

16 PLANTA DE ARTICULAÇÕES
ESC: 1:200

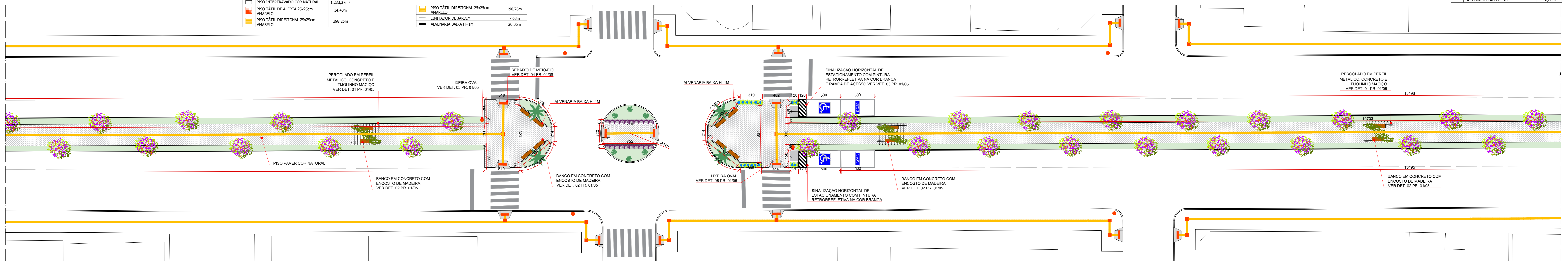
CALÇADAS DAS QUADRAS - 30,31,228,21A

LEG.	ITEM	QUANT.
==	MEIO-FIO E CALAÇÃO EM MEIO-FIO	414,38m
□	PISO INTERTRAVADO COR NATURAL	1.233,27m²
■	PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25cm AMARELO	14,49m²
■	PISO TÁTIL DIRECIONAL 25x25cm AMARELO	398,25m²

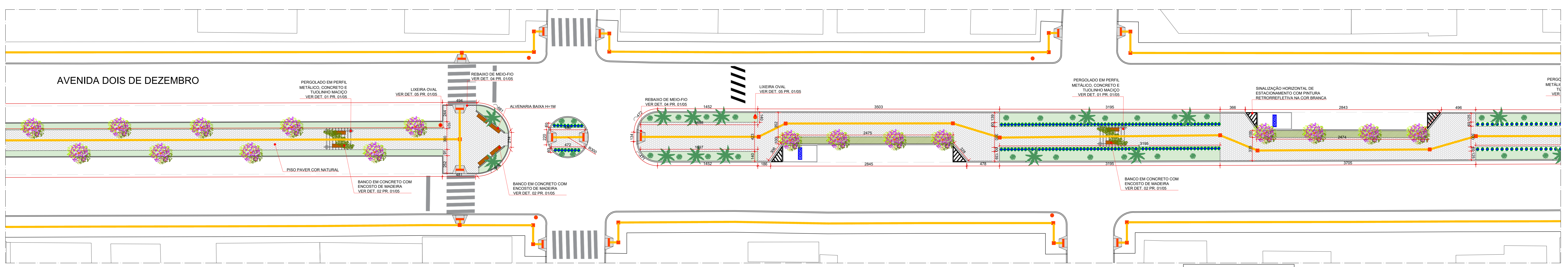
■	PISO TÁTIL DIRECIONAL 25x25cm AMARELO	190,76m
■	LIMITADOR DE JARDIM	7,68m
■	ALVENARIA BAIXA H=1M	20,05m

CANTEIRO 4 E ROTATÓRIA 4 - 1.899,91m²

LEG.	ITEM	QUANT.
□	ÁREA PERMEÁVEL	350,57m²
==	MEIO-FIO E CALAÇÃO EM MEIO-FIO	401,82m
□	GUISA DE CANTEIRO EM CONCRETO	351,79m
□	PISO INTERTRAVADO COR NATURAL	670,46m²
■	PISO EM CONCRETO ESTACIONAMENTO	830,06m²
■	PINTURA PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	110,02m²
■	PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25cm AMARELO	8,20m
■	PISO TÁTIL DIRECIONAL 25x25cm AMARELO	190,76m
■	LIMITADOR DE JARDIM	7,68m
■	ALVENARIA BAIXA H=1M	20,05m



