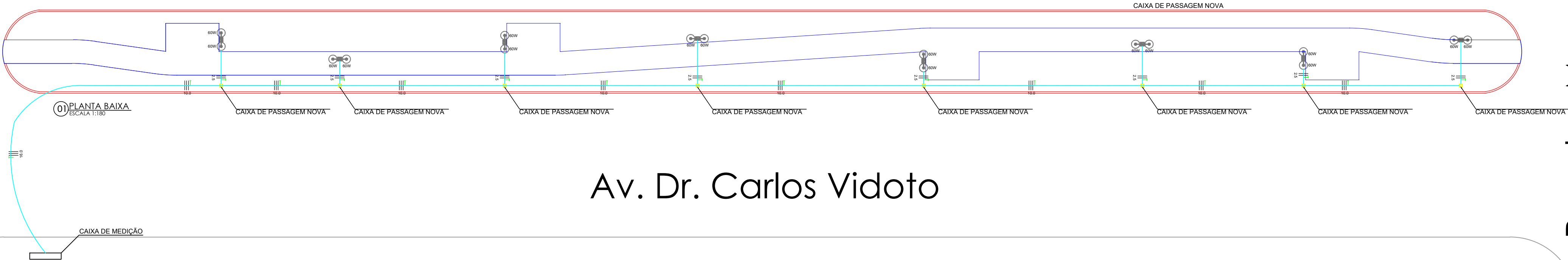


Quadra 01

Av. Dr. Carlos Vidoto

Av. Dr. Carlos Vidoto

Rua das Mangabeiras

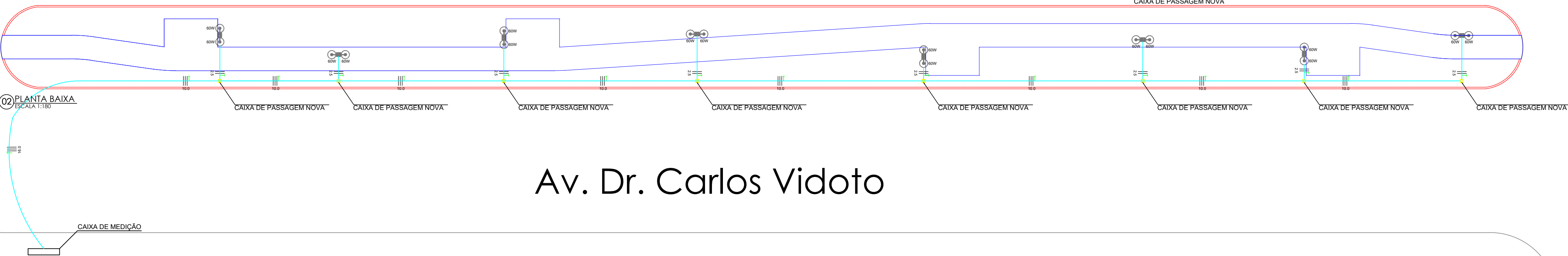


Quadra 02

Av. Dr. Carlos Vidoto

Av. Dr. Carlos Vidoto

Rua José Antonio Siqueira



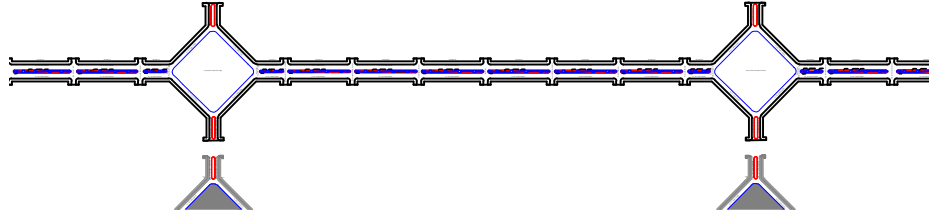


PREFEITURA MUNICIPAL DE

TABAPORÃ

DO ESTADO DE MATO GROSSO

GESTÃO 2025/2028 - PELO BEM DE TABAPORÃ



Projeto Elétrico

FOLHA 01 / 07

PROPRIETÁRIO: Município de Tabapora

CNPJ: 37.464.997/0001-40

TIPO DA OBRA: CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA DE TABAPORÃ - MT

LOCAL: AVENIDA DOUTOR CARLOS VIDOTO

AUTOR DO PROJ. WAGNER AP. BATISTA GONZAGA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 58943
ELETROTÉCNICO
CFT 70386315191

