
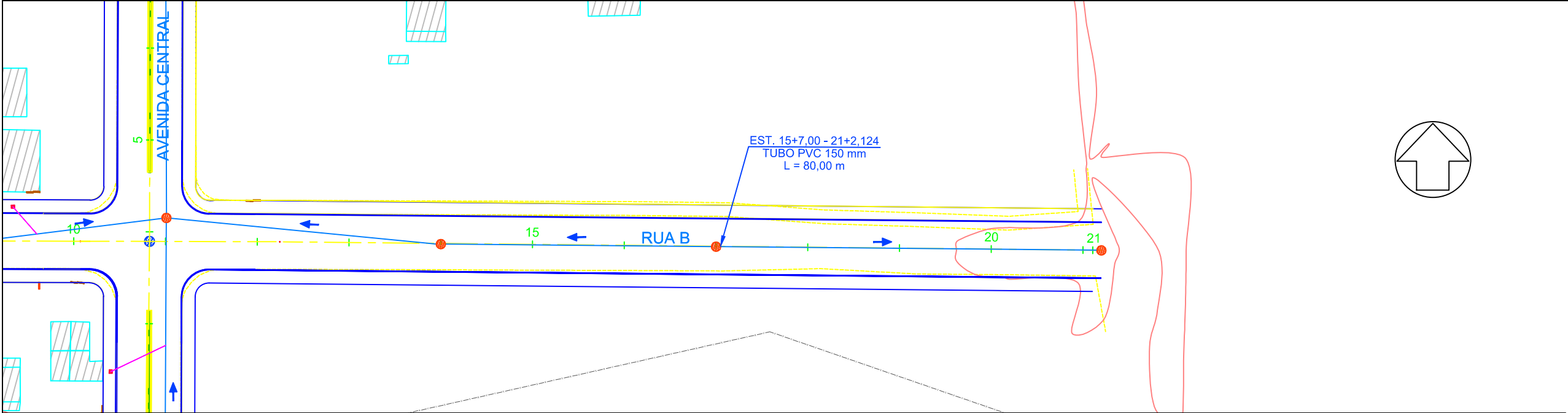
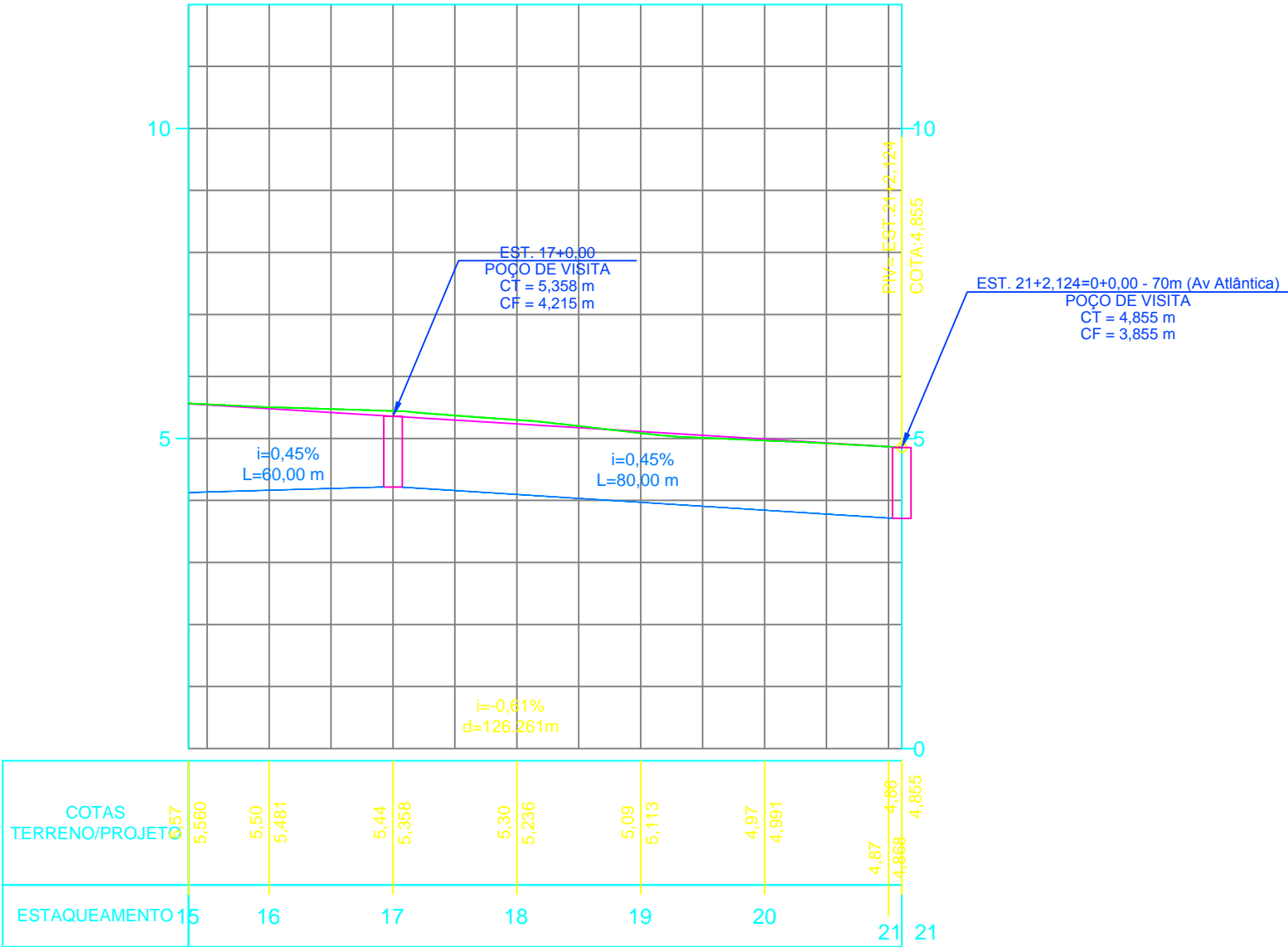


<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY</p>		
<p>ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS</p>		
<p>TRECHO: RUA B - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ</p> <p>SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST. 15+3,50</p>	<p>EXTENSÃO: 0,422 Km</p>	<p>FOLHA:</p> <p>ESG-02</p>
<p>PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL</p>		



- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO - B



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

LEGENDA :

- Calçada
- Sarjeta / Meio-fio
- Pavimento Intertravado
- Colchão de Areia
- Base Brita Graduada

NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:

DESENHO:

CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

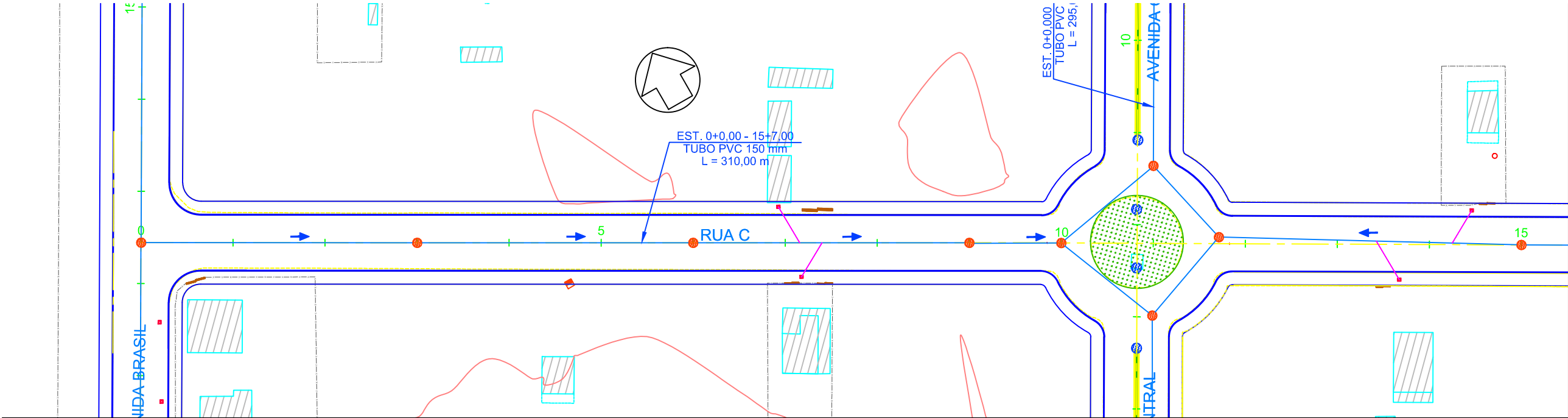
TRECHO: RUA B - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 15+3,50 A EST. 21+2,124

EXTENSÃO: 0,422 Km

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
PLANTA E PERFIL

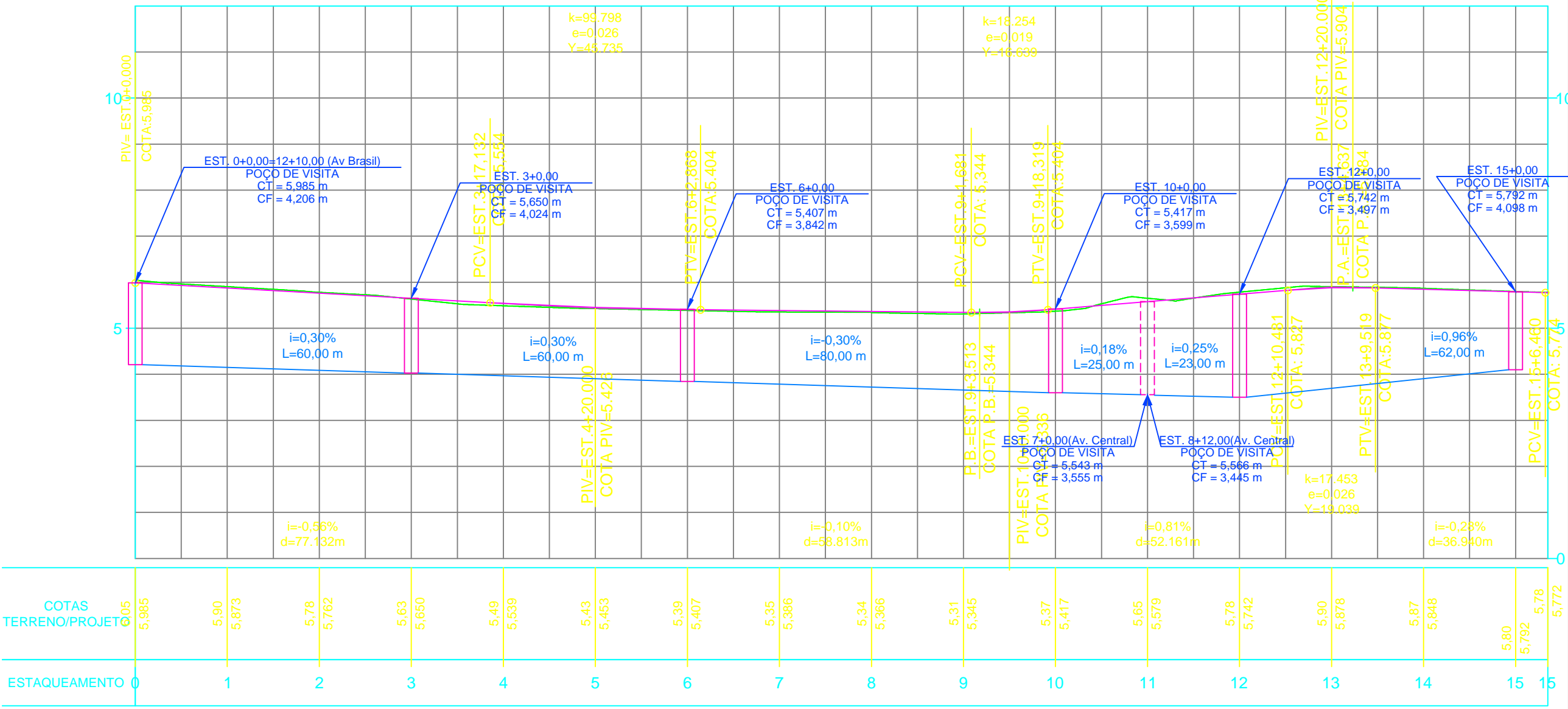
ESCALA:
H 1:500
V 1:50

FOLHA:
ESG-03

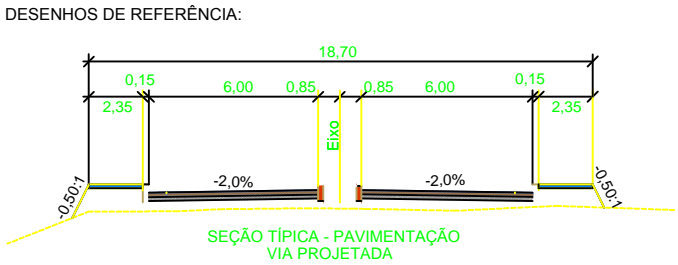


- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO - C



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO



- LEGENDA :
- Calçada
 - Sarjeta / Meio-fio
 - Pavimento Intertravado
 - Colchão de Areia
 - Base Brita Graduada
- NOTA: Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:
DESENHO:
CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