17 ARTICULAÇÃO D
ESC: 1:200



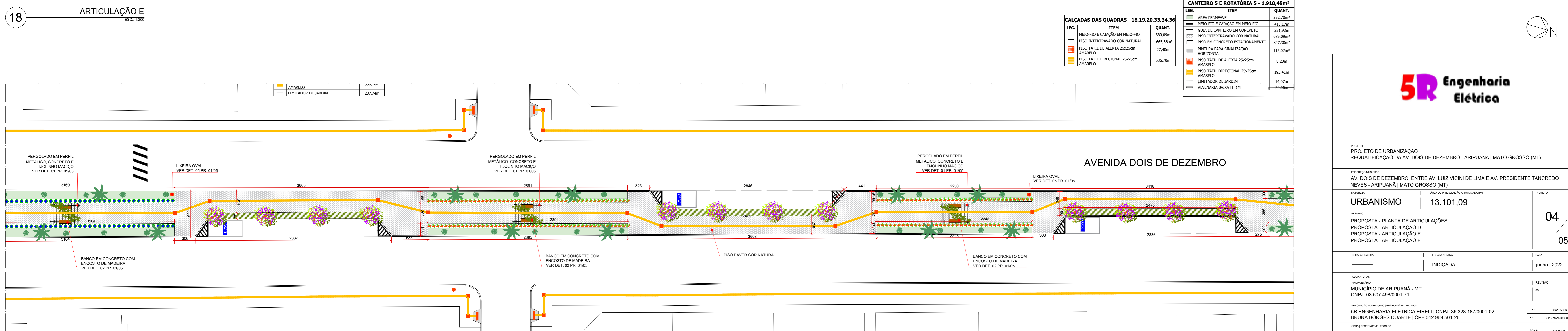
18 ARTICULAÇÃO E
ESC: 1:200

CALÇADAS DAS QUADRAS - 18,19,20,33,34,36

LEG.	ITEM	QUANT.
==	MEIO-FIO E CALAÇÃO EM MEIO-FIO	860,09m
□	PISO INTERTRAVADO COR NATURAL	1.665,56m²
■	PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25cm AMARELO	27,40m²
■	PISO TÁTIL DIRECIONAL 25x25cm AMARELO	536,70m²

CANTEIRO 5 E ROTATÓRIA 5 - 1.918,48m²

LEG.	ITEM	QUANT.
□	ÁREA PERMEÁVEL	352,70m²
==	MEIO-FIO E CALAÇÃO EM MEIO-FIO	413,17m
□	GUISA DE CANTEIRO EM CONCRETO	351,03m
□	PISO INTERTRAVADO COR NATURAL	685,09m²
■	PISO EM CONCRETO ESTACIONAMENTO	823,39m²
■	PINTURA PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	115,02m²
■	PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25cm AMARELO	8,20m
■	PISO TÁTIL DIRECIONAL 25x25cm AMARELO	193,41m
■	LIMITADOR DE JARDIM	14,07m
■	ALVENARIA BAIXA H=1M	20,06m



19 ARTICULAÇÃO F
ESC: 1:200

CALÇADAS DAS QUADRAS - 17,74,99,37,75,98

LEG.	ITEM	QUANT.
==	MEIO-FIO E CALAÇÃO EM MEIO-FIO	801,25m
□	PISO INTERTRAVADO COR NATURAL	3.288,89m²
■	PISO EM CONCRETO ESTACIONAMENTO	329,88m²
■	PINTURA PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COR BRANCA	68,75m²
■	PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25cm AMARELO	14,30m
■	PISO TÁTIL DIRECIONAL 25x25cm AMARELO	330,76m
■	LIMITADOR DE JARDIM	237,74m

CANTEIRO 6 E ROTATÓRIA 6 - 1.902,78m²

LEG.	ITEM	QUANT.
□	ÁREA PERMEÁVEL	341,19m²
==	MEIO-FIO E CALAÇÃO EM MEIO-FIO	672,45m
□	GUISA DE CANTEIRO EM CONCRETO	466,81m
□	PISO INTERTRAVADO COR NATURAL	1.192,84m²
■	PISO EM CONCRETO ESTACIONAMENTO	329,88m²
■	PINTURA PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COR BRANCA	68,75m²
■	PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25cm AMARELO	14,30m
■	PISO TÁTIL DIRECIONAL 25x25cm AMARELO	330,76m
■	LIMITADOR DE JARDIM	237,74m



PROJETO: PROJETO DE URBANIZAÇÃO REQUALIFICAÇÃO DA AV. DOIS DE DEZEMBRO - ARIQUANÁ | MATO GROSSO (MT)

ENDEREÇO: AV. DOIS DE DEZEMBRO, ENTRE AV. LUIZ VICINI DE LIMA E AV. PRESIDENTE TANCREDO NEVES - ARIQUANÁ | MATO GROSSO (MT)

URBANISMO 13.101,09

PROPOSTA - PLANTA DE ARTICULAÇÕES 04

PROPOSTA - ARTICULAÇÃO D 05

PROPOSTA - ARTICULAÇÃO E

PROPOSTA - ARTICULAÇÃO F

ESCALA GRÁFICA: INDICADA

DATA: junho | 2022

ASSINATURA: BRUNA BORGES DUARTE

PROFESSOR: BRUNA BORGES DUARTE | CNPJ: 03.507.498/0001-71

APROVAÇÃO DO PROJETO RESPONSÁVEL TÉCNICO: SR ENGENHARIA ELÉTRICA EIRELI | CNPJ: 36.328.187/0001-02

OBRA RESPONSÁVEL TÉCNICO: BRUNA BORGES DUARTE | CPF: 042.969.501-26