RESP. TÉCNICO WAGNER AP. BATISTA GONZAGA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 58943
ELETROTÉCNICO
CFT 70386315191

PROPRIETÁRIO Município de Tabapora
37.464.997/0001-40

ÁREAS:
Área Total 5.908,69 m²
Área de Calçada Total 2.019,92 m²
Taxa de Permeabilidade Total 65,81 %
Taxa de Impermeabilidade Total 34,19 %

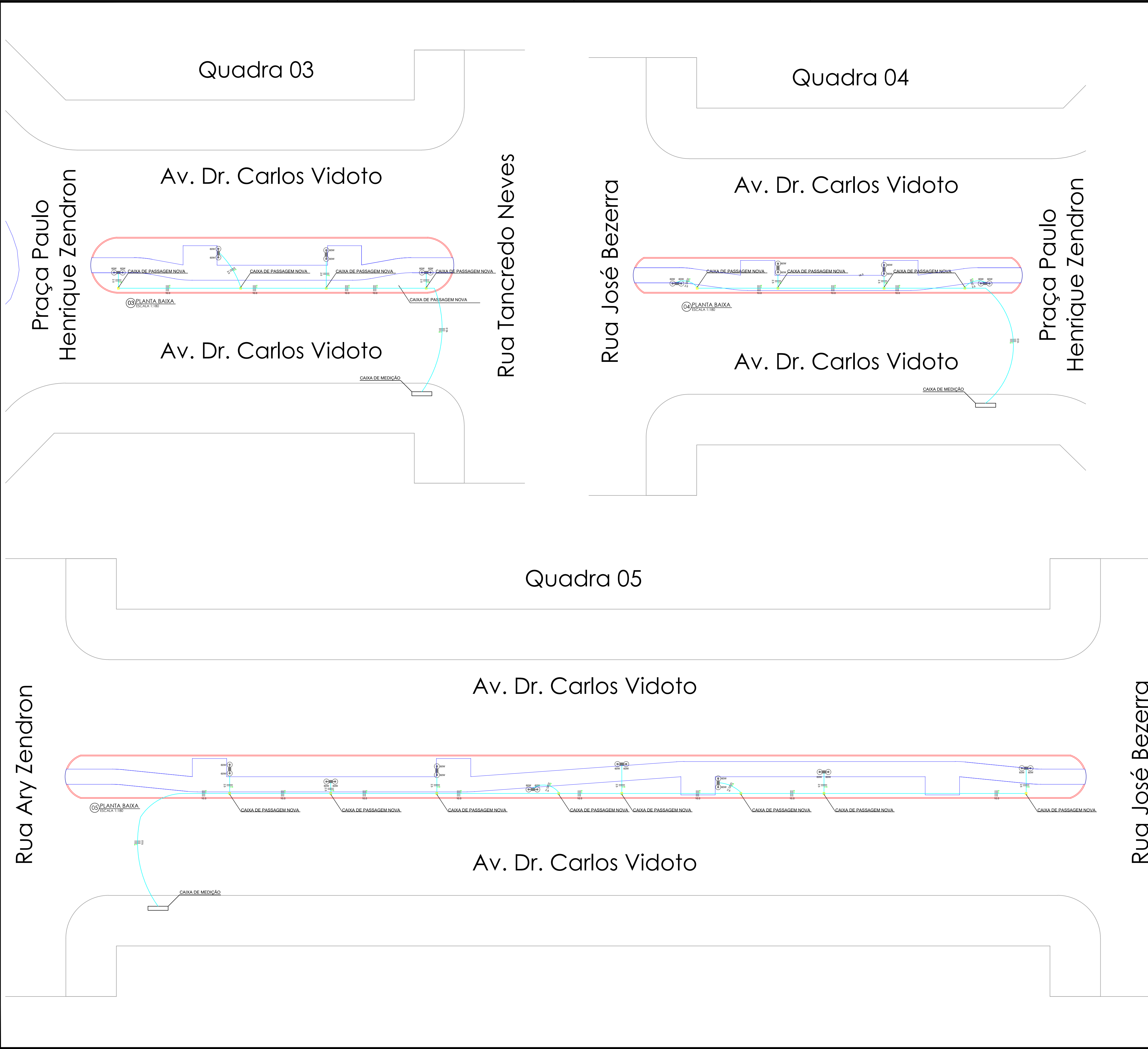
DATA: Março de 2026

ESCALA: INDICADA

INST. PROVISÓRIAS:

ASSUNTO: PLANTA BAIXA.

