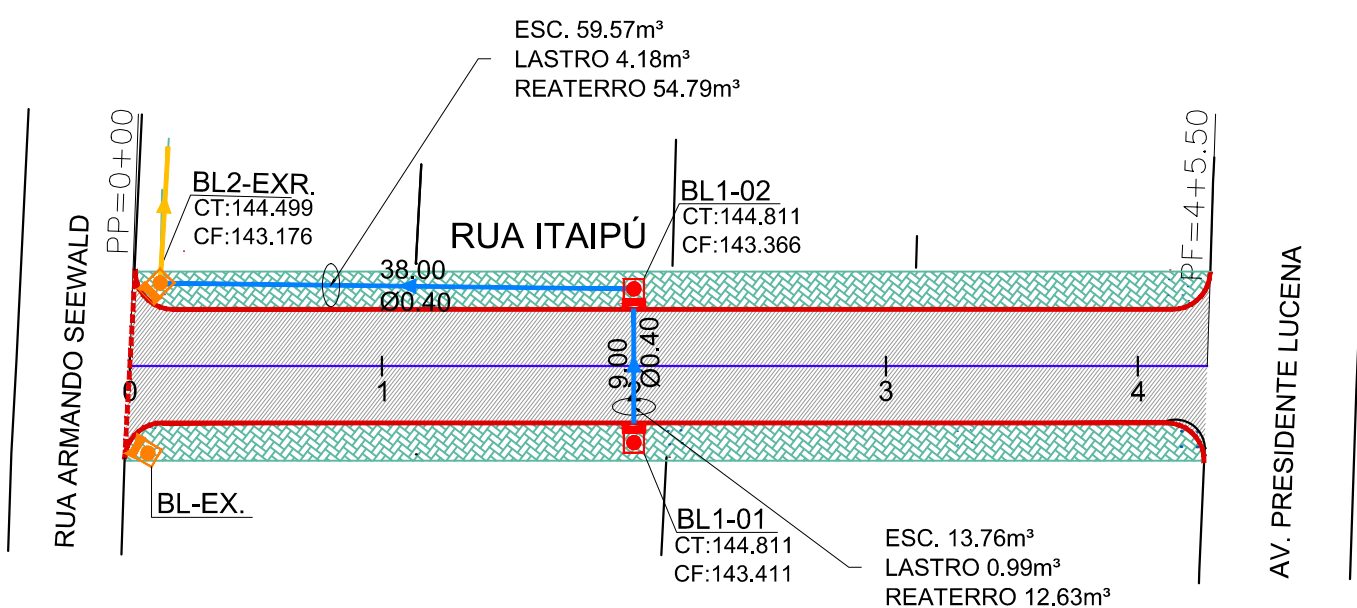
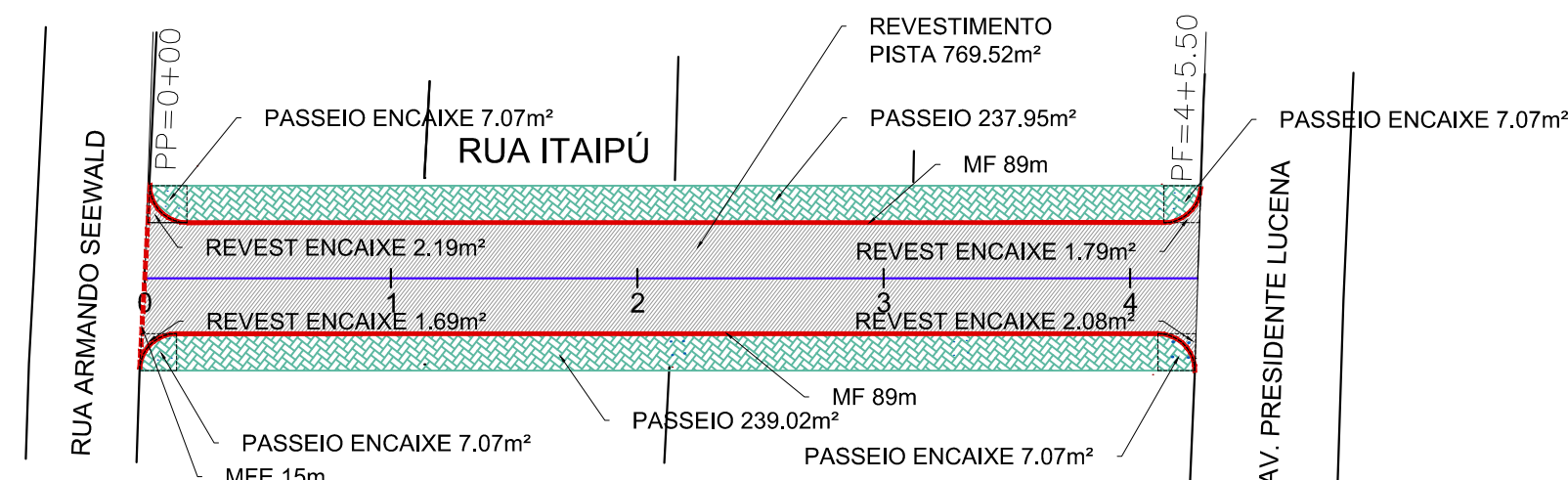
