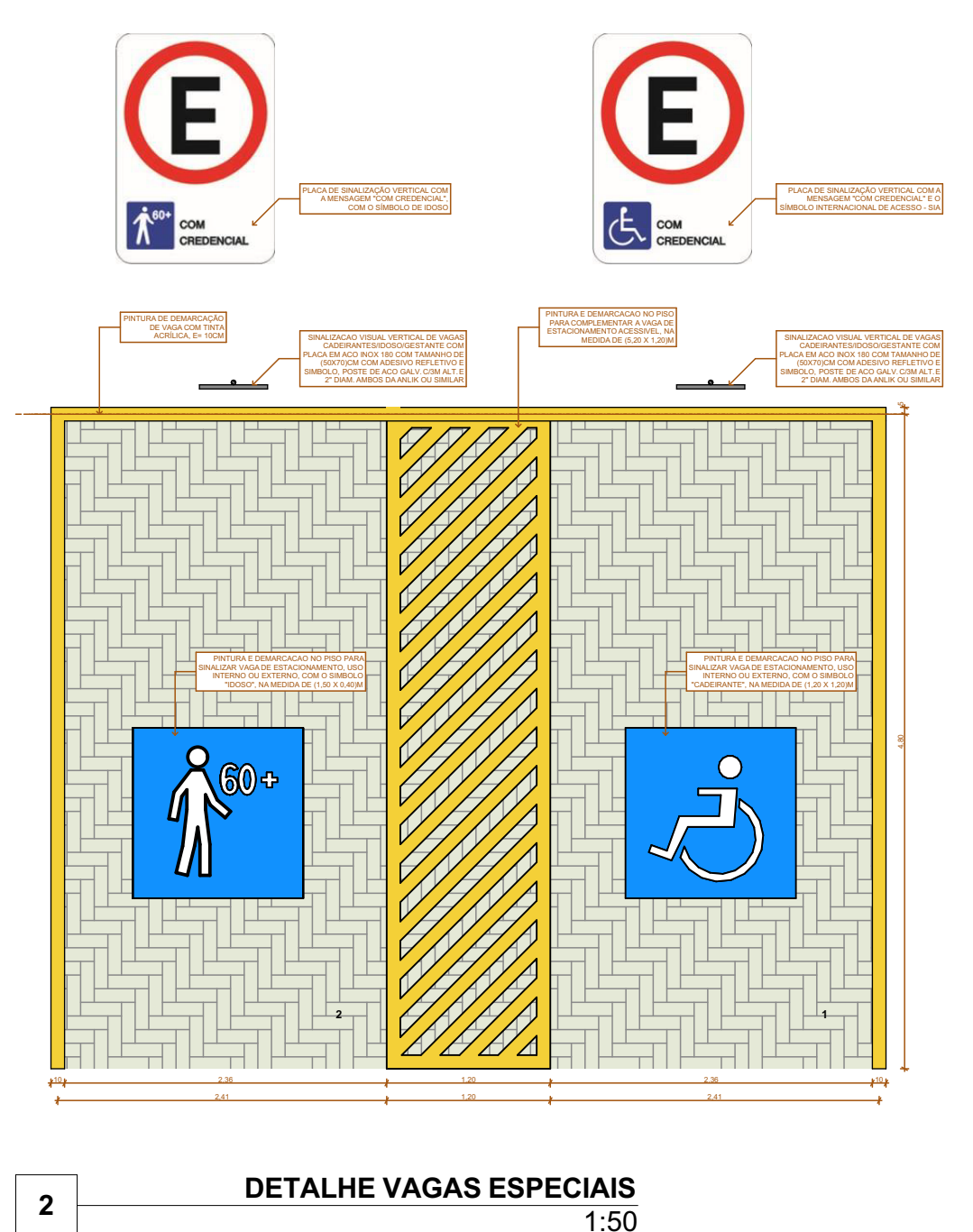