ANOTAÇÕES:
QUADRA 01
1 POSTES DE ENTRADA 50A
6 POSTES
16 LUMINÁRIAS 60 W
REDE TRIFÁSICA 1KV COM CABO DE 10 MM, POSSUINDO 111,70 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 46,06 M
QUADRA 02
1 POSTES DE ENTRADA 50A
6 POSTES
16 LUMINÁRIAS 60 W
REDE TRIFÁSICA 1KV COM CABO DE 10 MM, POSSUINDO 107,34 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 44,97 M



Projeto Elétrico		FOLHA 02 / 07
PROPRIETÁRIO: Município de Tabapora		CNPJ: 37.464.997/0001-40
TIPO DA OBRA: CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA DE TABAPORÃ - MT		
LOCAL: AVENIDA DOUTOR CARLOS VIDOTO		
AUTOR DO PROJ. WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTECNICO CFT 70386315191	RESP. TÉCNICO WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTECNICO CFT 70386315191	PROPRIETÁRIO Município de Tabapora 37.464.997/0001-40
ÁREAS: Área Total 5.908,69 m² Área de Calçada Total 2.019,92 m² Taxa de Permeabilidade Total 65,81 % Taxa de Impermeabilidade Total 34,19 %	DATA: Março de 2026 ESCALA: INDICADA INST. PROVISÓRIAS:	
ASSUNTO: PLANTA BAIXA.		
ANOTAÇÕES: QUADRA 03 1 POSTES DE ENTRADA SGA 8 LUMINARIAS 4 POSTES REDE TRIFÁSICA 190V COM CABO 10 MM, POSSUINDO 45,62 M 4 CAIXA DE PASSAGEM LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 24,22 M QUADRA 04 1 POSTES DE ENTRADA SGA 8 LUMINARIAS 4 POSTES REDE TRIFÁSICA 190V COM CABO 10 MM, POSSUINDO 45,65 M 4 CAIXA DE PASSAGEM LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 22,28 M QUADRA 05 1 POSTES DE ENTRADA SGA 15 LUMINARIAS 80 W 8 POSTES REDE TRIFÁSICA 190V COM CABO 10 MM, POSSUINDO 107,34 M 6 CAIXA DE PASSAGEM LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 44,97 M		

Rua José Carlos Moreira

Rua Alida

Quadra 06

Av. Dr. Carlos Vidoto

Av. Dr. Carlos Vidoto

Quadra 07

Av. Dr. Carlos Vidoto

Av. Dr. Carlos Vidoto

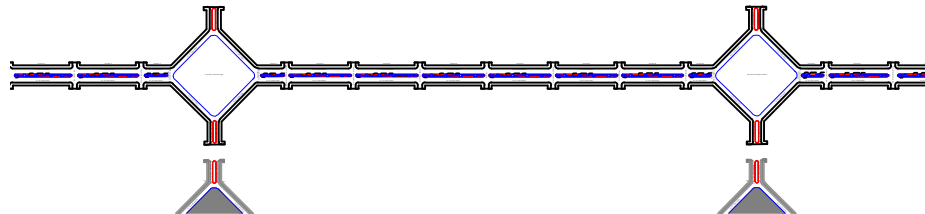
Rua Ary Zendron

Rua José Carlos Moreira



PREFEITURA MUNICIPAL DE
TABAPORÃ
DO ESTADO DE MATO GROSSO

GESTÃO 2025/2028 - PELO BEM DE TABAPORÃ



Projeto Elétrico

FOLHA
03 / 07

PROPRIETÁRIO: Município de Tabapora CNPJ: 37.464.997/0001-40

TIPO DA OBRA: CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA DE TABAPORÃ - MT

LOCAL: AVENIDA DOUTOR CARLOS VIDOTO

AUTOR DO PROJ.	RESP. TÉCNICO	PROPRIETÁRIO
WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTÉCNICO CFT 70386315191	WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTÉCNICO CFT 70386315191	Município de Tabapora 37.464.997/0001-40

ÁREAS:	DATA: Março de 2026
Área Total 5.908,69 m²	ESCALA: INDICADA
Área de Calçada Total 2.019,92 m²	INST. PROVISÓRIAS:
Taxa de Permeabilidade Total 65,81 %	
Taxa de Impermeabilidade Total 34,19 %	

ASSUNTO: PLANTA BAIXA.