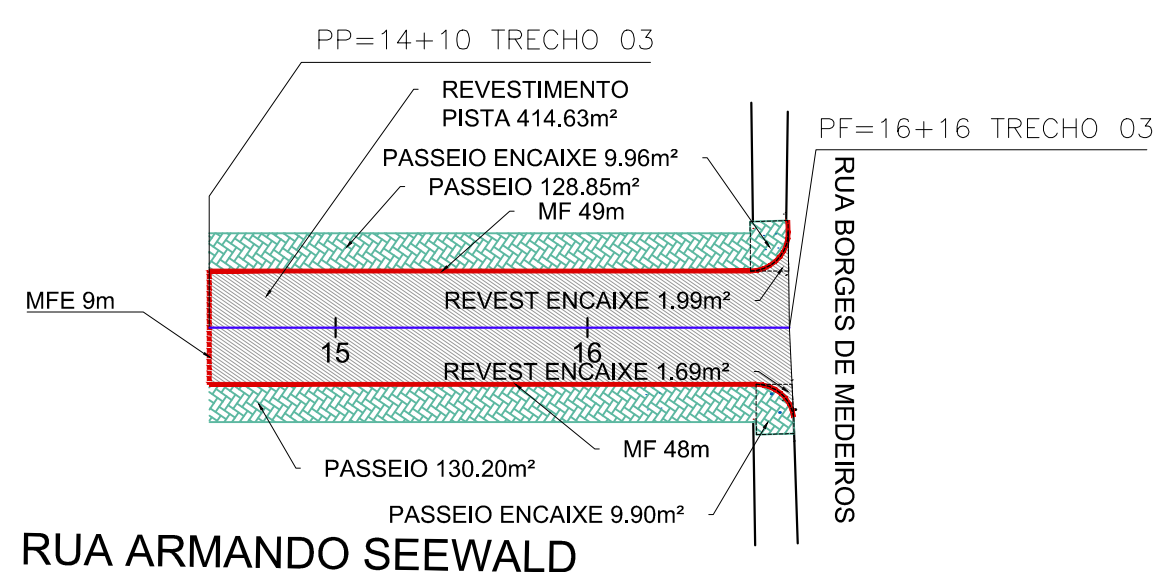
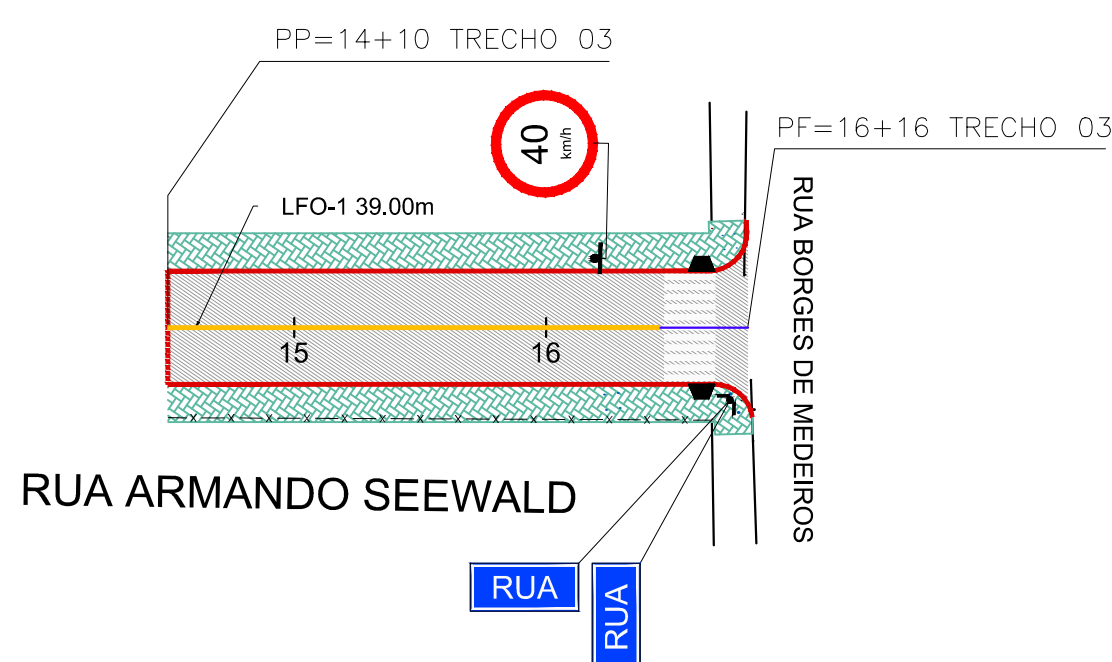


QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
PINTURA EIXO CONTÍNUA - LFO-1	68.50 m
PINTURA TREVESSIA PEDESTRES - FTP1	72.00 m²
FAIXA DE RETENÇÃO - LRE	9.00 m
NÚMERO DE RAMPAS PNE	2.00 un
PLACA REGUL. R-1 (L=0.25m/A=0.30m²)	2.00 un
PLACA REGUL. R-19 (Ø=0.50m/A=0.20m²)	2.00 un
PLACA IDENTIFICAÇÃO LOGRADOURO (0.45x0.25m)	2.00 un
SUPORTES P/ PLACAS	5.00 un

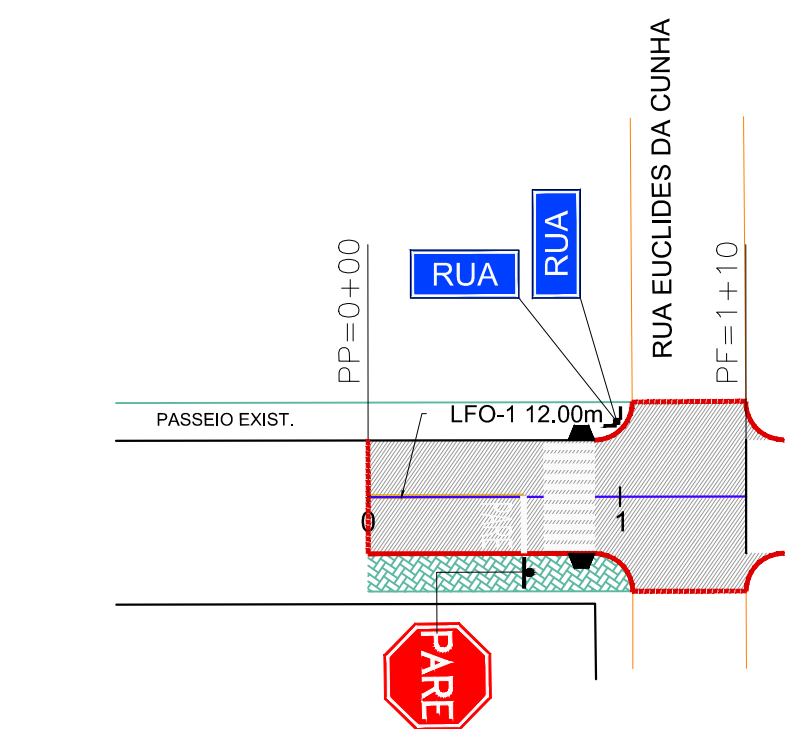
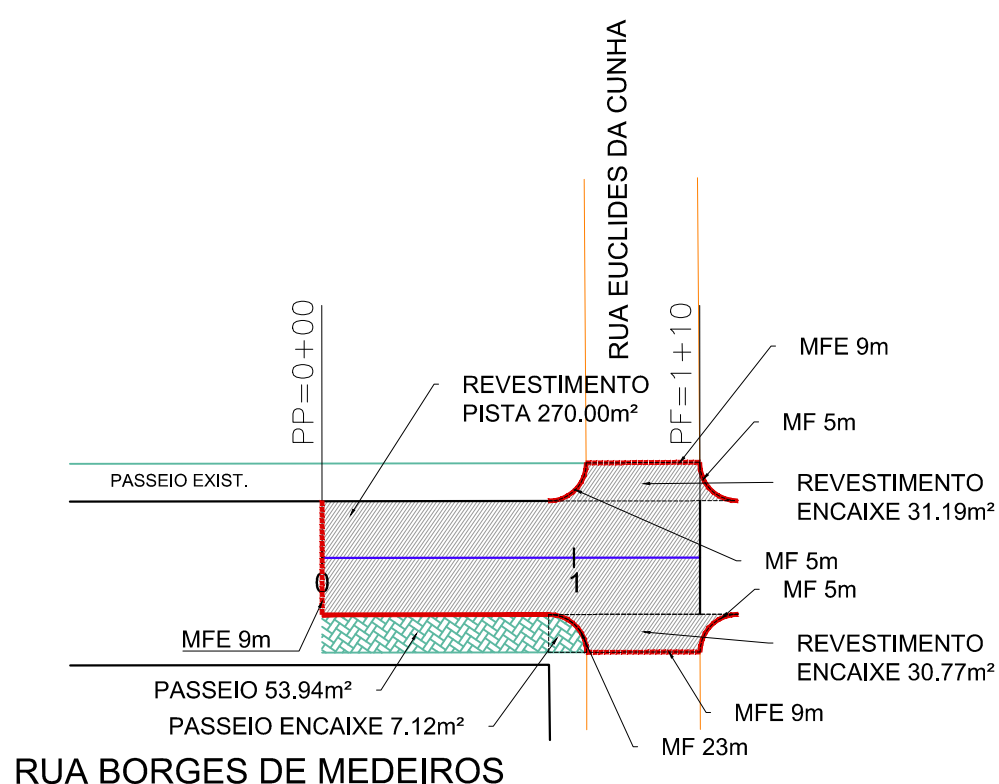


QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
MEIO-FIO	178.00 m
MEIO-FIO ENTERRADO	15.00 m
TOTAL	193.00 m
REVESTIMENTO PISTA	769.52 m²
REVESTIMENTO ENCAIXES	7.75 m²
TOTAL	777.27 m²
PASSEIOS+PASSEIOS ENCAIXES	505.25 m²

QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
ESCAVAÇÃO MECÂNICA EM VALAS	73.33 m³
LASTRO DE BRITA	5.17 m³
TUBO Ø=0,40m PS-2	38 m
TUBO Ø=0,40m PA-2	9 m
REATERRO E COMPACTAÇÃO DE VALAS	67.42 m³
CAIXAS BL-1/CI-1	2 un
CAIXAS BL-2/CI-2	1 un

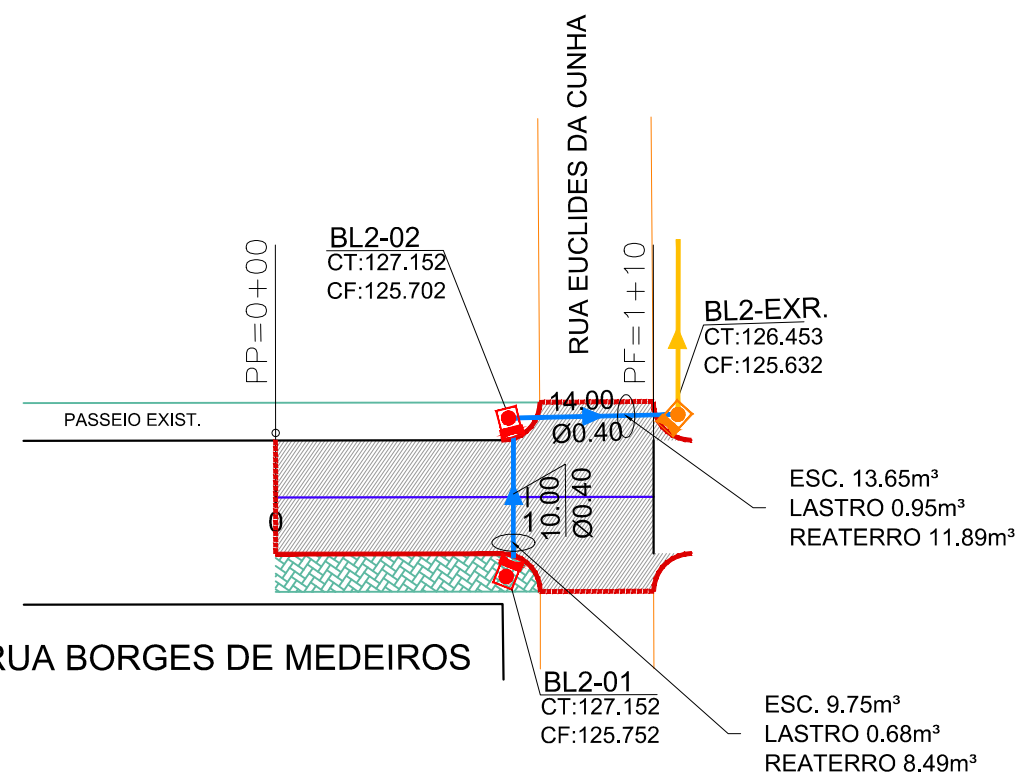


QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
ESCAVAÇÃO MECÂNICA EM VALAS	30.60 m³
REATERRO E COMPACTAÇÃO DE VALAS	13.60 m³
CAIXAS BL-2/CI-2	2 un



RUA BORGES DE MEDEIROS

QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
ESCAVAÇÃO MECÂNICA EM VALAS	23.40m³
LASTRO DE BRITA	1.63m³
TUBO Ø=0,40m PA-2	28 m
REATERRO E COMPACTAÇÃO DE VALAS	20.38m³
CAIXAS BL-2/CI-2	3 un



QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
PINTURA EIXO CONTÍNUA - LFO-1	12.00 m
PINTURA TREVESSIA PEDESTRES - FTP1	36.00 m²
FAIXA DE RETENÇÃO - LRE	4.50 m
NÚMERO DE RAMPAS PNE	2.00 un
PLACA REGUL. R-1 (L=0.25m/A=0.30m²)	1.00 un
PLACA IDENTIFICAÇÃO LOGRADOURO (0.45x0.25m)	2.00 un
SUPORTES P/ PLACAS	2.00 un

QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
MEIO-FIO	38.00 m
MEIO-FIO ENTERRADO	27.00 m
TOTAL	65.00 m
REVESTIMENTO PISTA	270.00 m²
REVESTIMENTO ENCAIXES	61.96 m²
TOTAL	331.96 m²
PASSEIOS+PASSEIOS ENCAIXES	61.06 m²

QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
PINTURA EIXO CONTÍNUA - LFO-1	39.00 m