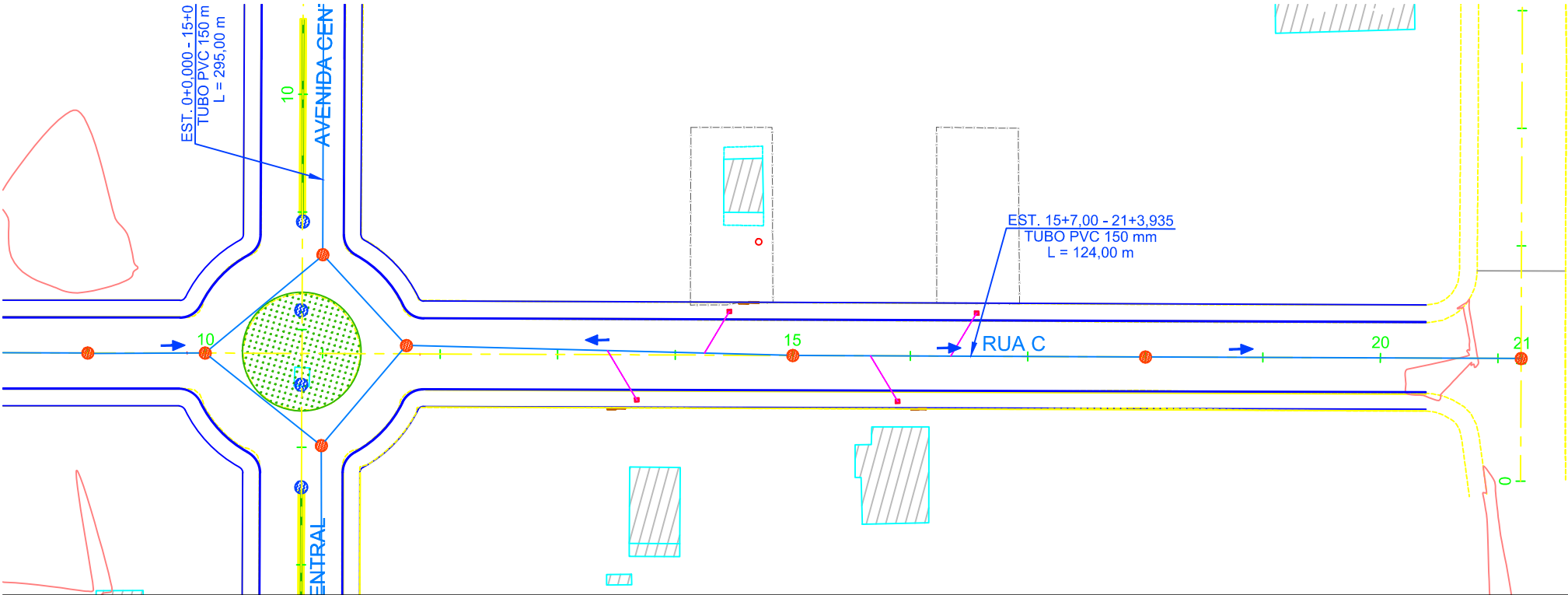
TRECHO: RUA C - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST. 15+7,00

EXTENSÃO: 0,424 Km
ESCALA: H 1:500 V 1:50

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
PLANTA E PERFIL

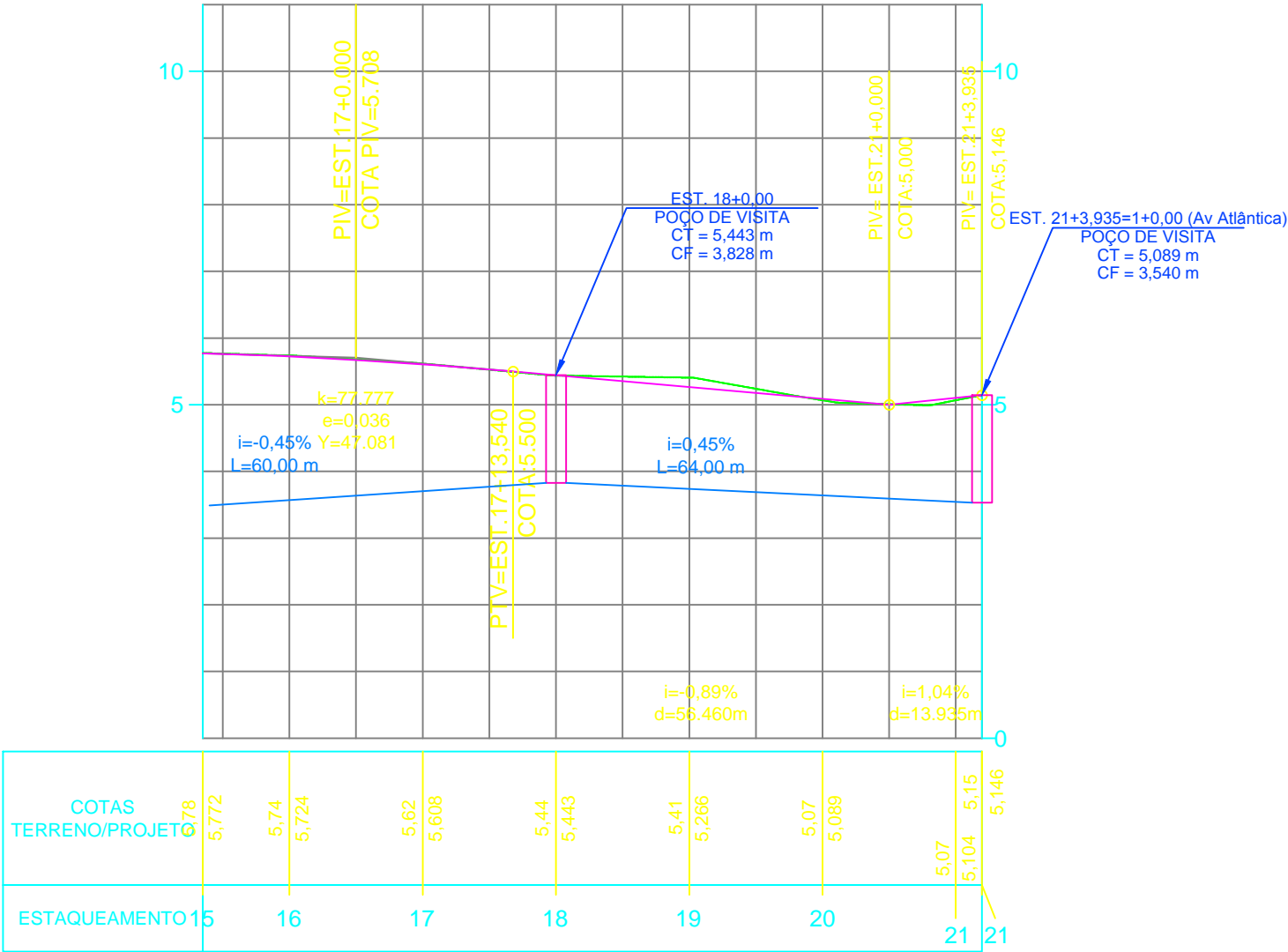


FOLHA:
ESG-04



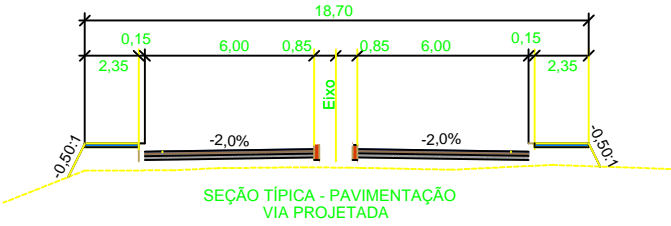
- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO - C



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



- LEGENDA :
- Calçada
 - Sarjeta / Meio-fio
 - Pavimento Intertravado
 - Colchão de Areia
 - Base Brita Graduada
- NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

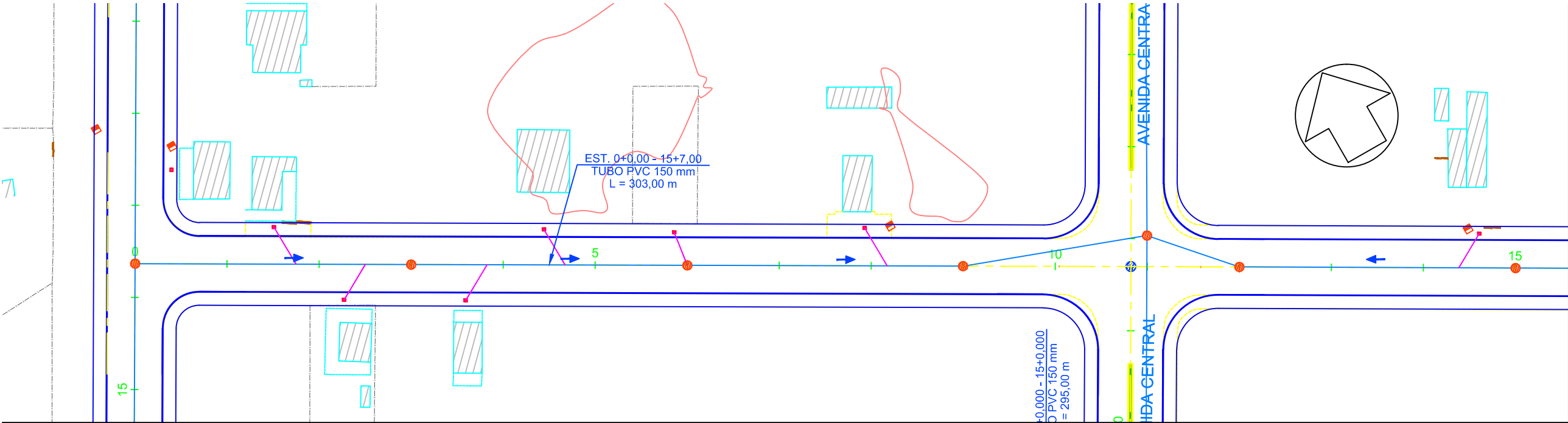
PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:
DESENHO:
CONFERIDO:

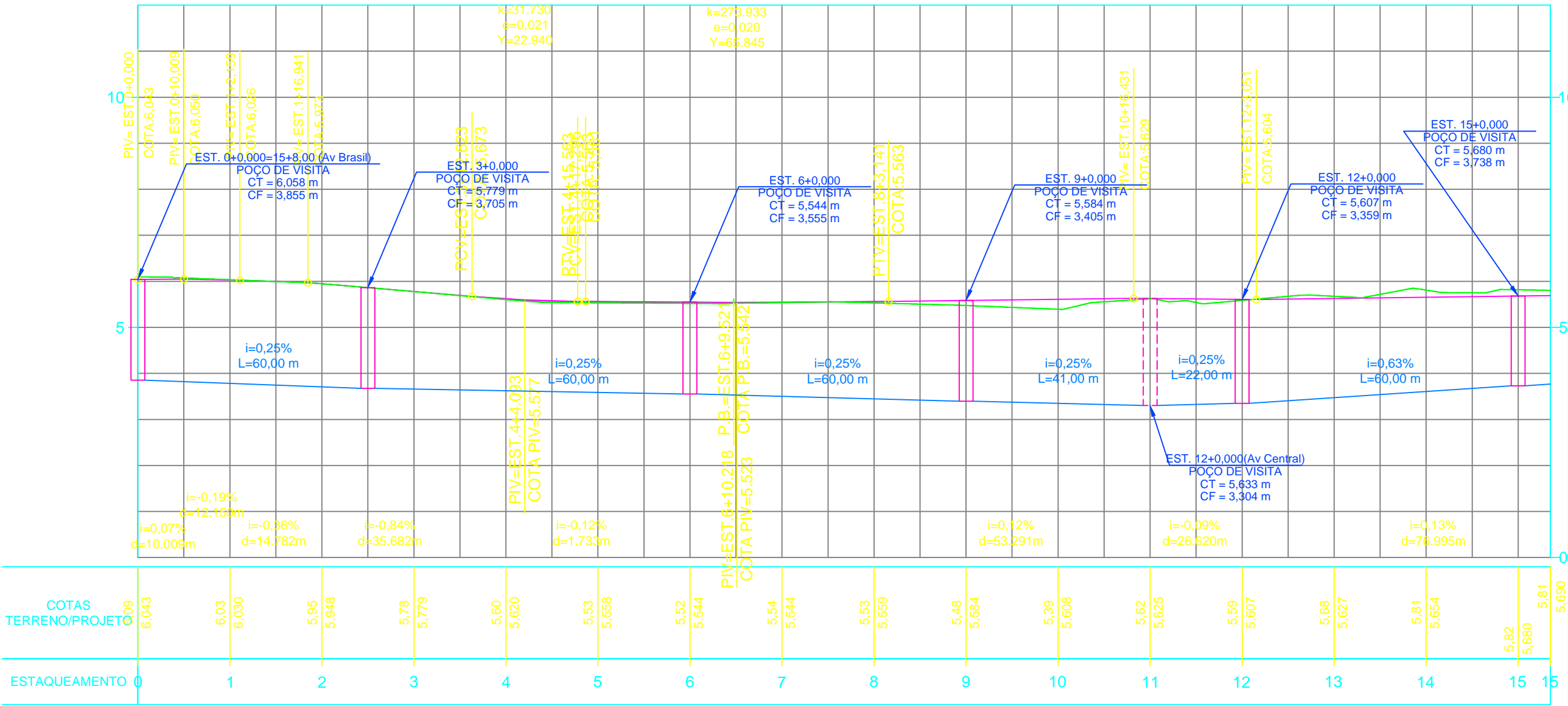
PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS	
TRECHO: RUA C - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ SEGMENTO: EST. 15+7,00 A EST. 21+3,935	EXTENSÃO: 0,424 Km
PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL	ESCALA: H 1:500 V 1:50



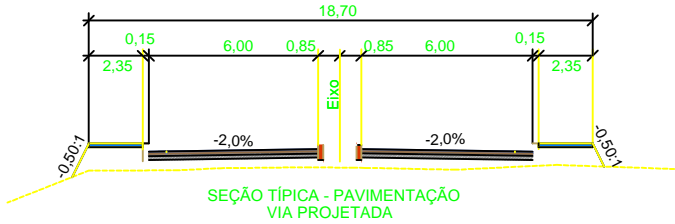


PERFIL ALINHAMENTO - D



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



LEGENDA :

- Calçada
 - Sarjeta / Meio-fio
 - Pavimento Intertravado
 - Colchão de Areia
 - Base Brita Graduada
- NOTA: Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:

DESENHO:

CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

TRECHO: RUA D - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST. 15+7,00

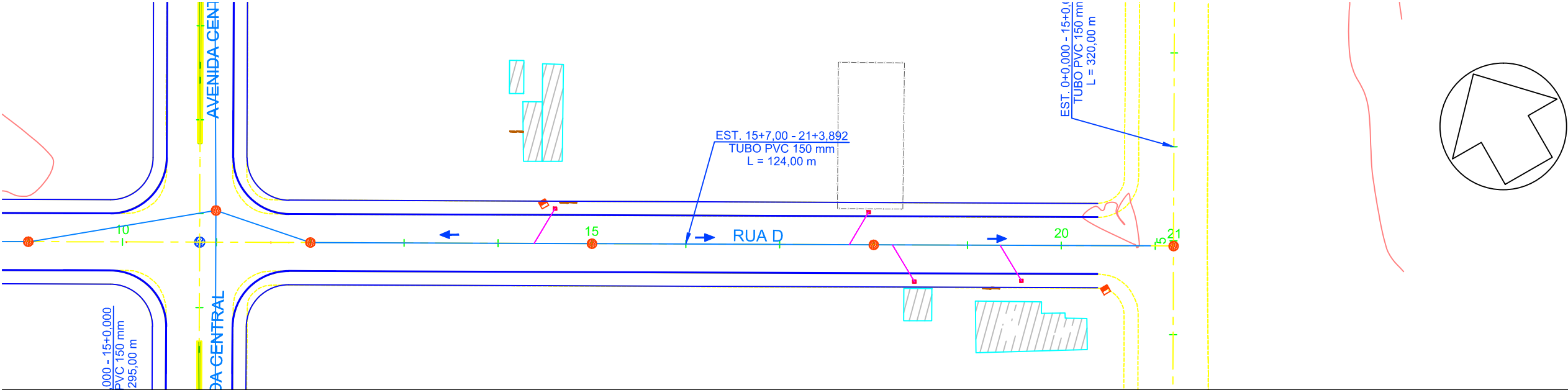
EXTENSÃO: 0,424 Km

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
PLANTA E PERFIL

ESCALA:
H 1:500
V 1:50

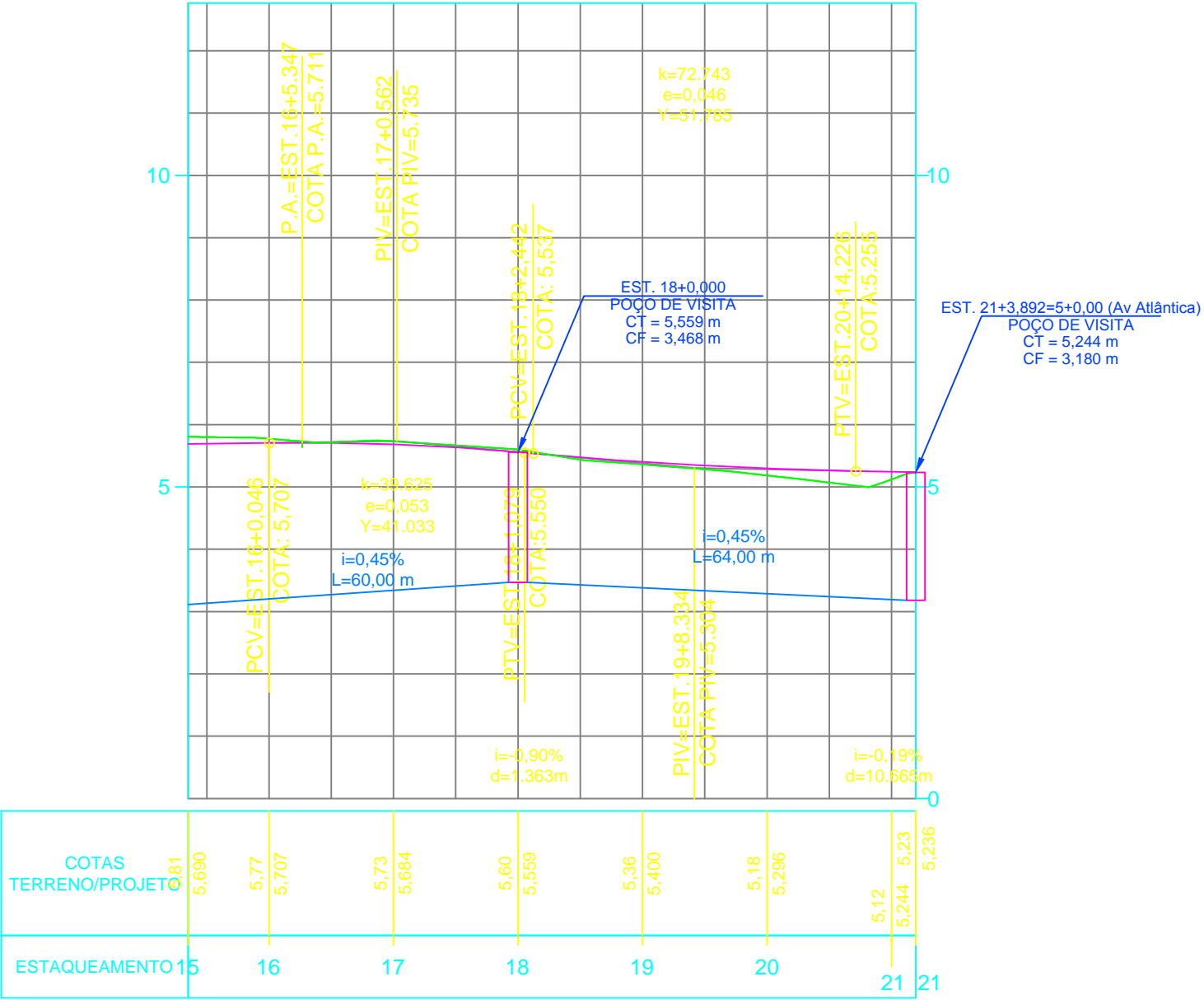


FOLHA:
ESG-06



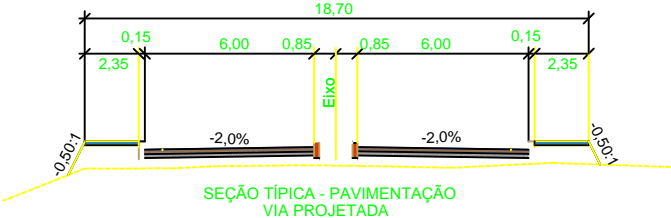
- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO - D



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



LEGENDA :

- Calçada
 - Sarjeta / Meio-fio
 - Pavimento Intertravado
 - Colchão de Areia
 - Base Brita Graduada
- NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:

DESENHO:

CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

TRECHO: AVENIDA UM - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 15+7,00 A EST. 21+3,892

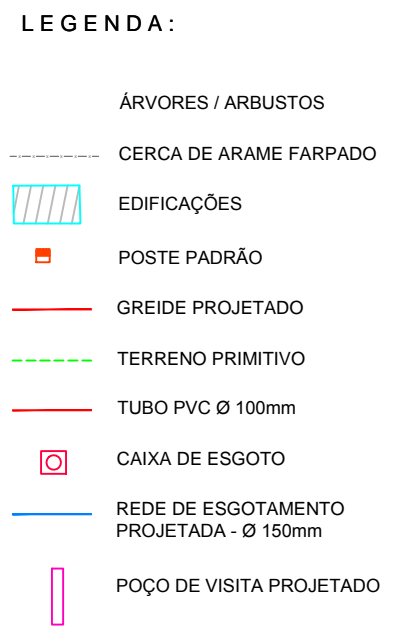
EXTENSÃO: 0,424 Km

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
PLANTA E PERFIL

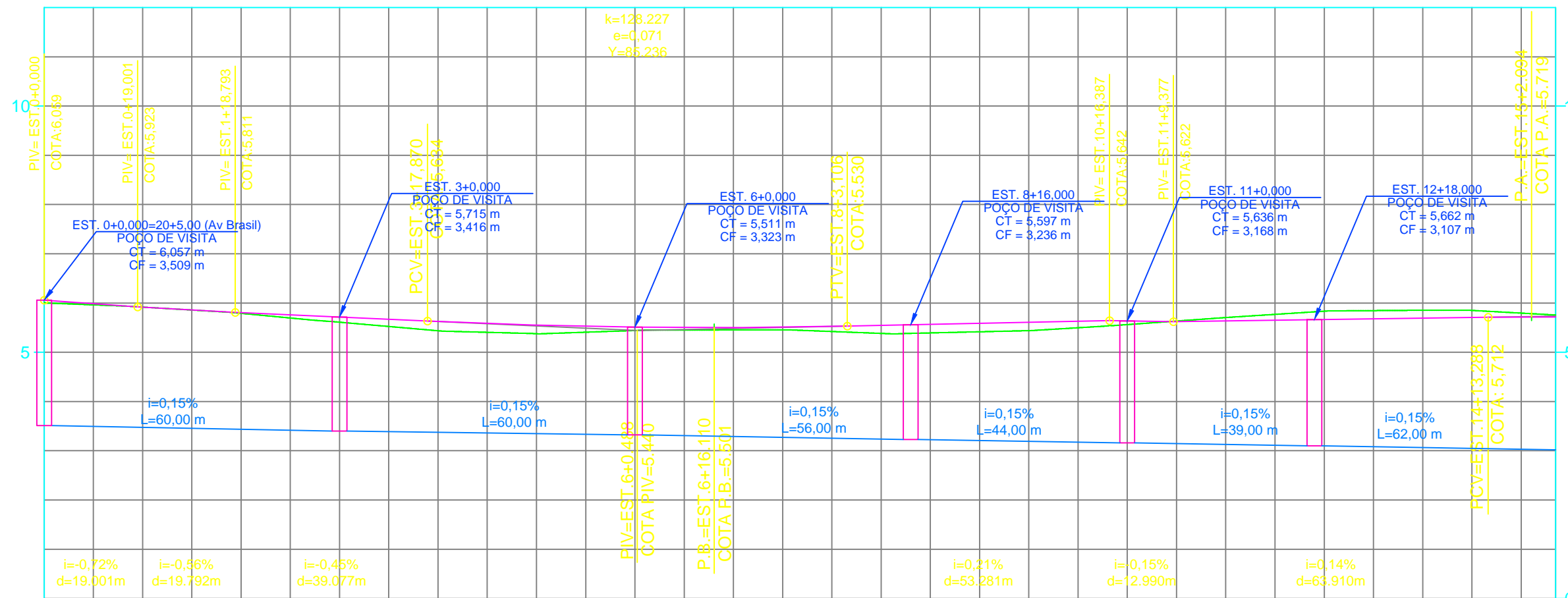
ESCALA:
H 1:500
V 1:50



FOLHA:
ESG-07

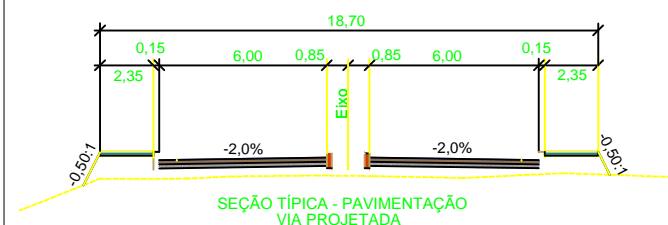


PERFIL ALINHAMENTO - E




REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



LEGENDA:

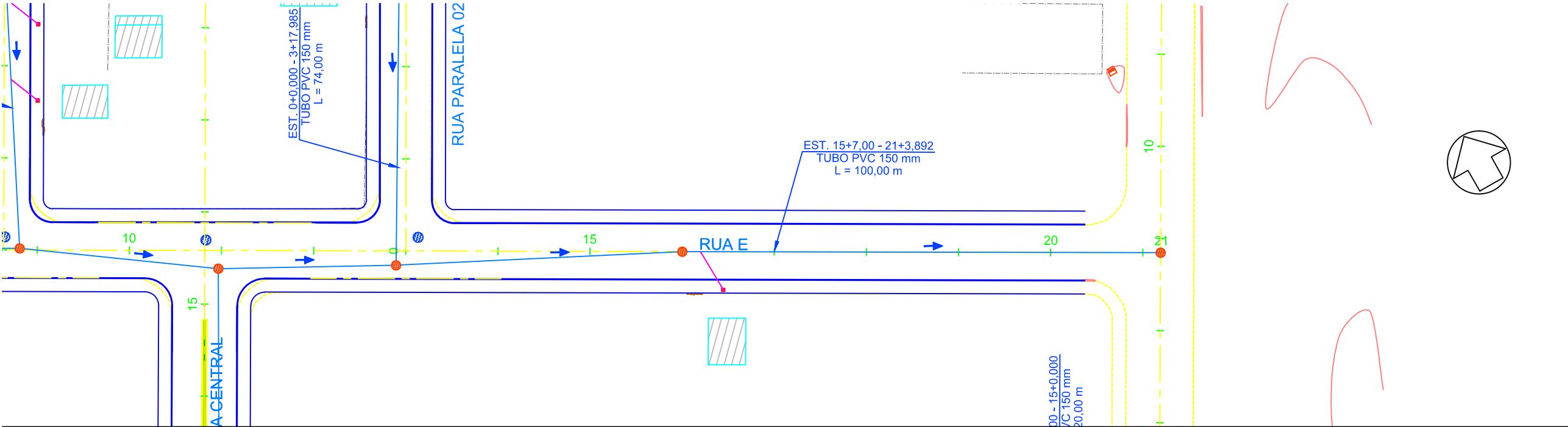
	Calçada
	Sarjeta / Meio-fio
	Pavimento Intertravado
	Colchão de Areia
	Base Brita Graduada

NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA	
RT.:	
DESENHO:	
CONFERIDO:	

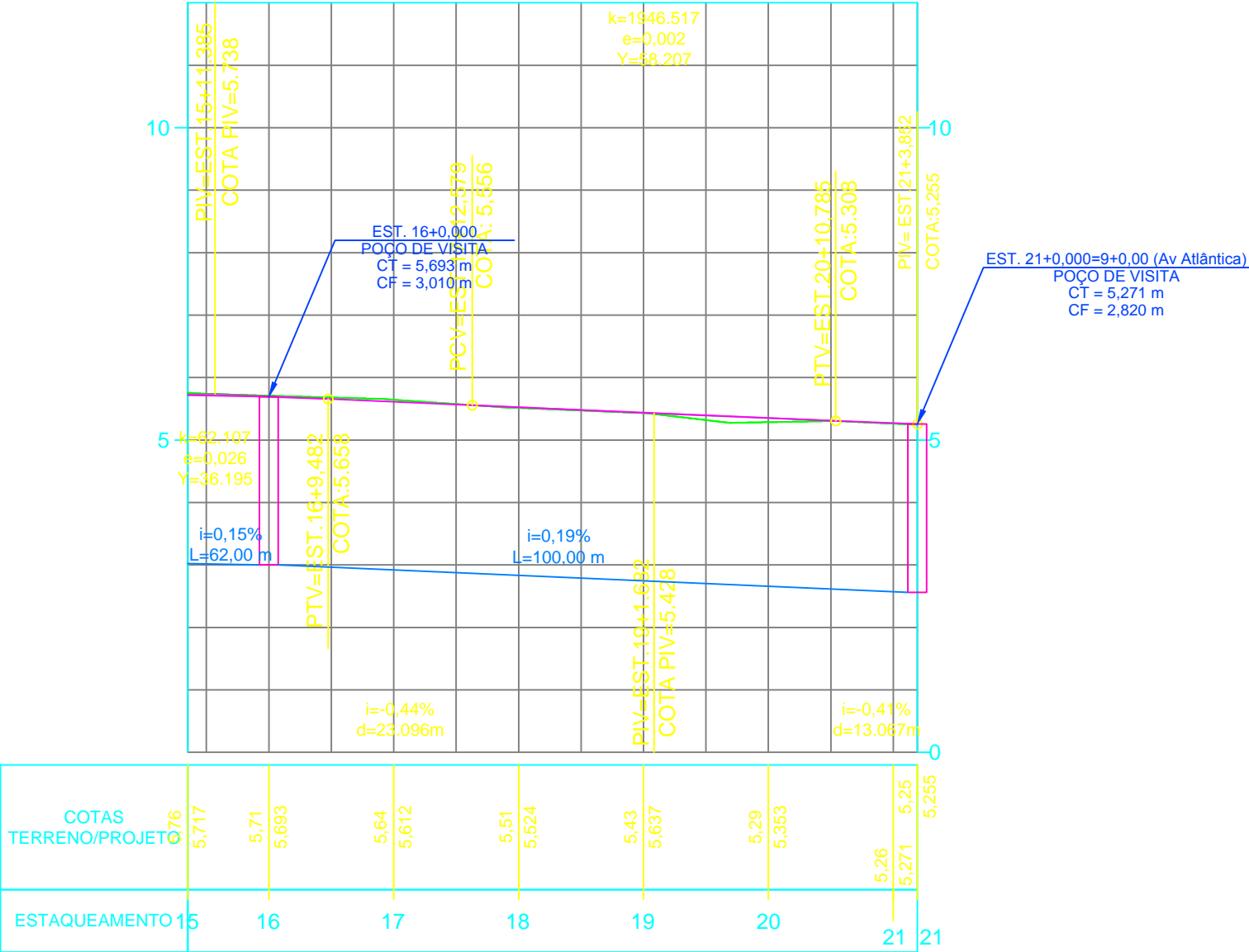
<p align="center">PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY</p>	
<p align="center">ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS</p>	
<p>TRECHO: RUA E - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ</p> <p>SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST. 15+7,00</p>	<p>EXTENSÃO: 0,424 Km</p>
<p align="center">PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO</p> <p align="center">PLANTA E PERFIL</p>	<p>ESCALA:</p> <p align="center">H 1:500</p> <p align="center">V 1:50</p>