ANOTAÇÕES:

QUADRA 06
1 POSTES DE ENTRADA 50A
16 LUMINÁRIAS 60 W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 1KV COM CABO DE 10 MM, POSSUINDO 107,34 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 44,97 M

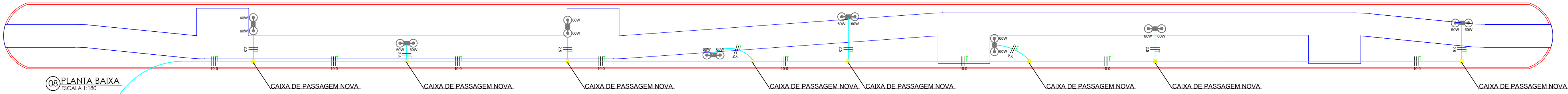
QUADRA 07
1 POSTES DE ENTRADA 50A
16 LUMINÁRIAS 60 W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 1KV COM CABO DE 10 MM, POSSUINDO 107,34 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 44,97 M

Rua Wilson Geovedi

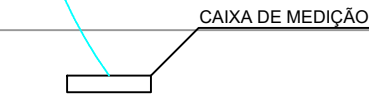
Rua Julio Benedito da Silva

Quadra 08

Av. Dr. Carlos Vidoto

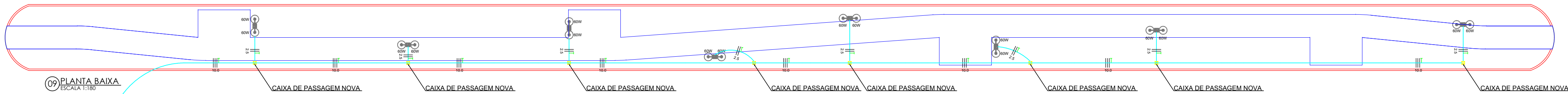


Av. Dr. Carlos Vidoto

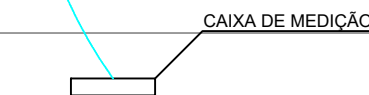


Quadra 09

Av. Dr. Carlos Vidoto



Av. Dr. Carlos Vidoto



Rua Alida

Rua Wilson Geovedi



PREFEITURA MUNICIPAL DE

TABAPORÃ

DO ESTADO DE MATO GROSSO

GESTÃO 2025/2028 - PELO BEM DE TABAPORÃ



Projeto Elétrico

FOLHA
04 / 07

PROPRIETÁRIO:
Município de Tabapora

CNPJ:
37.464.997/0001-40

TIPO DA OBRA:
CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA DE TABAPORÃ - MT

LOCAL:
AVENIDA DOUTOR CARLOS VIDOTO

AUTOR DO PROJ.
WAGNER AP. BATISTA GONZAGA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 58943
ELETROTECNICO
CFT 70386315191

RESP. TÉCNICO
WAGNER AP. BATISTA GONZAGA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 58943
ELETROTECNICO
CFT 70386315191

PROPRIETÁRIO
Município de Tabapora
37.464.997/0001-40

ÁREAS:
Área Total
5.908,69 m²
Área de Calçada Total
2.019,92 m²
Taxa de Permeabilidade Total
65,81 %
Taxa de Impermeabilidade Total
34,19 %

DATA:
MAIO de 2025

ESCALA:
INDICADA

INST. PROVISÓRIAS:

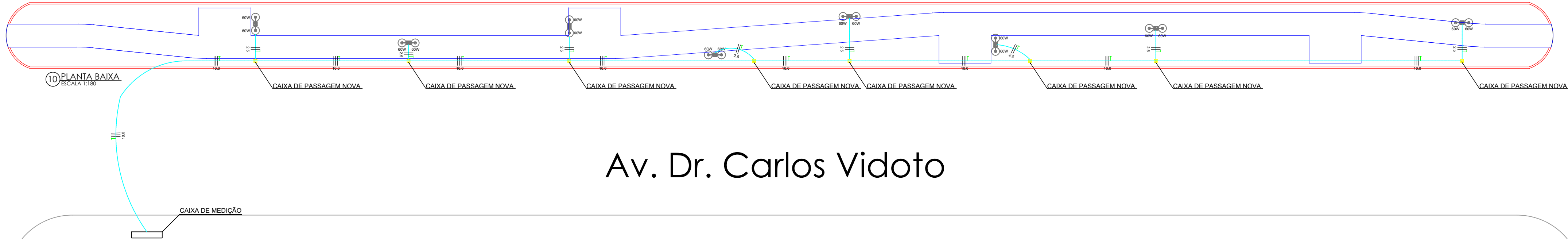
ASSUNTO:
PLANTA BAIXA.