PINTURA TREVESSIA PEDESTRES - FTP1	36.00 m²
NÚMERO DE RAMPAS PNE	2.00 un
PLACA REGUL. R-19 (Ø=0.50m/A=0.20m²)	1.00 un
PLACA IDENTIFICAÇÃO LOGRADOURO (0.45x0.25m)	2.00 un
SUPORTES P/ PLACAS	2.00 un

QUADRO RESUMO DAS QUANTIDADES	
ITEM	QUANTIDADE
MEIO-FIO	97.00 m
MEIO-FIO ENTERRADO	9.00 m
TOTAL	106.00 m
REVESTIMENTO PISTA	414.63 m²
REVESTIMENTO ENCAIXES	3.68 m²
TOTAL	418.31 m²
PASSEIOS+PASSEIOS ENCAIXES	278.91 m²

Município de Presidente Lucena  
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS  
APROVADO em 12/12/2019  
Vandirley de Jesus Rodrigues  
Eng. Civil CREA/RN 06852

REVISÕES	ASSUNTO	DESENHO	VISTO	DATA
01	REVISÃO GERAL	NS	FC	26/02/2020
00	EMISSION INICIAL	NS	FC	20/12/2019

ELABORAÇÃO/RESP. TÉCNICO:

**appia**  
engenharia

Rua Marquês do Pombal 1710, sala 903, Auxiliadora  
Porto Alegre/RS, Cep. 90540-000, (51) 33208-1847  
www.appiaeng.com.br / contato@appiaeng.com.br

Eng.º Civil Felipe S. Comargo  
CREA/RS 86892

EMPREENDEDOR/CLIENTE:



**SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS**

Rua Ipiranga, 375 - Bairro Centro - Presidente Lucena - RS  
CEP: 95945-000 - Fone: (51) 3445.3111

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE LUCENA**

Prefeito: GILMAR FÜHR  
Secretário: CARLOS HENRIQUE SCHAEFFER

OBRA/ENDEREÇO:

RUAS ARMANDO SEEWALD, ITAIPU E BORGES DE MEDEIROS

DATA: DEZEMBRO/2019	ESCALA: INDICADA	Nº DESENHO: 2170-DPE-IMP-05-01	BRANCHA: 05
---------------------	------------------	--------------------------------	-------------

PROJETO DE IMPLANTAÇÃO  
RESUMO QUANTIDADES