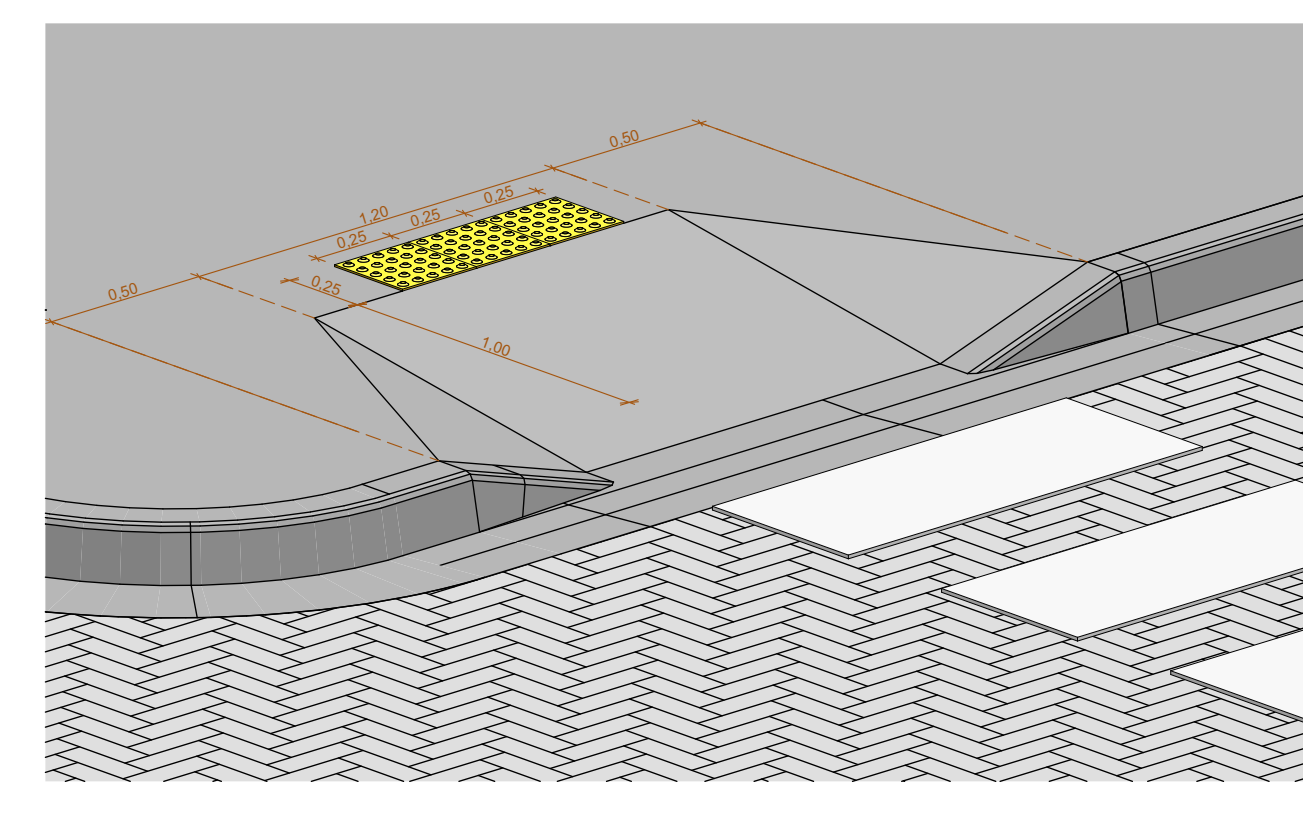