ANOTAÇÕES:
QUADRA 08
1 POSTES DE ENTRADA 50A
16 LUMINARIAS 60 W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 1KV COM CABO DE 10 MM. POSSUINDO 107,34 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM. POSSUINDO 44,97 M
QUADRA 09
1 POSTES DE ENTRADA 50A
16 LUMINARIAS 60 W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 1KV COM CABO DE 10 MM. POSSUINDO 107,34 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM. POSSUINDO 44,97 M

Rua Joaquim do Carmo Esteves

Quadra 10

Av. Dr. Carlos Vidoto



Av. Dr. Carlos Vidoto

Rua Julio Benedito da Silva

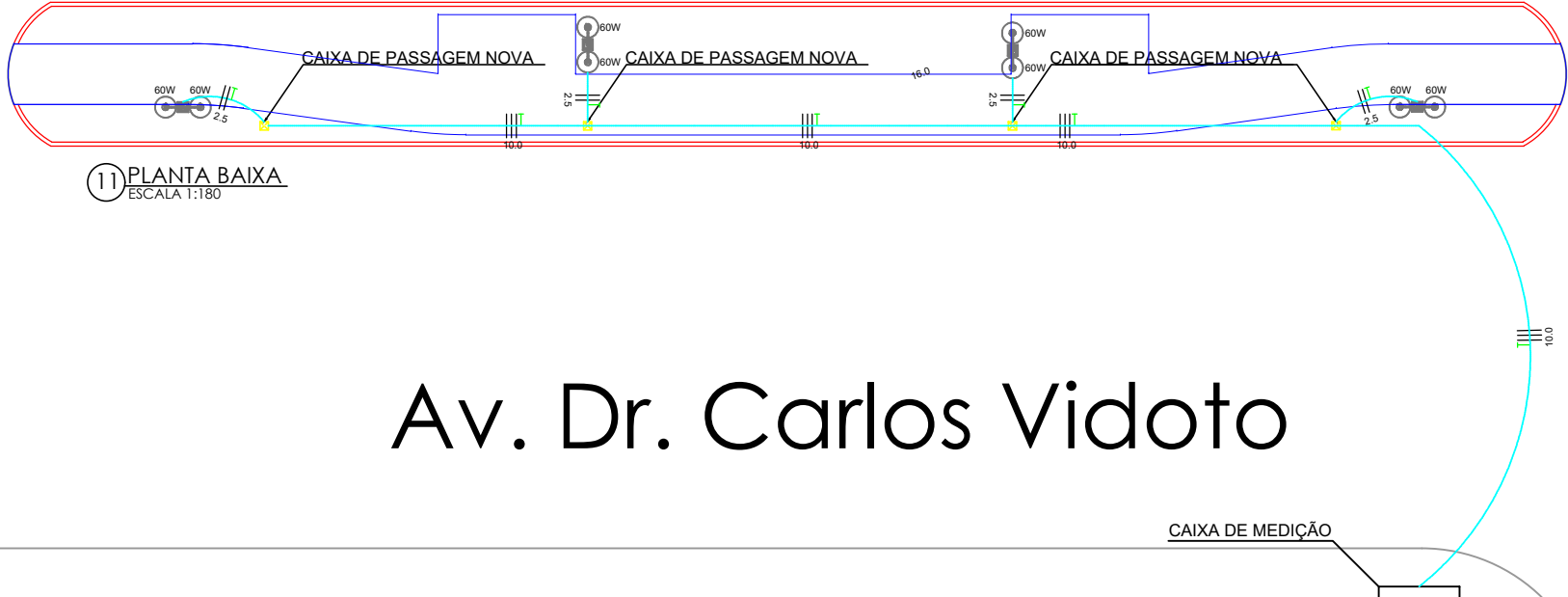
PREFEITURA MUNICIPAL DE
TABAPORÃ
DO ESTADO DE MATO GROSSO