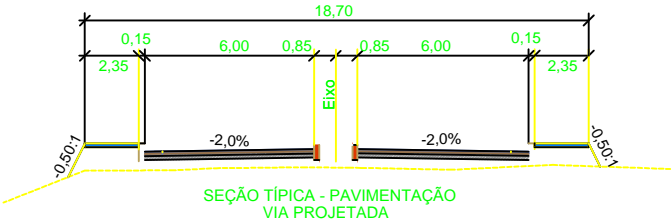
- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO - E



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



- LEGENDA :
- Calçada
 - Sarjeta / Meio-fio
 - Pavimento Intertravado
 - Colchão de Areia
 - Base Brita Graduada
- NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

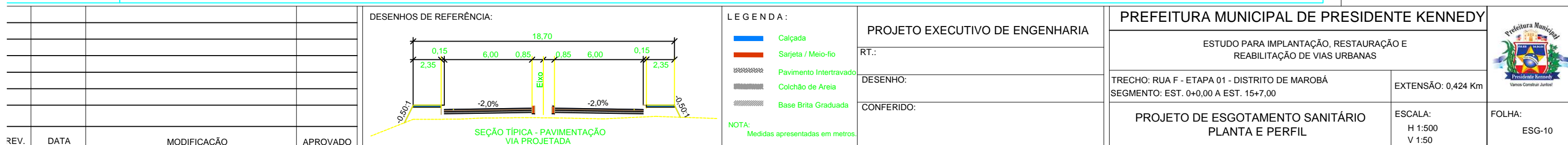
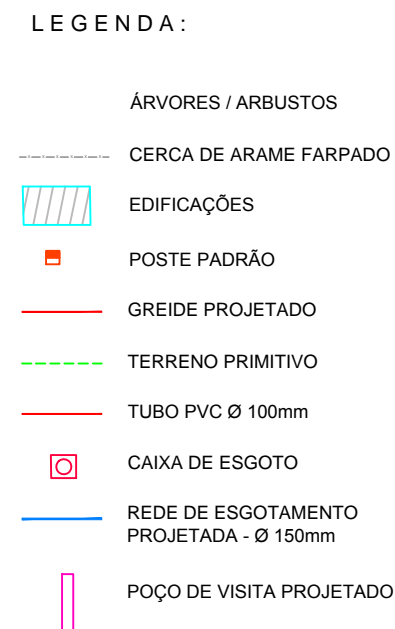
PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

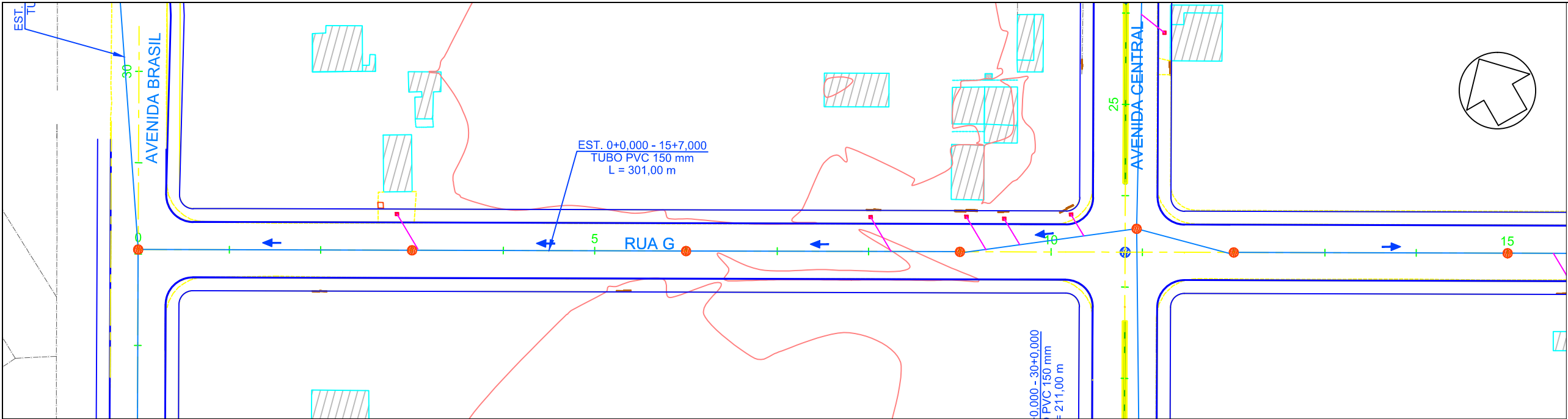
RT.:
DESENHO:
CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS	
TRECHO: RUA E - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ SEGMENTO: EST. 15+7,00 A EST. 21+3,852	EXTENSÃO: 0,424 Km
PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL	ESCALA: H 1:500 V 1:50

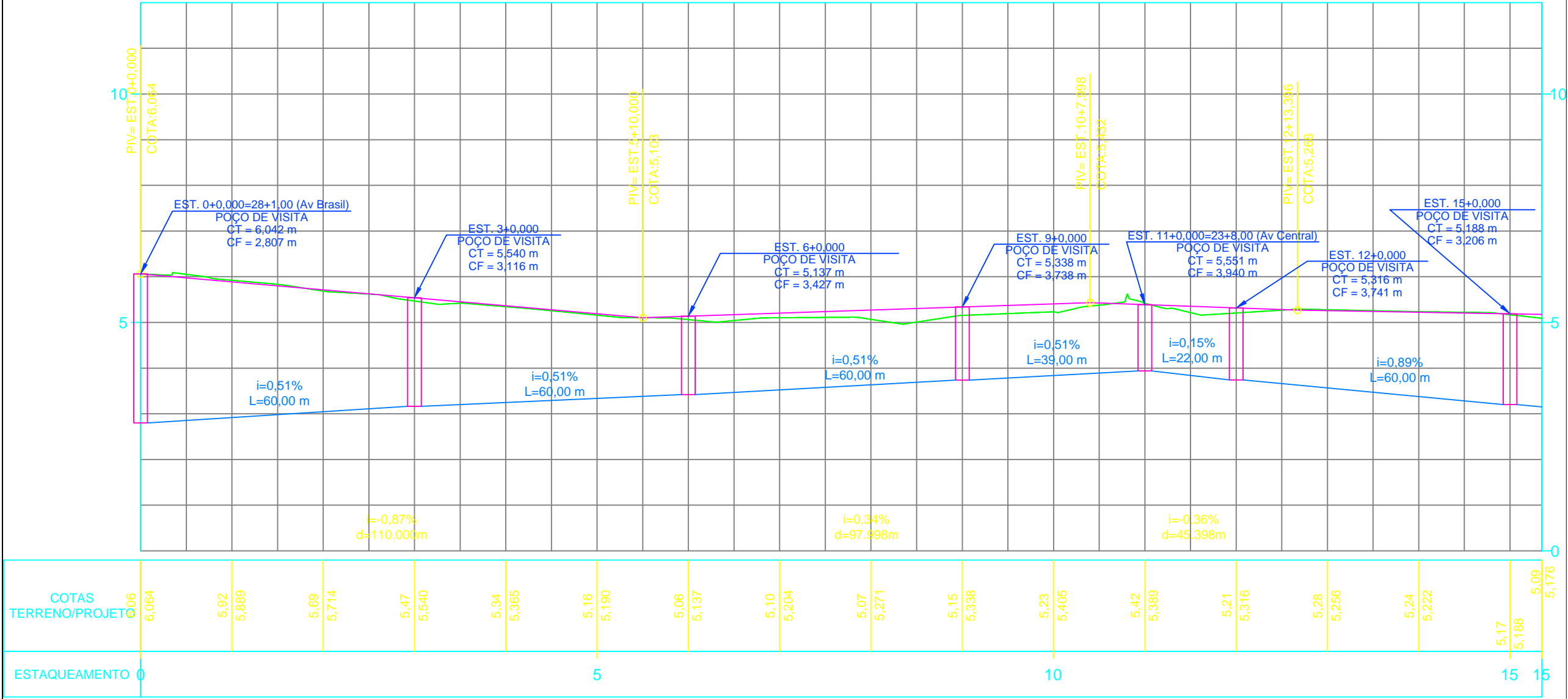






- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO - G



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

LEGENDA :

- Calçada
- Sarjeta / Meio-fio
- Pavimento Intertravado
- Colchão de Areia
- Base Brita Graduada

NOTA: Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.: _____

DESENHO: _____

CONFERIDO: _____

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

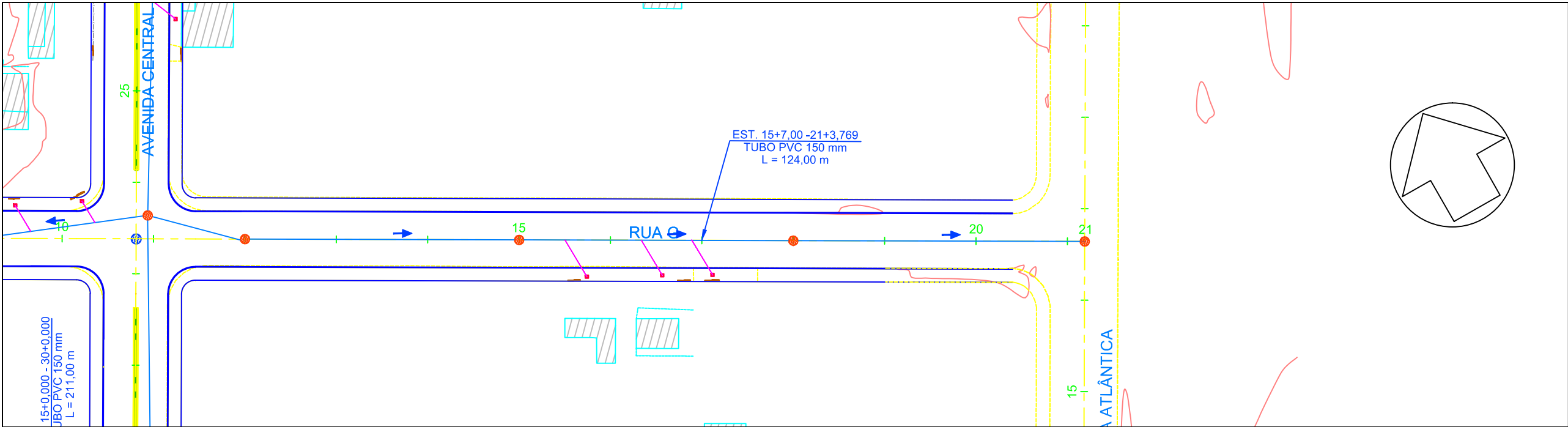
TRECHO: RUA G - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST. 15+7,00