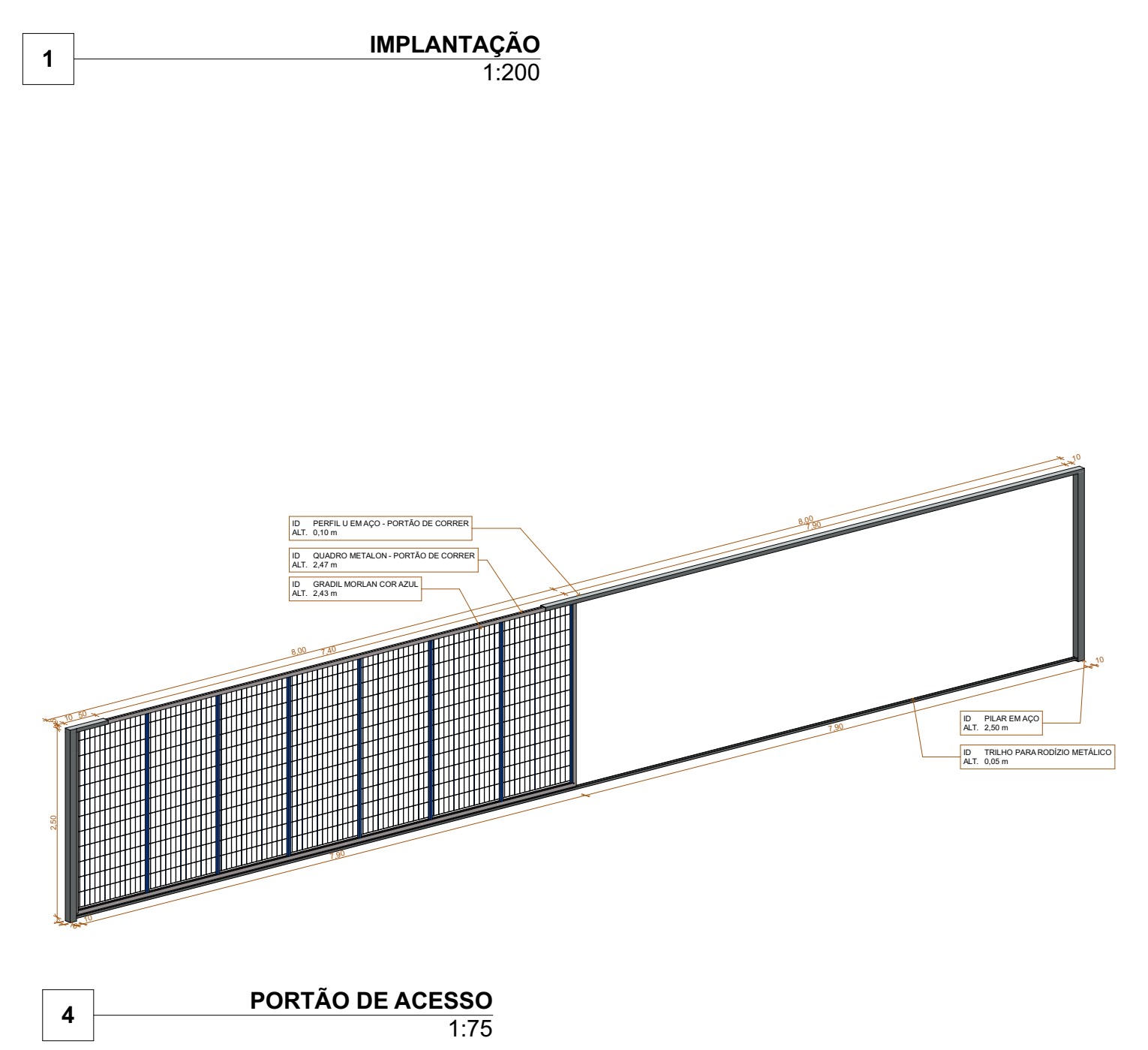