GESTÃO 2025/2028 - PELO BEM DE TABAPORÃ

Quadra 11

Av. Dr. Carlos Vidoto

Praça Elton Apolinario Nigri



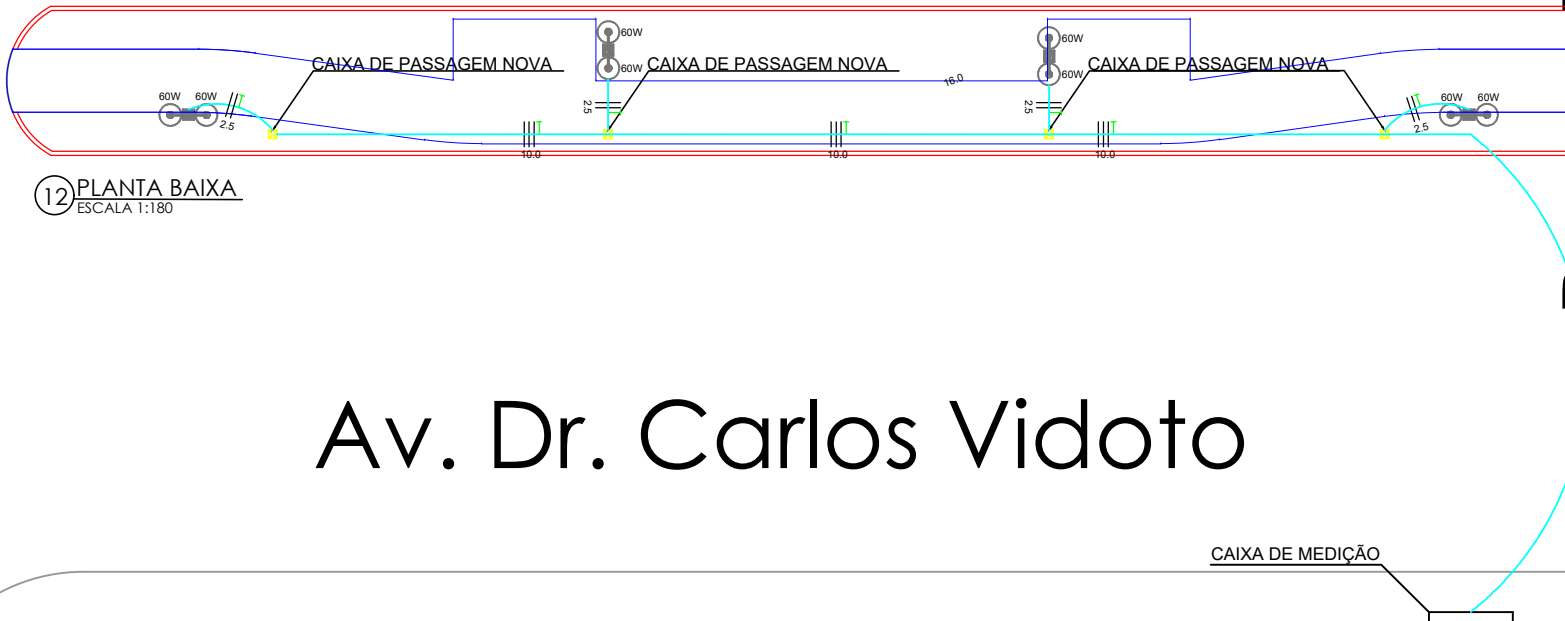
Av. Dr. Carlos Vidoto

Rua Joaquim do Carmo Esteves

Quadra 12

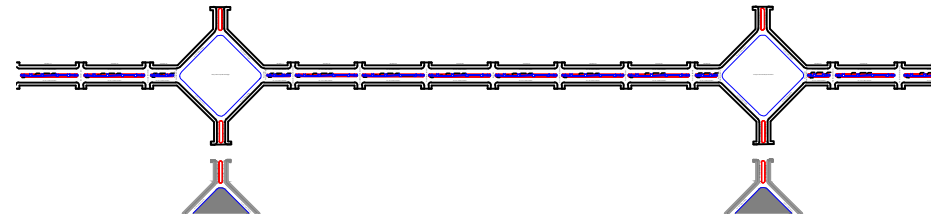
Av. Dr. Carlos Vidoto

Rua José Felix Neves



Av. Dr. Carlos Vidoto

Praça Elton Apolinario Nigri



Projeto Elétrico

FOLHA
05 / 07

PROPRIETÁRIO: Município de Tabapora CNPJ: 37.464.997/0001-40

TIPO DA OBRA:
CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA DE TABAPORÃ - MT

LOCAL:
AVENIDA DOUTOR CARLOS VIDOTO

AUTOR DO PROJ. WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTECNICO CFT 70386315191	RESP. TÉCNICO WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTECNICO CFT 70386315191	PROPRIETÁRIO Município de Tabapora 37.464.997/0001-40
---	--	--

ÁREAS: Área Total 5.908,69 m² Área de Calçada Total 2.019,92 m² Taxa de Permeabilidade Total 65,81 % Taxa de Impermeabilidade Total 34,19 %	DATA: Março de 2026 ESCALA: INDICADA INST. PROVISÓRIAS:
---	---

ASSUNTO:
PLANTA BAIXA.