EXTENSÃO: 0,424 Km

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
PLANTA E PERFIL

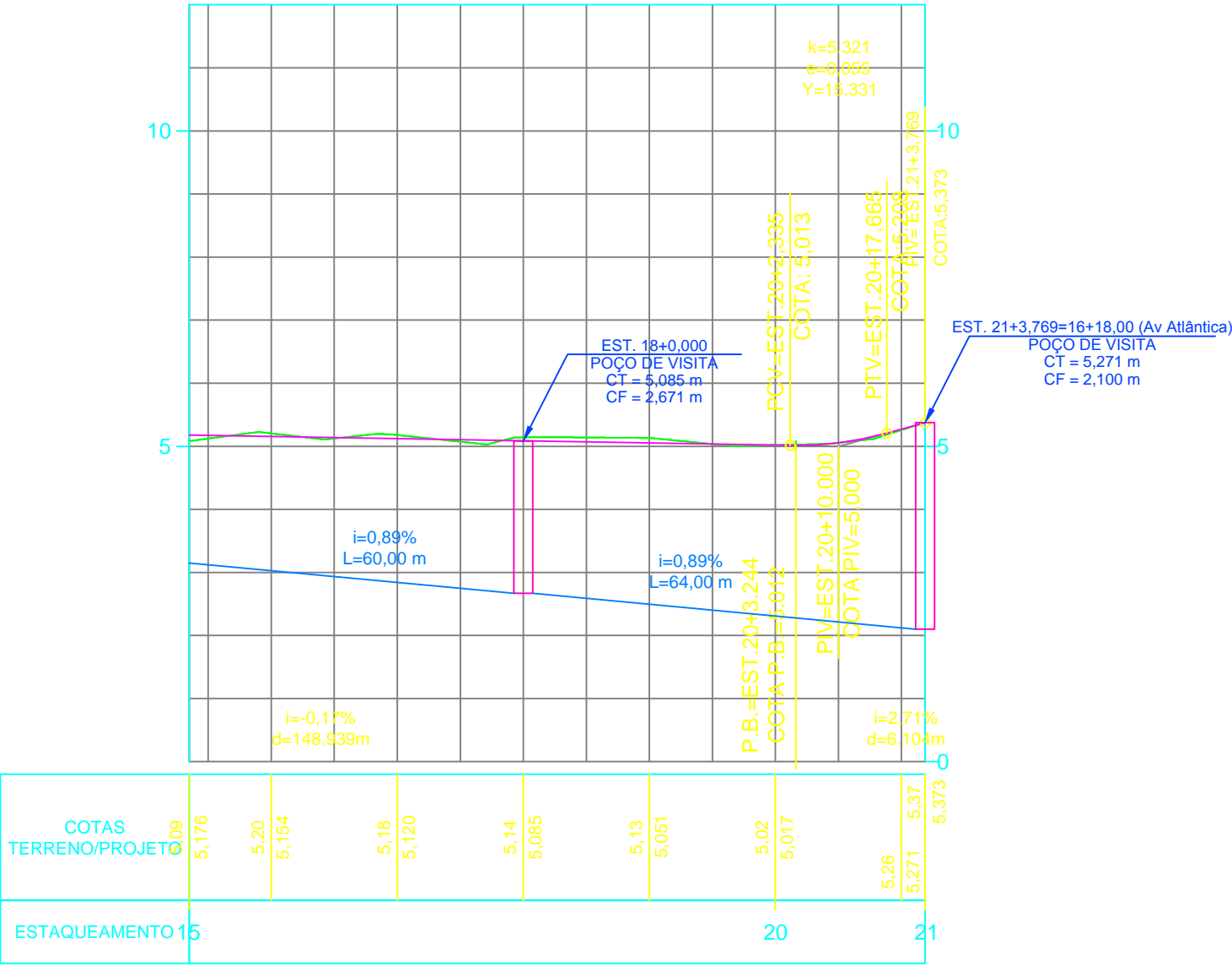
ESCALA:
H 1:500
V 1:50

FOLHA:
ESG-12

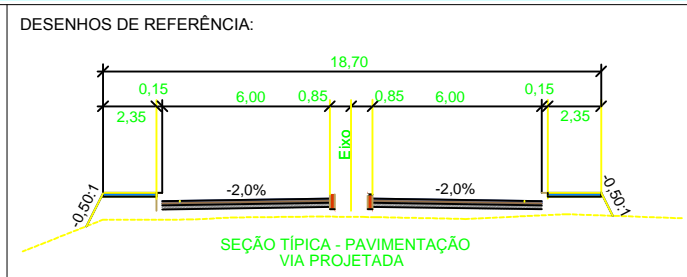


- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO - G



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO



LEGENDA :

- Calçada
- Sarjeta / Meio-fio
- Pavimento Intertravado
- Colchão de Areia
- Base Brita Graduada

NOTA: Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:

DESENHO:

CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

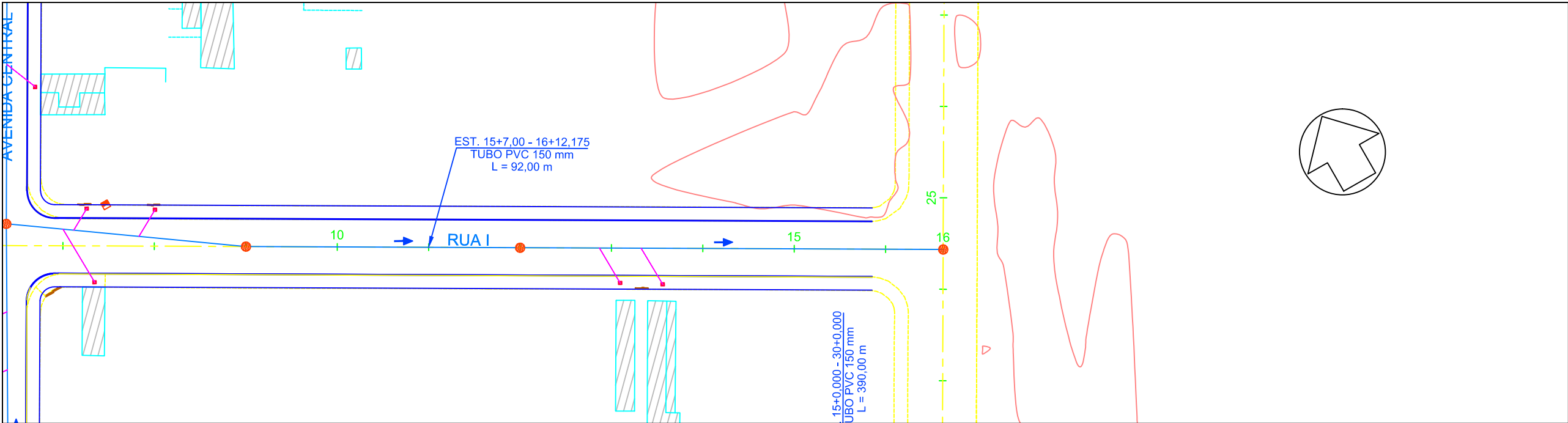
TRECHO: RUA G - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 15+7,00 A EST. 21+3,769

EXTENSÃO: 0,424 Km

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
PLANTA E PERFIL

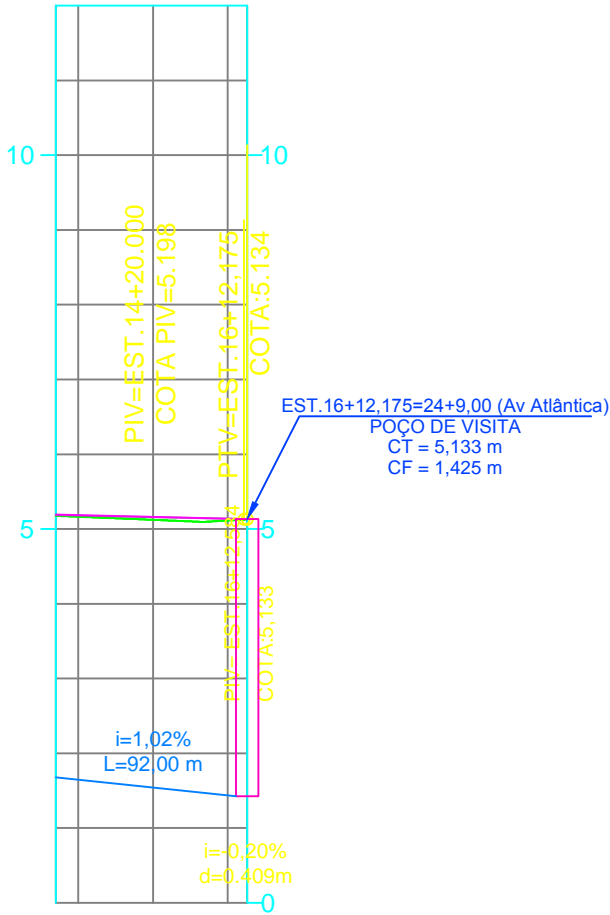
ESCALA:
H 1:500
V 1:50

FOLHA:
ESG-13



- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

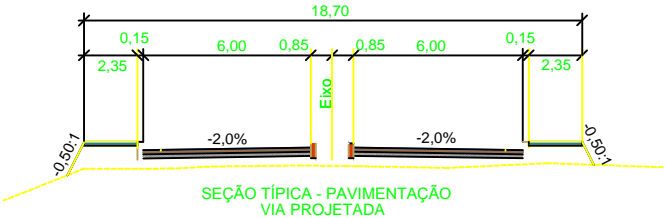
PERFIL ALINHAMENTO - I



COTAS TERRENO/PROJETO	
18	5,193
15	5,12
16	5,160
15	5,13
16	5,133

REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



LEGENDA :

- Calçada
- Sarjeta / Meio-fio
- Pavimento Intertravado
- Colchão de Areia
- Base Brita Graduada

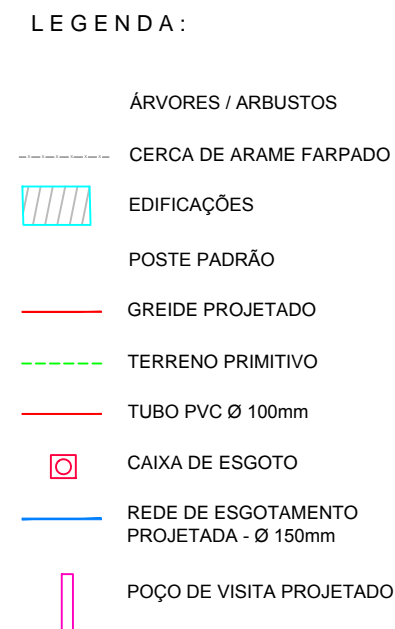
NOTA: Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA	
RT.:	
DESENHO:	
CONFERIDO:	
PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY	
ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS	
TRECHO: RUA I - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ SEGMENTO: EST. 15+7,00 A EST. 16+12,584	EXTENSÃO: 0,333 Km
PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL	ESCALA: H 1:500 V 1:50

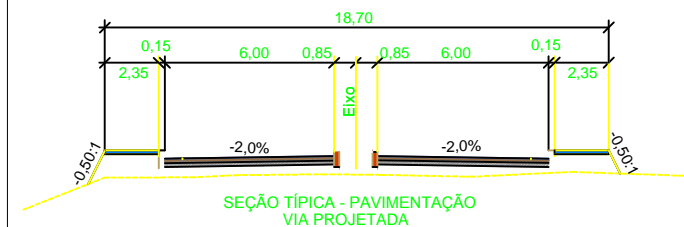
Prefeitura Municipal

Presidência Municipal
Vamos Construir Juntos!

FOLHA:
ESG-17



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

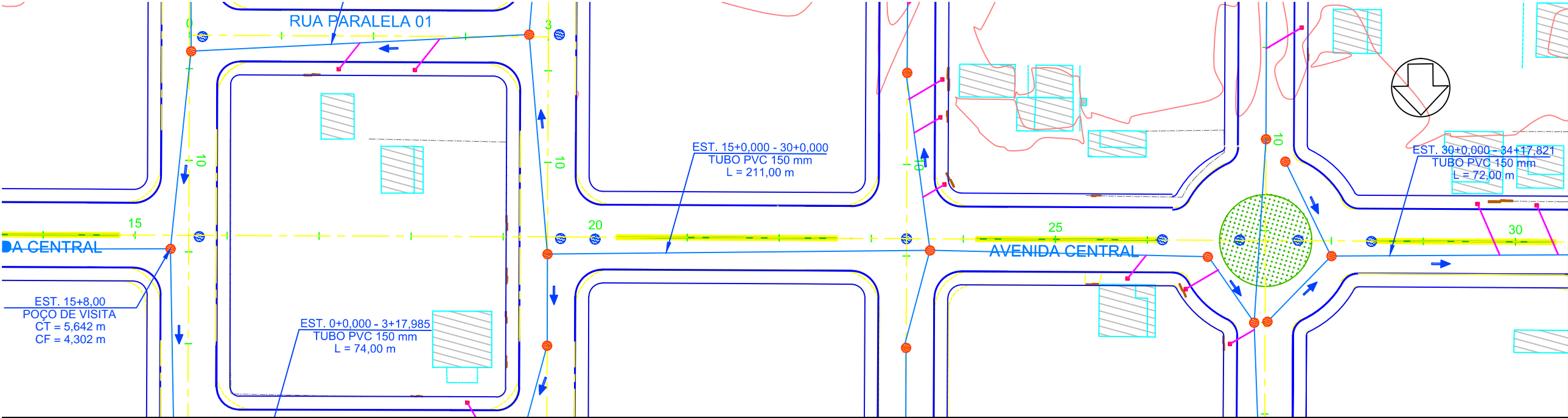


PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA	
RT.:	
DESENHO:	
CONFERIDO:	

EXTENSÃO: 0,698 Km	
ESCALA: H 1:500 V 1:50	F

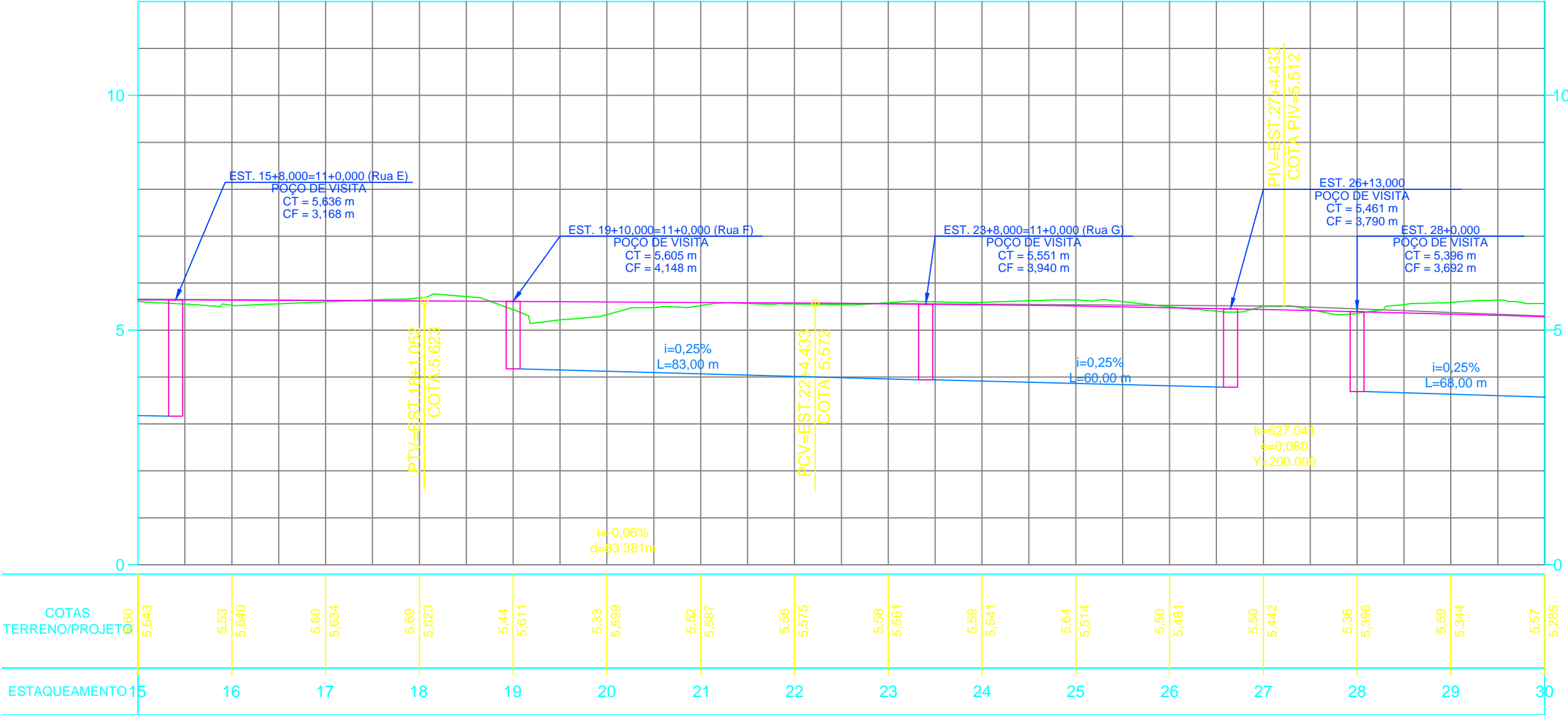


FOLHA:
ESG-21

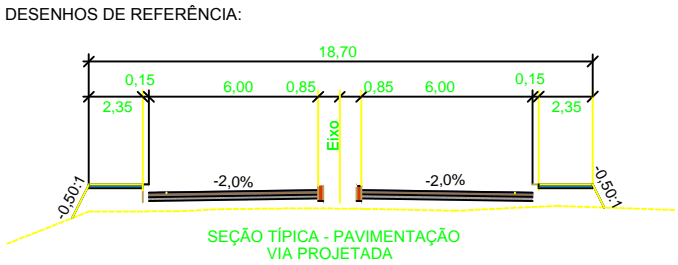


- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO AV. CENTRAL



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO



- LEGENDA :
- Calçada
 - Sarjeta / Meio-fio
 - Pavimento Intertravado
 - Colchão de Areia
 - Base Brita Graduada
- NOTA: Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:
DESENHO:
CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

