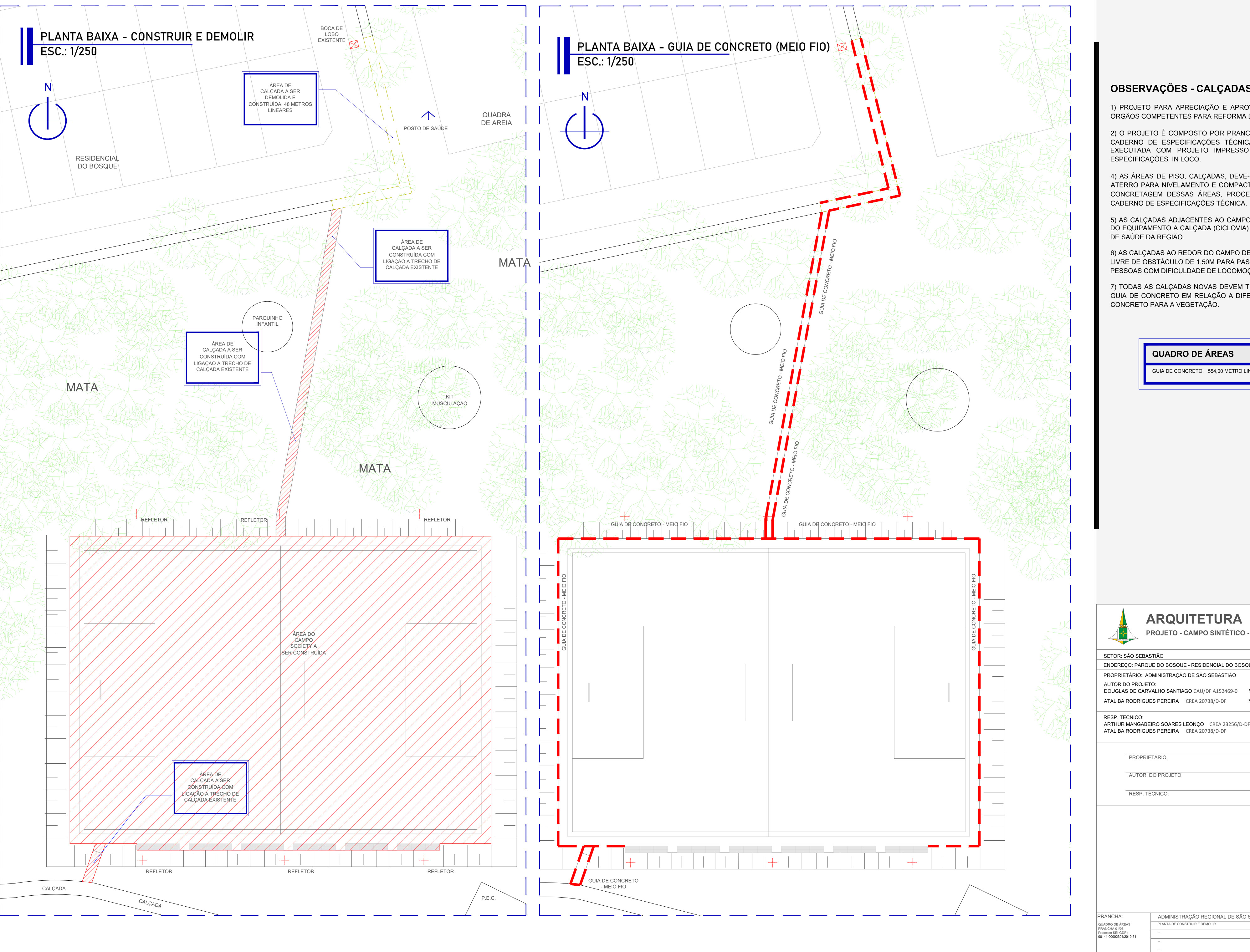
DRENAGEM

PROJETO - CAMPO SINTÉTICO - PARQUE DO BOSQUE

THOTRIETANIO.	
AUTOR. DO PROJETO	CA
RESP. TÉCNICO:	CR

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SÃO SEBASTIÃO - RA XIV PRANCHA: PLANTA BAIXA DRENAGEM DO CAMPO QUADRO DE ÁREAS OBSERVAÇÕES DRENAGEM 00144-00002394/2019-51







OBSERVAÇÕES - CALÇADAS

1) PROJETO PARA APRECIAÇÃO E APROVAÇÃO NOS SETORES E ORGÃOS COMPETENTES PARA REFORMA DE PRAÇA.

2) O PROJETO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE ARQUITETURA E CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, A OBRA DEVE SER EXECUTADA COM PROJETO IMPRESSO E COM CADERNO DE

4) AS ÁREAS DE PISO, CALÇADAS, DEVE-SE CONSIDERAR CORTE, ATERRO PARA NIVELAMENTO E COMPACTAÇÃO PARA POSTERIOR CONCRETAGEM DESSAS ÁREAS, PROCEDIMENTO DESCRITO NO

5) AS CALÇADAS ADJACENTES AO CAMPO DEVEM FAZER LIGAÇÃO DO EQUIPAMENTO A CALÇADA (CICLOVIA) EXISTENTE, E AO POSTO

6) AS CALÇADAS AO REDOR DO CAMPO DEVEM TER ESPAÇAMENTO LIVRE DE OBSTÁCULO DE 1,50M PARA PASSAGEM DE PEDESTRES E PESSOAS COM DIFICULDADE DE LOCOMOÇÃO.

7) TODAS AS CALÇADAS NOVAS DEVEM TER ACABAMENTO COM O GUIA DE CONCRETO EM RELAÇÃO A DIFERENCIAÇÃO DO PISO DE CONCRETO PARA A VEGETAÇÃO.

GUIA DE CONCRETO: 554,00 METRO LINEAR

ARQUITETURA

PROJETO - CAMPO SINTÉTICO - PARQUE DO BOSQUE

ENDEREÇO: PARQUE DO BOSQUE - RESIDENCIAL DO BOSQUE			
PROPRIETÁRIO: ADMINISTRAÇÃO DE SÃO SEBASTIÃO			
AUTOR DO PROJETO: DOUGLAS DE CARVALHO SANTIA	AGO CAU/DF A152469-0	MATRÍCULA: 1.691.844-4	
ATALIBA RODRIGUES PEREIRA	CREA 20738/D-DF	MATRÍCULA: 1.689.696-3	

ARTHUR MANGABEIRO SOARES LEONÇO CREA 23256/D-DF MATRÍCULA: 1.689.693-9 ATALIBA RODRIGUES PEREIRA CREA 20738/D-DF MATRÍCULA: 1.689.696-3

PROPRIETÁRIO.	
AUTOR. DO PROJETO	CAU
RESP. TÉCNICO:	CREA

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SÃO SEBASTIÃO - RA XIV PRANCHA: PLANTA DE CONSTRUIR E DEMOLIR