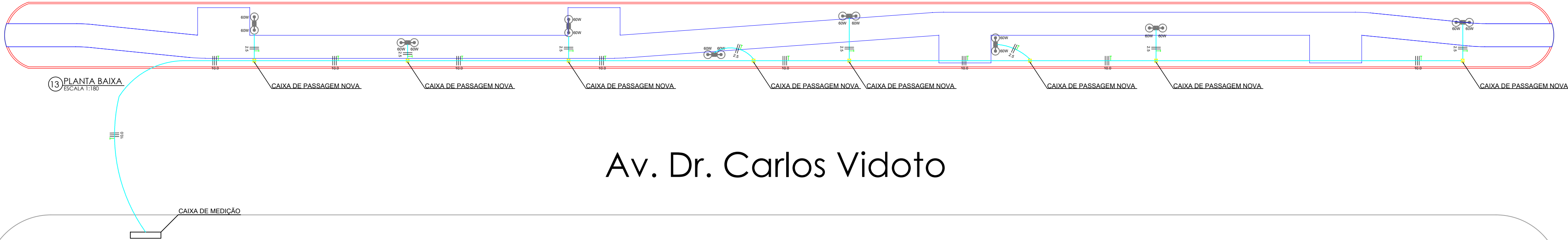
ANOTAÇÕES:
QUADRA 11
1 POSTES DE ENTRADA SGA
8 LUMINARIAS 80W
4 POSTES
REDE TRIFÁSICA 190V COM CABO DE 10 MM. POSSUINDO 45,62 M
4 CAIXAS DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM. POSSUINDO 24,27 M

QUADRA 12
1 POSTES DE ENTRADA SGA
8 LUMINARIAS 80W
4 POSTES
REDE TRIFÁSICA 190V COM CABO DE 10 MM. POSSUINDO 45,65 M
4 CAIXAS DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM. POSSUINDO 22,26 M

QUADRA 13
1 POSTES DE ENTRADA SGA
16 LUMINARIAS 80W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 190V COM CABO DE 10 MM. POSSUINDO 107,34 M
8 CAIXAS DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM. POSSUINDO 44,97 M

Quadra 13

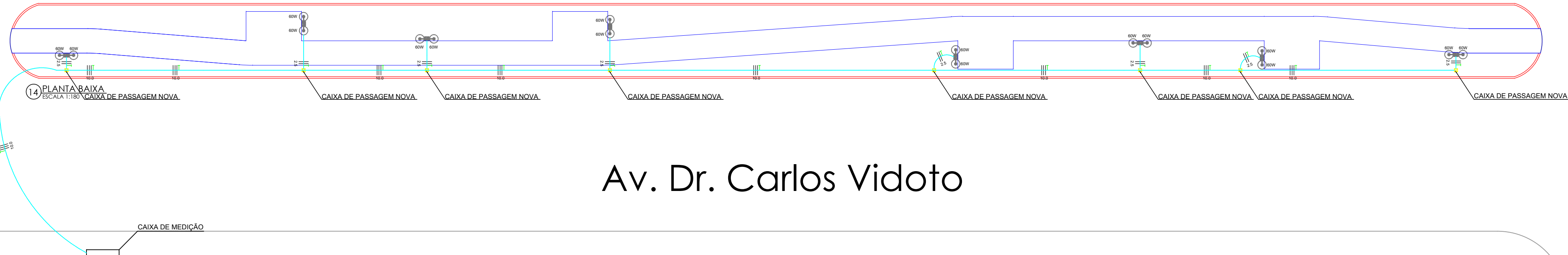
Av. Dr. Carlos Vidoto



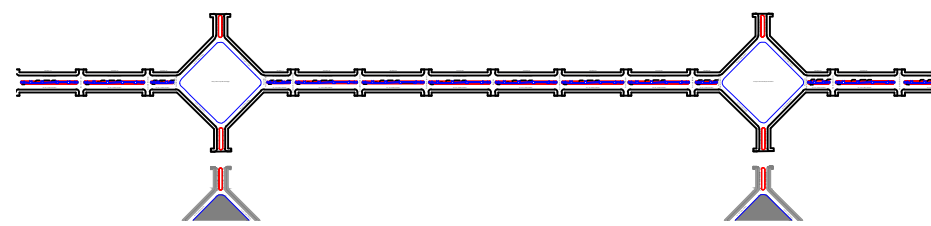
Av. Dr. Carlos Vidoto

Quadra 14

Av. Dr. Carlos Vidoto



Av. Dr. Carlos Vidoto



Projeto Elétrico

FOLHA
06 / 07

PROPRIETÁRIO: Município de Tabapora CNPJ: 37.464.997/0001-40

TIPO DA OBRA:
CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA DE TABAPORÃ - MT