Leg.	Cód.	Descrição	Área
Área Comum			
	01	EDIFÍCIO PRINCIPAL - TÉRREO	2.910,72
	02	EDIFÍCIO PRINCIPAL - SUPERIOR	327,68
	03	PERGOLADO COBERTO	80,32
	03	PERGOLADO COBERTO	50,52
	03	PERGOLADO COBERTO	98,71
	04	ÁREAS SECUNDÁRIAS - MARQUISE ACESSO	307,09
	05	ÁREAS SECUNDÁRIAS - ESPAÇO MOTORISTAS	78,52
Área Técnica			
	06	GERADORES E RESÍDUOS	84,26
	07	TORRE CAIXA D'ÁGUA	6,22
	08	ABRIGO BOMBAS	5,62
	09	SUBESTAÇÃO	129,70

Leg.	Cód.	Descrição	Área
	13.1	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	106,60
	13.2	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	41,77
	13.3	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	35,86
	13.4	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	137,18
	13.5	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	36,14
	13.6	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	25,14
	13.7	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	66,36
	13.8	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	98,15
	13.9	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	63,18
	13.10	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	88,32
	13.11	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	12,58
	13.12	CANTEIRO COM GRAMA ESMERALDA OU OUTRAS FORRAÇÕES	24,56

Leg.	Cód.	Descrição de Material	Área
	11.1	PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20X10 CM, COM ESPESSURA DE 6 CM	380,61
	11.2	PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20X10 CM, COM ESPESSURA DE 6 CM	439,60
	11.3	PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20X10 CM, COM ESPESSURA DE 6 CM	1.064,69
	11.4	PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20X10 CM, COM ESPESSURA DE 6 CM	1.097,23
	12	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO, ESP. 8CM	1.143,82
	12.1	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO, ESP. 8CM	161,04
	12.2	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO, ESP. 8CM	593,06
	12.3	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO, ESP. 8CM	122,66
	12.4	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO, ESP. 8CM	111,17
	12.5	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO, ESP. 8CM	47,39
	12.6	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO, ESP. 8CM	260,89



Leg.	Descrição	Comprimento (m)	Largura (m)	Quant. (Un)
	PISO TÁTIL DE ALERTA	0,25	0,25	62
	PISO TÁTIL DIRECIONAL	0,25	0,25	699

Leg.	Descrição	Comprimento Total (m)
	MEIO-FIO COM SARJETADA	448,89
	REBAIXO DE MEIO-FIO	40,18
	SARJETADA	151,93

Leg.	Descrição	Quantidade
	ÁRVORES A DEMOLIR	6
	ÁRVORES EXISTENTES	17
	BICICLETÁRIO	6
	PALMEIRA A REMANEJAR	2

OBS: 1: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
 OBS: 2: PREVER DRENOS DE EVAPORADORAS DE AR.
 OBS: 3: QUALQUER ALTERNATIVA DEVE SER AUTORIZADA PELO PROJETISTA.
 OBS: 4: PREVER REFORÇO ESTRUTURAL DE FORRO PARA INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS.
 OBS: 5: TODOS OS CAMBOS DEBEM SER EM DIREÇÃO AS ÁREAS DRENANTES, GRELHAS E RAIOS.
 OBS: 6: TODOS OS FABRICANTES INDICADOS PODEM SER SUBSTITUÍDOS SEGUINDO CRITÉRIOS DE SIMILARIDADE DE MATERIAS, ACABAMENTO E QUALIDADE.

AGESUL AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA

POLICLÍNICA DE CAMPO GRANDE Projeto Básico

LOCAL: AV. GUAICURUS, 5274 - BAIRRO ALVES PEREIRA, CAMPO GRANDE - MS. QUADRO DE ÁREAS: A CONSTRUIR: 3.851,36 m²

AUTOR DO PROJETO: BRENO BENETTI CAU ACQUARO PER. 18874285 PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL 12.257.900-1/25

TIPO DE PROJETO: IMPLANTAÇÃO DATA: 03/05

ESCALA: INDICADA SEM: 10/12/2025 REVISÃO: ROO REVISOR: BRENO BENETTI