TRECHO: AV. CENTRAL - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 15+0,00 A EST. 30+0,00

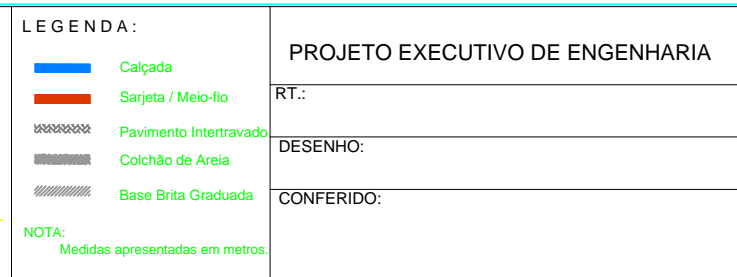
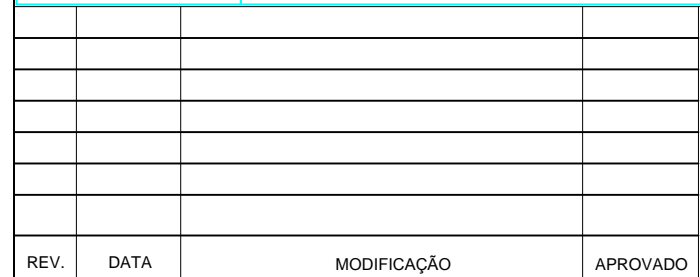
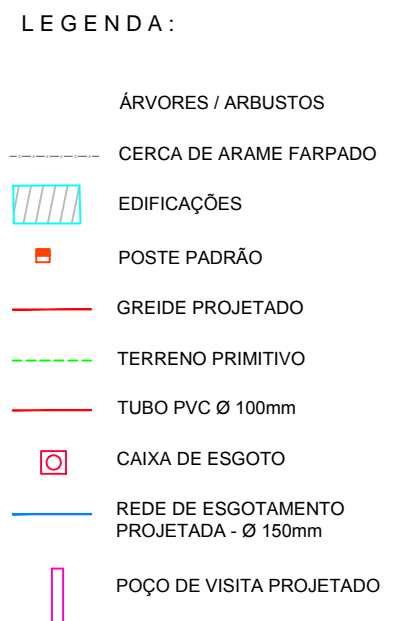
EXTENSÃO: 0,698 Km


PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
PLANTA E PERFIL

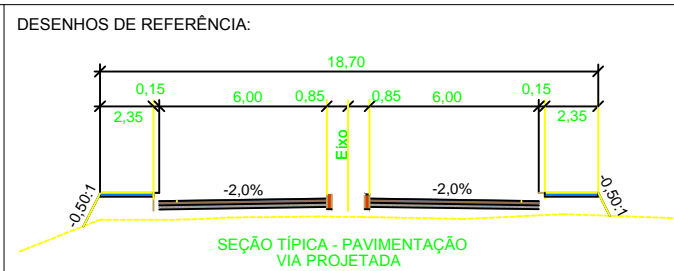
ESCALA:
H 1:500
V 1:50



FOLHA:
ESG-22



<p align="center">PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY</p>		
<p align="center">ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS</p>		
<p>TRECHO: RUA H - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ</p> <p>SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST. 15+7,00</p>	<p>EXTENSÃO: 0,424Km</p>	<p>FOLHA:</p> <p align="center">ESG-14</p>
<p align="center">PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL</p>		




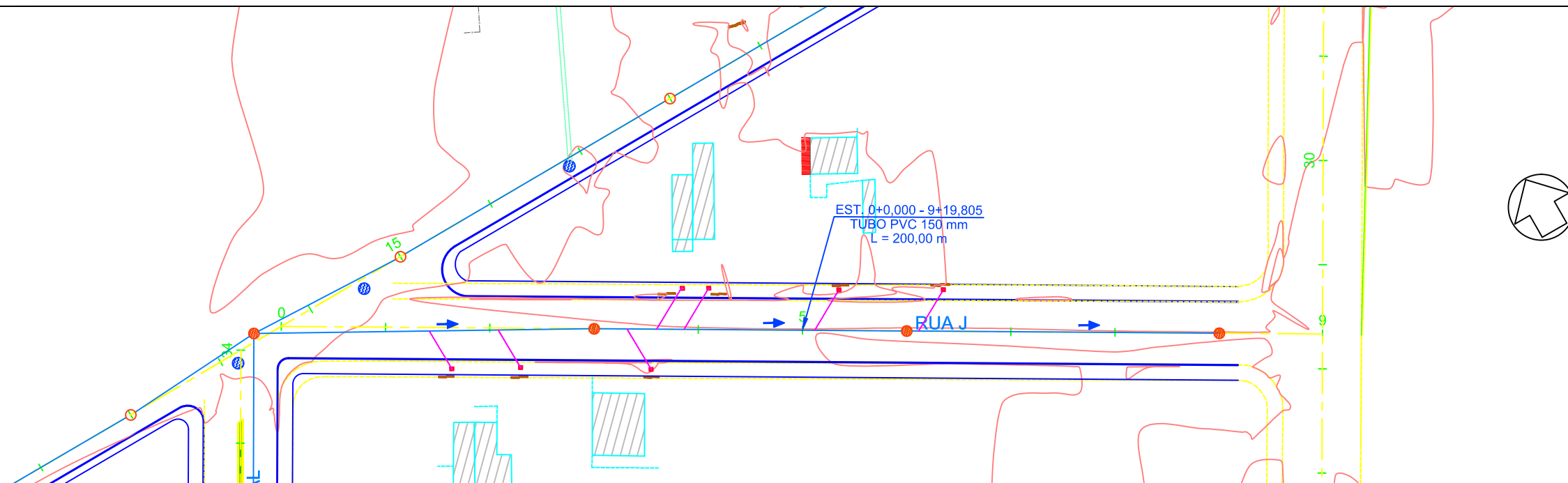
LEGENDA:

	Calçada
	Sarjeta / Meio-fio
	Pavimento Intertravado
	Colchão de Areia
	Base Brita Graduada

NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA	
RT.:	
DESENHO:	
CONFERIDO:	

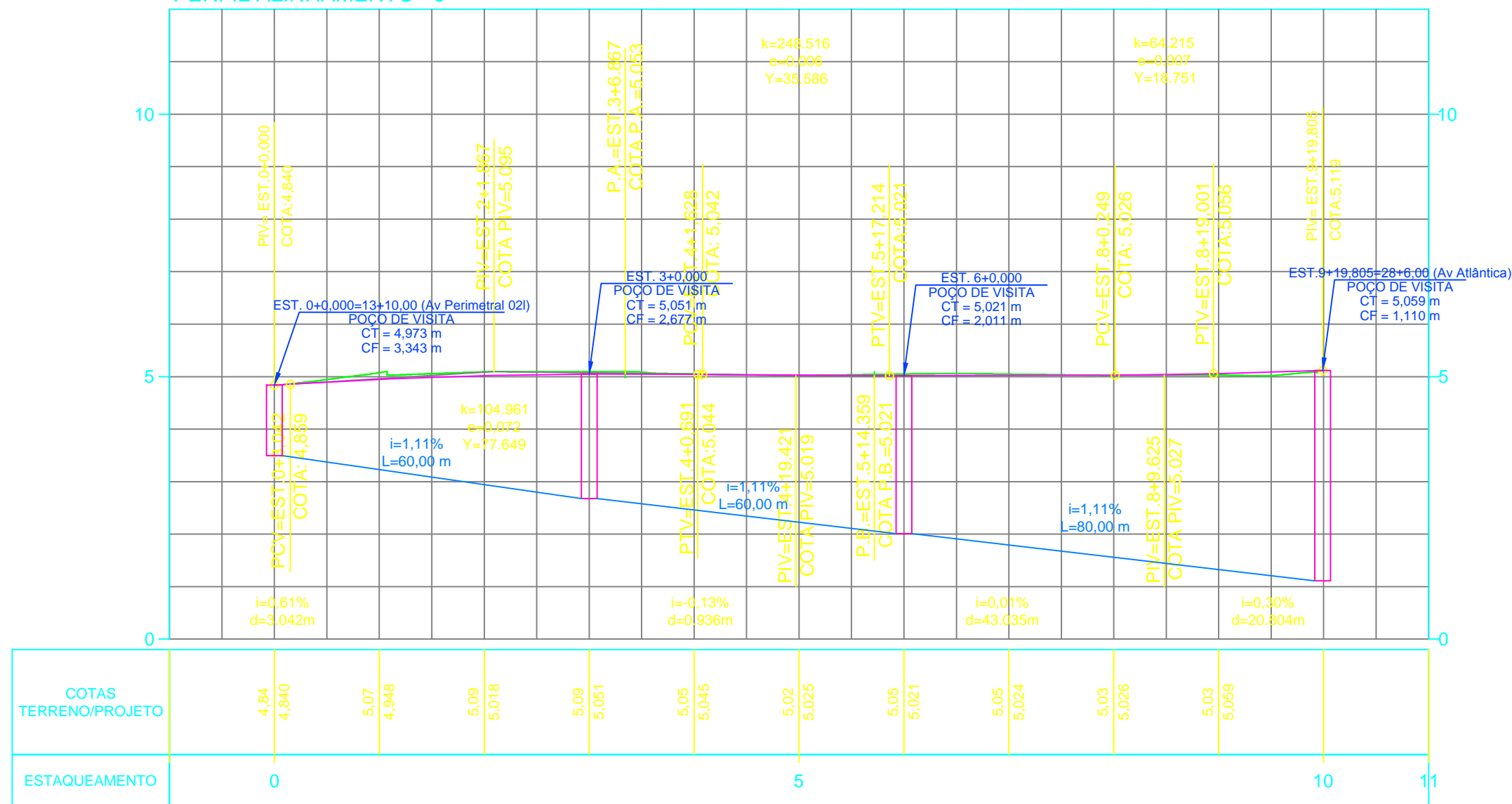
<p align="center">PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY</p>		
<p align="center">ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS</p>		
<p>TRECHO: RUA H - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ</p> <p>SEGMENTO: EST. 15+7,00 A EST. 21+9,703</p>	<p>EXTENSÃO: 0,430 Km</p>	<p>FOLHA:</p> <p align="center">ESG-15</p>
<p align="center">PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL</p>		



LEGENDA:

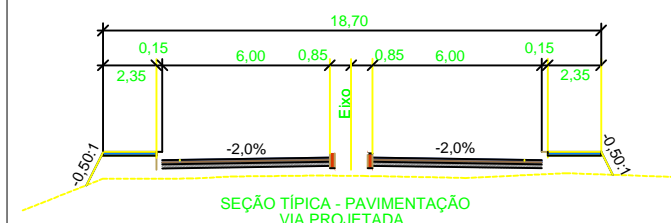
- | | |
|---|--|
| | ÁRVORES / ARBUSTOS |
|  | CERCA DE ARAME FARPADO |
|  | EDIFICAÇÕES |
|  | POSTE PADRÃO |
| | GREIDE PROJETADO |
|  | TERRENO PRIMITIVO |
|  | TUBO PVC Ø 100mm |
|  | CAIXA DE ESGOTO |
|  | REDE DE ESGOTAMENTO
PROJETADA - Ø 150mm |
|  | POÇO DE VISITA PROJETADO |

PERFIL ALINHAMENTO - J



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



LEGENDA:

- | | |
|---|------------------------|
|  | Calçada |
|  | Sarjeta / Meio-fio |
|  | Pavimento Intertravado |
|  | Colchão de Areia |
|  | Base Brita Graduada |

NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:

do	DESENHO:
----	----------

CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

TRECHO: RUA J - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST. 9+19,805

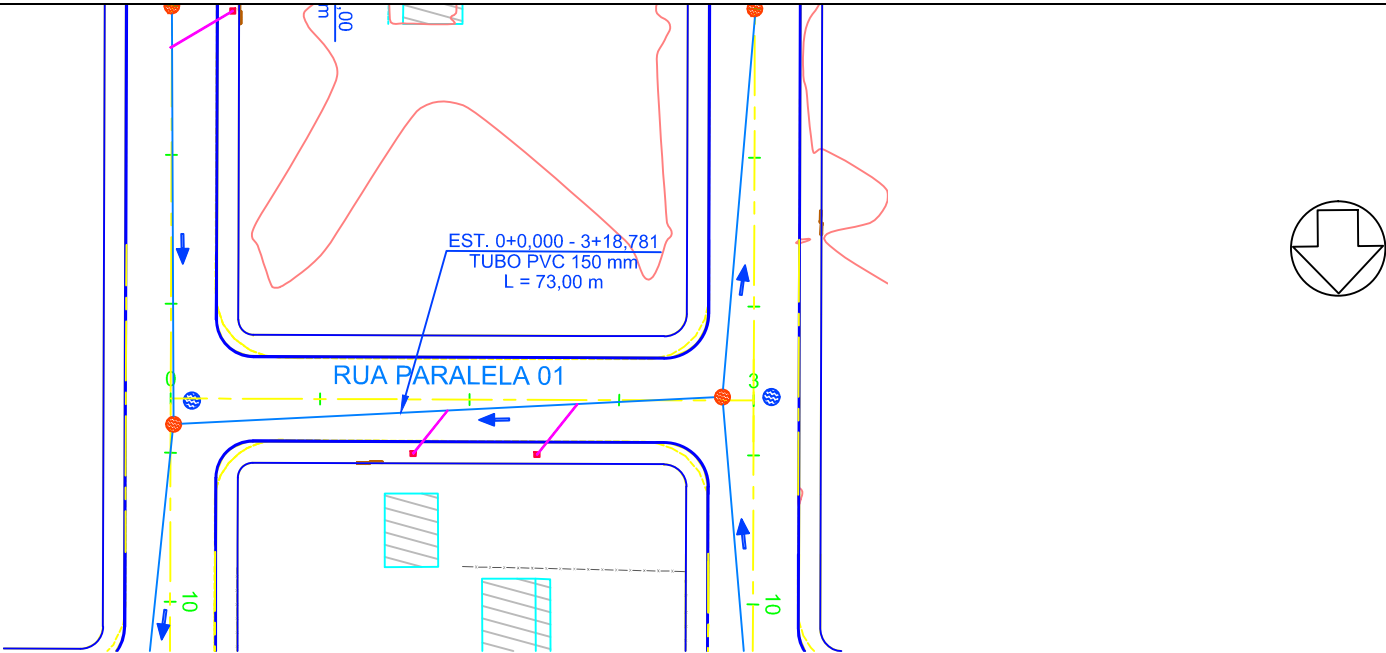
EXTENSÃO: 0,200 Km

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL

ESCALA:
H 1:500
V 1:50

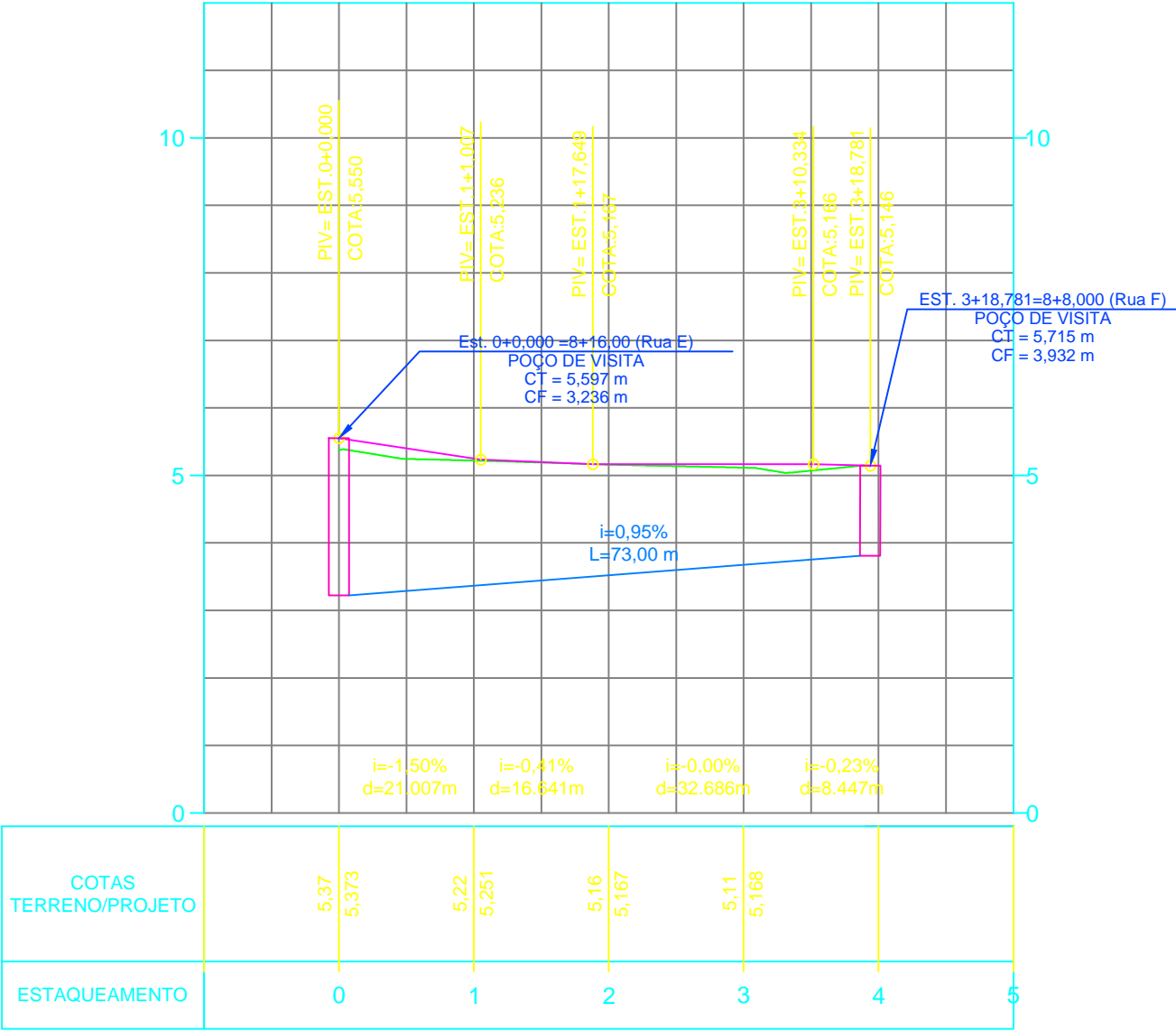
FOLHA: ESG-18





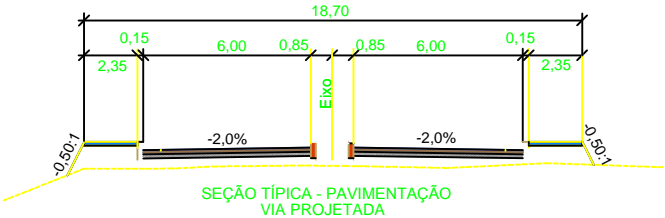
- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL RUA PARALELA 01



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



LEGENDA :

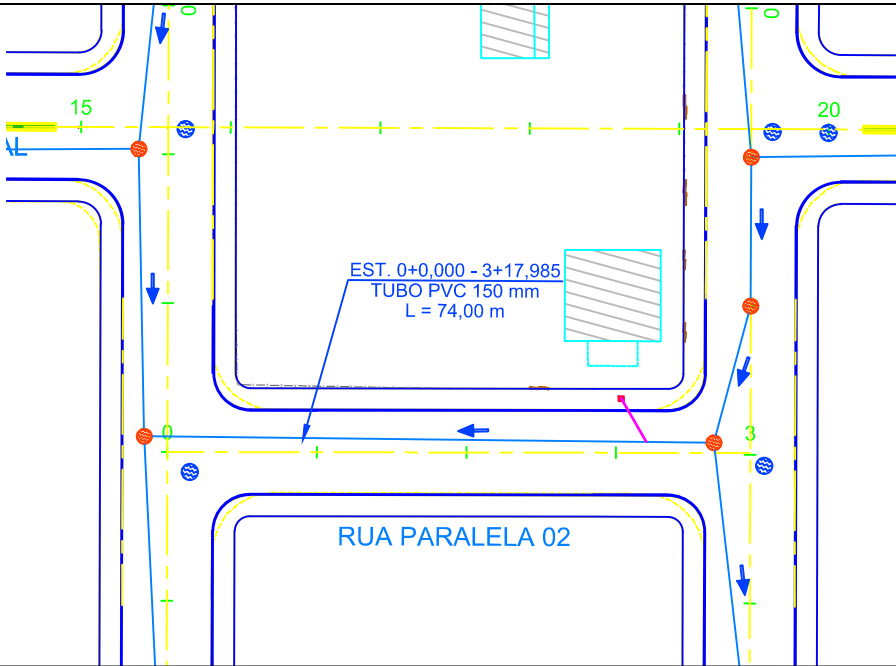
- Calçada
- Sarjeta / Meio-fio
- Pavimento Intertravado
- Colchão de Areia
- Base Brita Graduada

NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA
RT.:
DESENHO:
CONFERIDO:

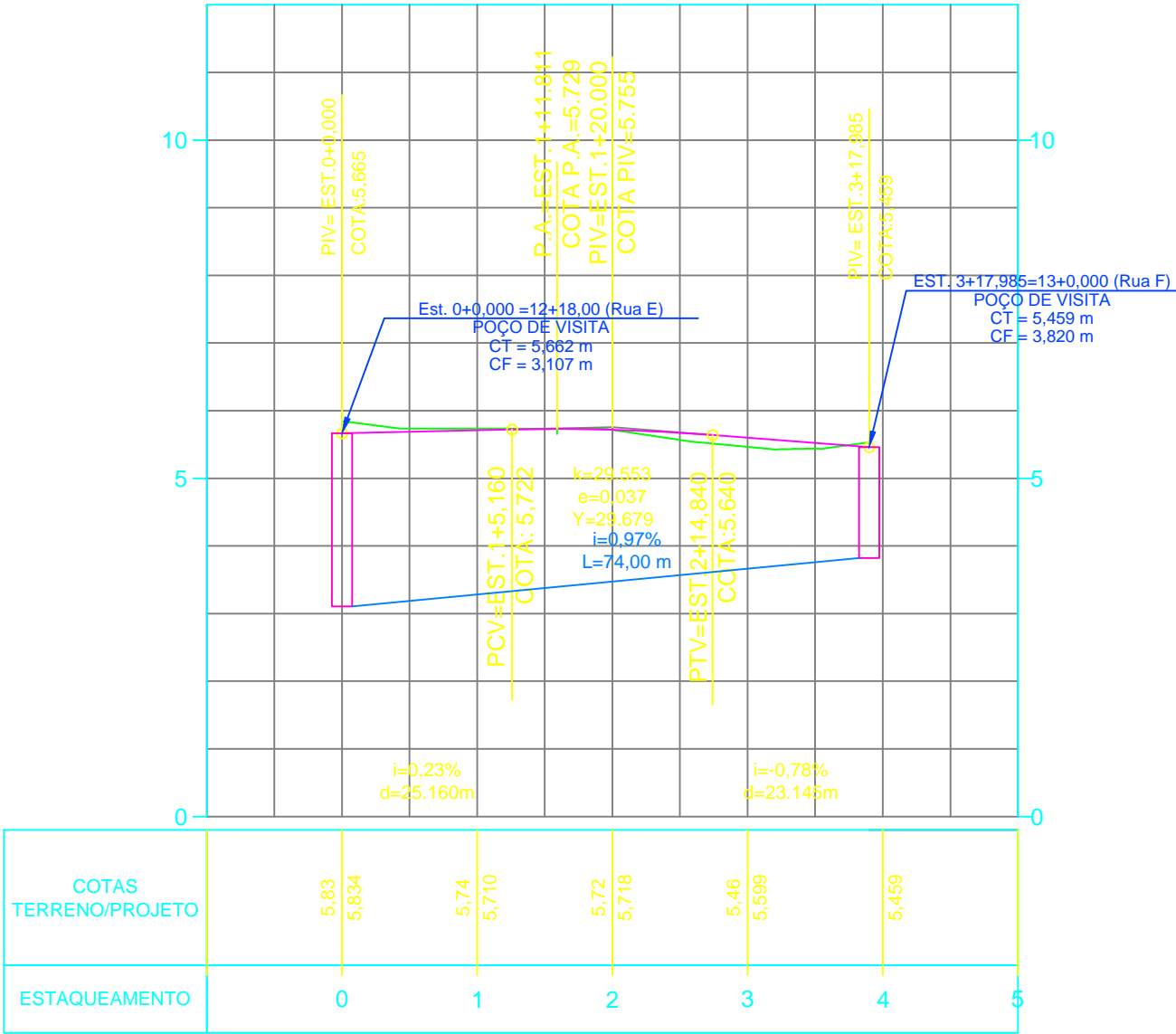
PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY	
ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS	
TRECHO: RUA PARALELA 01 - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST.3+17,97	EXTENSÃO: 0,078 Km
PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL	ESCALA: H 1:500 V 1:50


FOLHA:
ESG-19



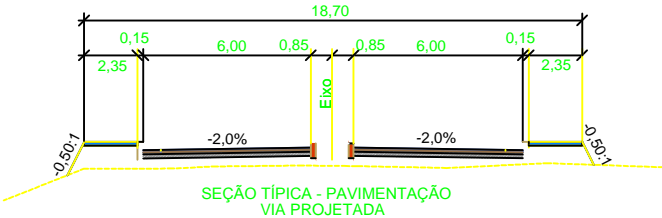
- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL RUA PARALELA 02



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



LEGENDA :

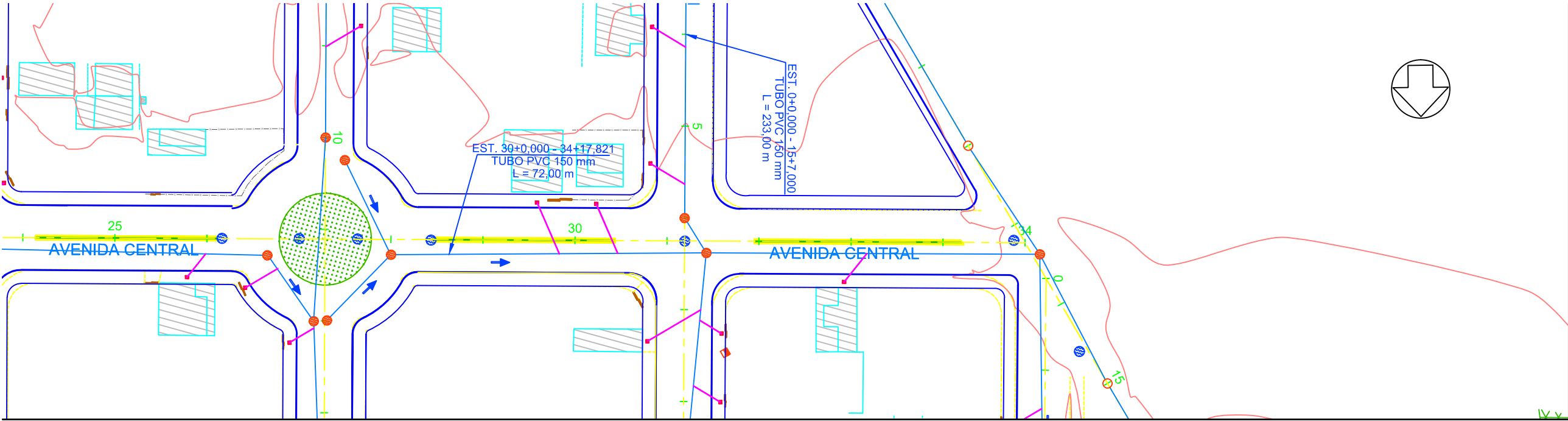
- Calçada
- Sarjeta / Meio-fio
- Pavimento Intertravado
- Colchão de Areia
- Base Brita Graduada

NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA	
RT.:	
DESENHO:	
CONFERIDO:	

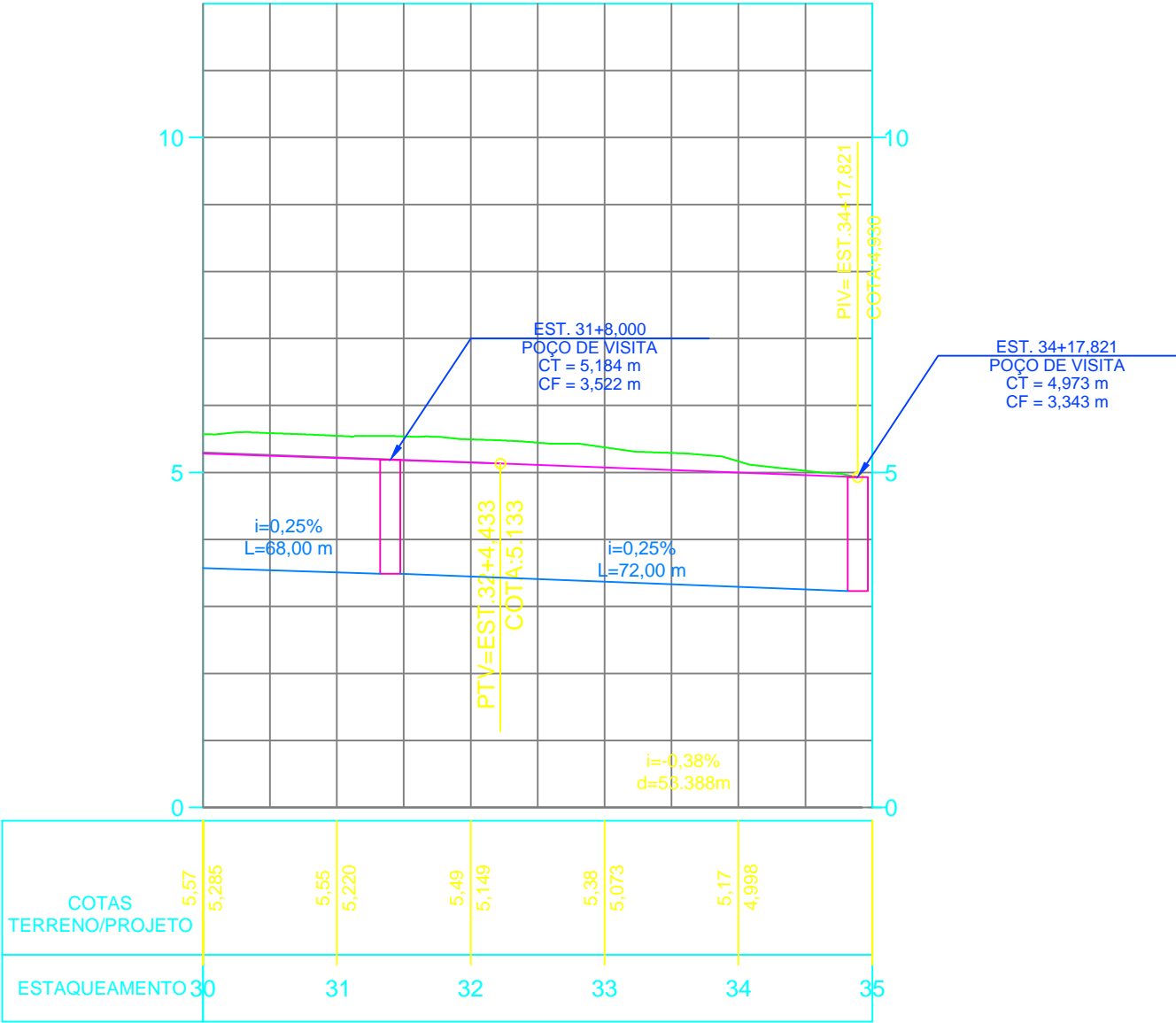
PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY		
ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS		
TRECHO: RUA PARALELA 02 - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ SEGMENTO: EST. 0+0,00 A EST. 3+17,985		EXTENSÃO: 0,078 Km
PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO PLANTA E PERFIL		ESCALA: H 1:500 V 1:50
		FOLHA: ESG-20





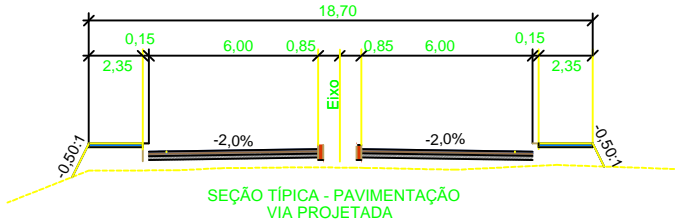
- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL ALINHAMENTO AV. CENTRAL



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:



LEGENDA :

- Calçada
 - Sarjeta / Meio-fio
 - Pavimento Intertravado
 - Colchão de Areia
 - Base Brita Graduada
- NOTA: Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.:

DESENHO:

CONFERIDO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS

TRECHO: AV. CENTRAL - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ
SEGMENTO: EST. 30+0,00 A EST. 34+17,821

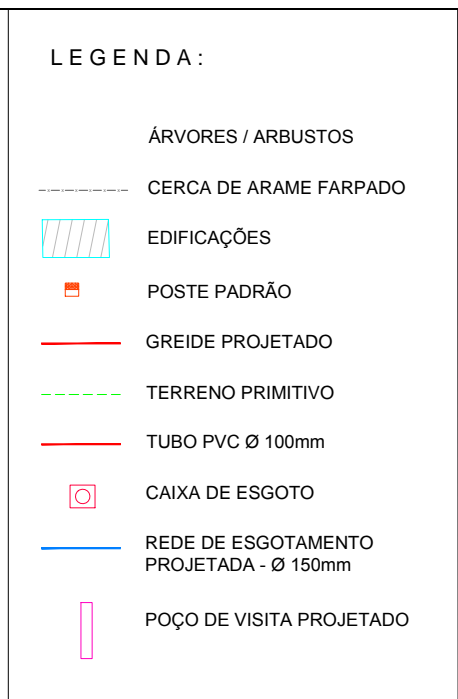
EXTENSÃO: 0,698 Km

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
PLANTA E PERFIL

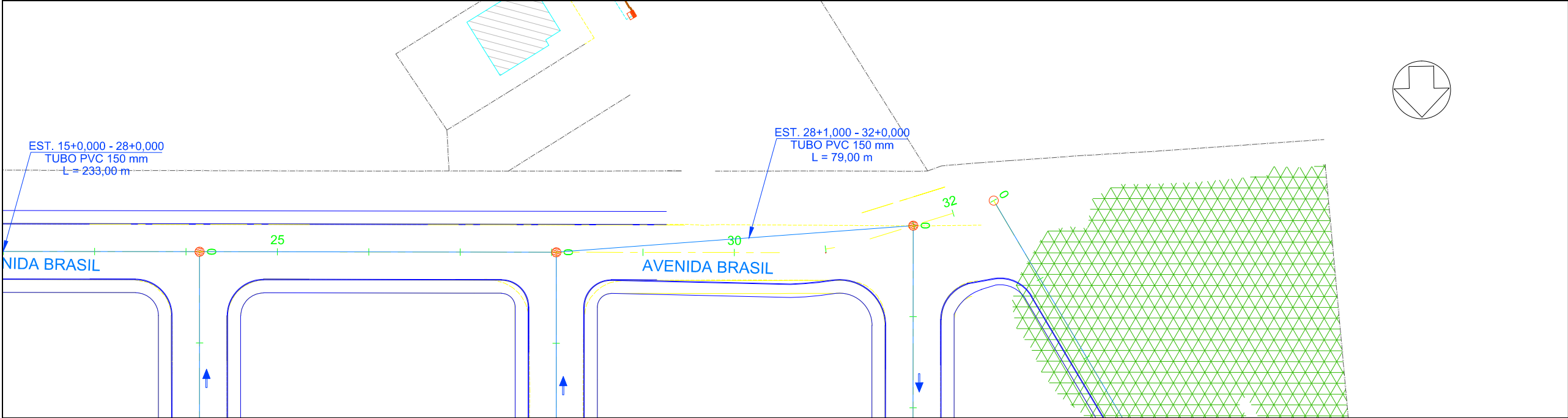
ESCALA:
H 1:500
V 1:50



FOLHA:
ESG-23

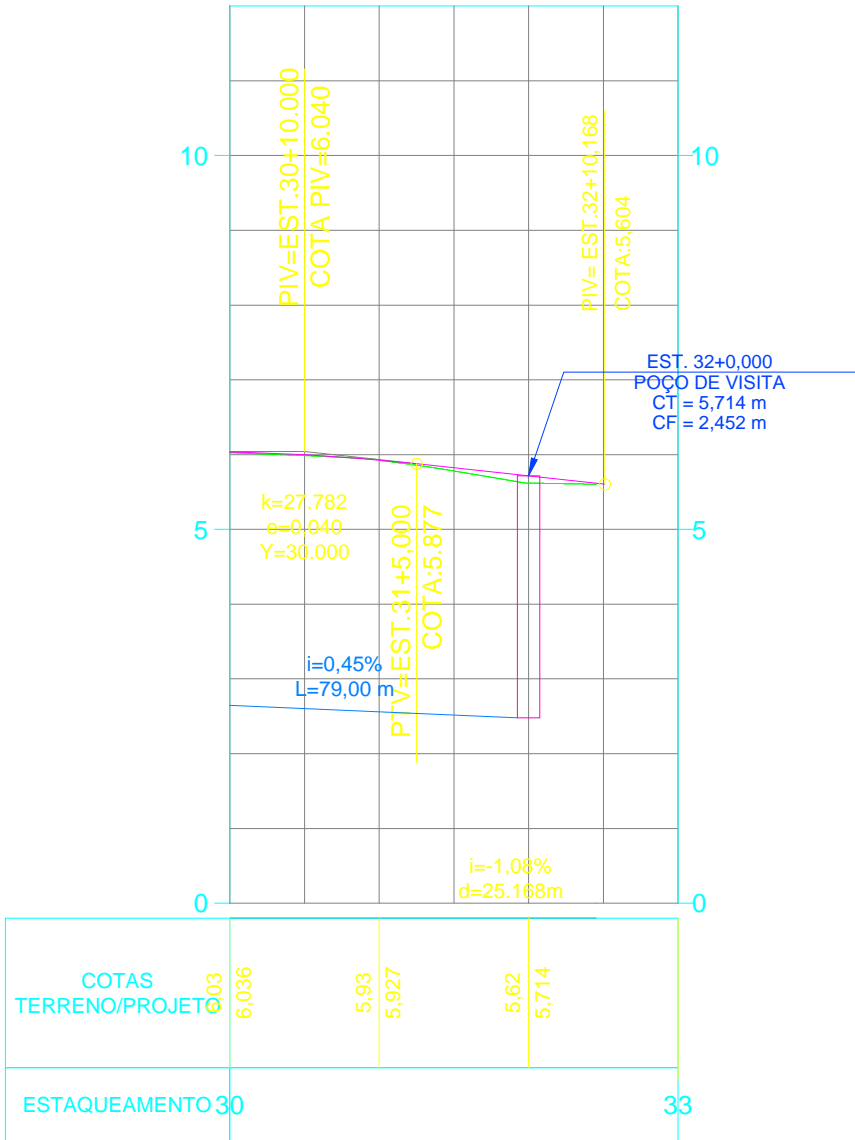


PRESIDENTE KENNEDY		
RESTAURAÇÃO E URBANAS		
	EXTENSÃO: 0,424 Km	
ÁRIO	ESCALA: H 1:500 V 1:50	FOLHA: ESG-11

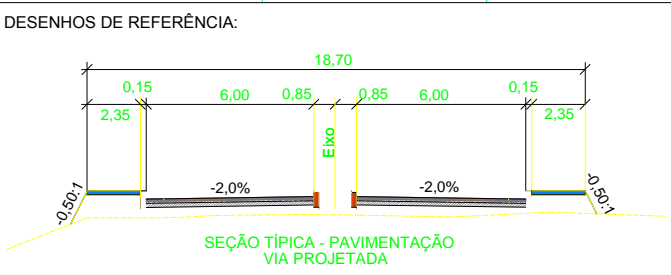


- LEGENDA :
- ÁRVORES / ARBUSTOS
 - CERCA DE ARAME FARPADO
 - EDIFICAÇÕES
 - POSTE PADRÃO
 - GREIDE PROJETADO
 - TERRENO PRIMITIVO
 - TUBO PVC Ø 100mm
 - CAIXA DE ESGOTO
 - REDE DE ESGOTAMENTO PROJETADA - Ø 150mm
 - POÇO DE VISITA PROJETADO

PERFIL AVENIDA BRASIL



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO



- LEGENDA :
- Calçada
 - Sarjeta / Meio-fio
 - Pavimento Intertravado
 - Colchão de Areia
 - Base Brita Graduada
- NOTA:
Medidas apresentadas em metros.

PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA

RT.: _____

DESENHO: _____

CONFERIDO: _____

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO, RESTAURAÇÃO E REABILITAÇÃO DE VIAS URBANAS


TRECHO: AV. BRASIL - ETAPA 01 - DISTRITO DE MAROBÁ

SEGMENTO: EST. 30+0,00 A EST. 32+10,168

EXTENSÃO: 0,645 Km

ESCALA:
H 1:500
V 1:50

FOLHA:
ESG-26



Prefeitura Municipal
Presidente Kennedy
Vamos Construir Juntos!