LOCAL:
AVENIDA DOUTOR CARLOS VIDOTO

AUTOR DO PROJ.	RESP. TÉCNICO	PROPRIETÁRIO
WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTÉCNICO CFT 70386315191	WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTÉCNICO CFT 70386315191	Município de Tabapora 37.464.997/0001-40

ÁREAS:	DATA:
Área Total 5.908,69 m²	Março de 2026
Área de Calçada Total 2.019,92 m²	ESCALA:
Taxa de Permeabilidade Total 65,81 %	INDICADA
Taxa de Impermeabilidade Total 34,19 %	INST. PROVISÓRIAS:

ASSUNTO:
PLANTA BAIXA.

ANOTAÇÕES:

QUADRA 13
1 POSTES DE ENTRADA 50A
16 LUMINÁRIAS 60 W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 1KV COM CABO DE 10 MM, POSSUINDO 107,34 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 44,97 M

QUADRA 14
1 POSTES DE ENTRADA 50A
16 LUMINÁRIAS 60 W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 1KV COM CABO DE 10 MM, POSSUINDO 111,71 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 40,41 M

Rua Antonio Alves de Oliveira

Rua Rio Grande do Sul

Rua João Silverio Crispim

Rua Antonio Alves de Oliveira

Quadra 15

Av. Dr. Carlos Vidoto

Av. Dr. Carlos Vidoto

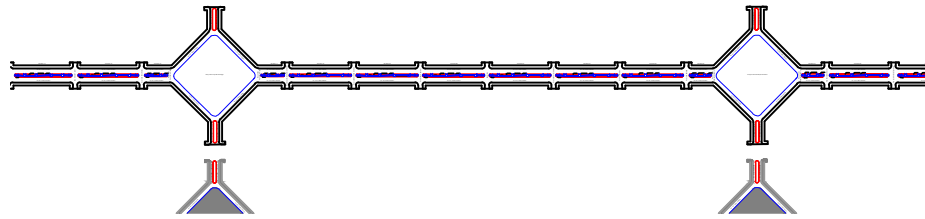
Quadra 16

Av. Dr. Carlos Vidoto

Av. Dr. Carlos Vidoto



PREFEITURA MUNICIPAL DE
TABAPORÃ
DO ESTADO DE MATO GROSSO
GESTÃO 2025/2028 - PELO BEM DE TABAPORÃ



Projeto Elétrico

FOLHA
07 / 07

PROPRIETÁRIO: Município de Tabapora CNPJ: 37.464.997/0001-40

TIPO DA OBRA:
CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA DE TABAPORÃ - MT

LOCAL:
AVENIDA DOUTOR CARLOS VIDOTO

AUTOR DO PROJ.	RESP. TÉCNICO	PROPRIETÁRIO
WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTÉCNICO CFT 70386315191	WAGNER AP. BATISTA GONZAGA ENGENHEIRO CIVIL CREA 58943 ELETROTÉCNICO CFT 70386315191	Município de Tabapora 37.464.997/0001-40

ÁREAS:	DATA:
Área Total 5.908,69 m²	MAIO de 2025
Área de Calçada Total 2.019,92 m²	ESCALA:
Taxa de Permeabilidade Total 65,81 %	INDICADA
Taxa de Impermeabilidade Total 34,19 %	INST. PROVISÓRIAS:

ASSUNTO:
PLANTA BAIXA.

ANOTAÇÕES:
QUADRA 15
1 POSTES DE ENTRADA 50A
16 LUMINÁRIAS 60 W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 1 KV COM CABO DE 10 MM, POSSUINDO 111,71 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 40,41 M
QUADRA 16
1 POSTES DE ENTRADA 50A
16 LUMINÁRIAS 60 W
8 POSTES
REDE TRIFÁSICA 1 KV COM CABO DE 10 MM, POSSUINDO 107,34 M
8 CAIXA DE PASSAGEM
LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE PASSAGEM AOS POSTES COM BIFÁSICO DE 2,5 MM, POSSUINDO 44,97 M