

REDE DE DRENAGEM EXISTENTE E INTERFERÊNCIAS
Escala 1/900



PROJETO GEOMÉTRICO
Escala 1/900

Legenda:

Pavimento

Meio fio

Tubulação 60cm

Tubulação 50cm

Tubulação 40cm

Boca de Lobo

Postes de energia

PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO

PROPRIETÁRIO:



Odair João Boehm
Prefeito Municipal
ERNESTINA / RS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

CIBELE SERAFINI
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 183.912

DESENHO:

CIBELE SERAFINI

ÁREA TOTAL:

5.750,63m²

ESCALA:

INDICADA

PROJETO:

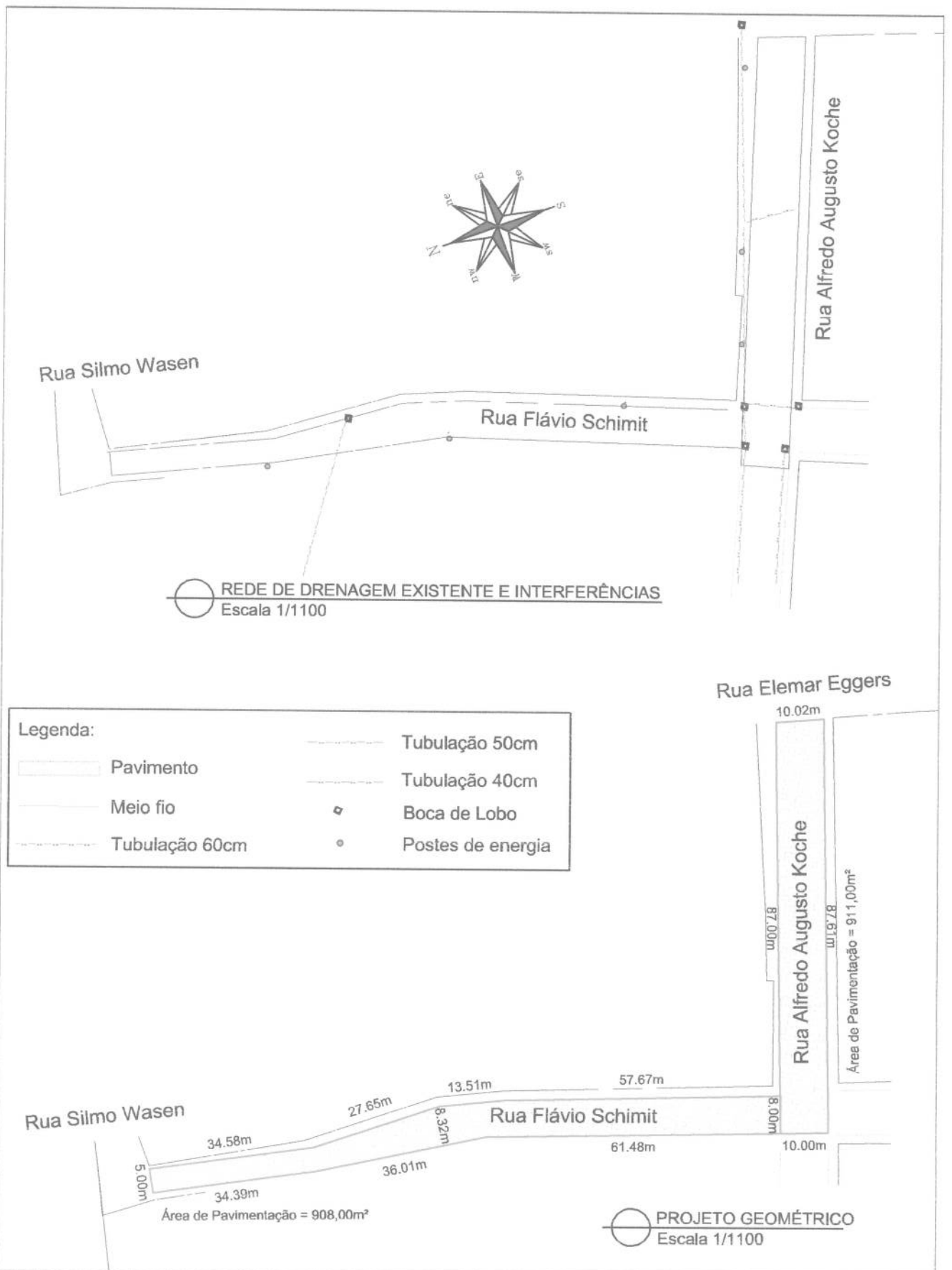
PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS
Bloco Intertravado de Concreto



DATA:

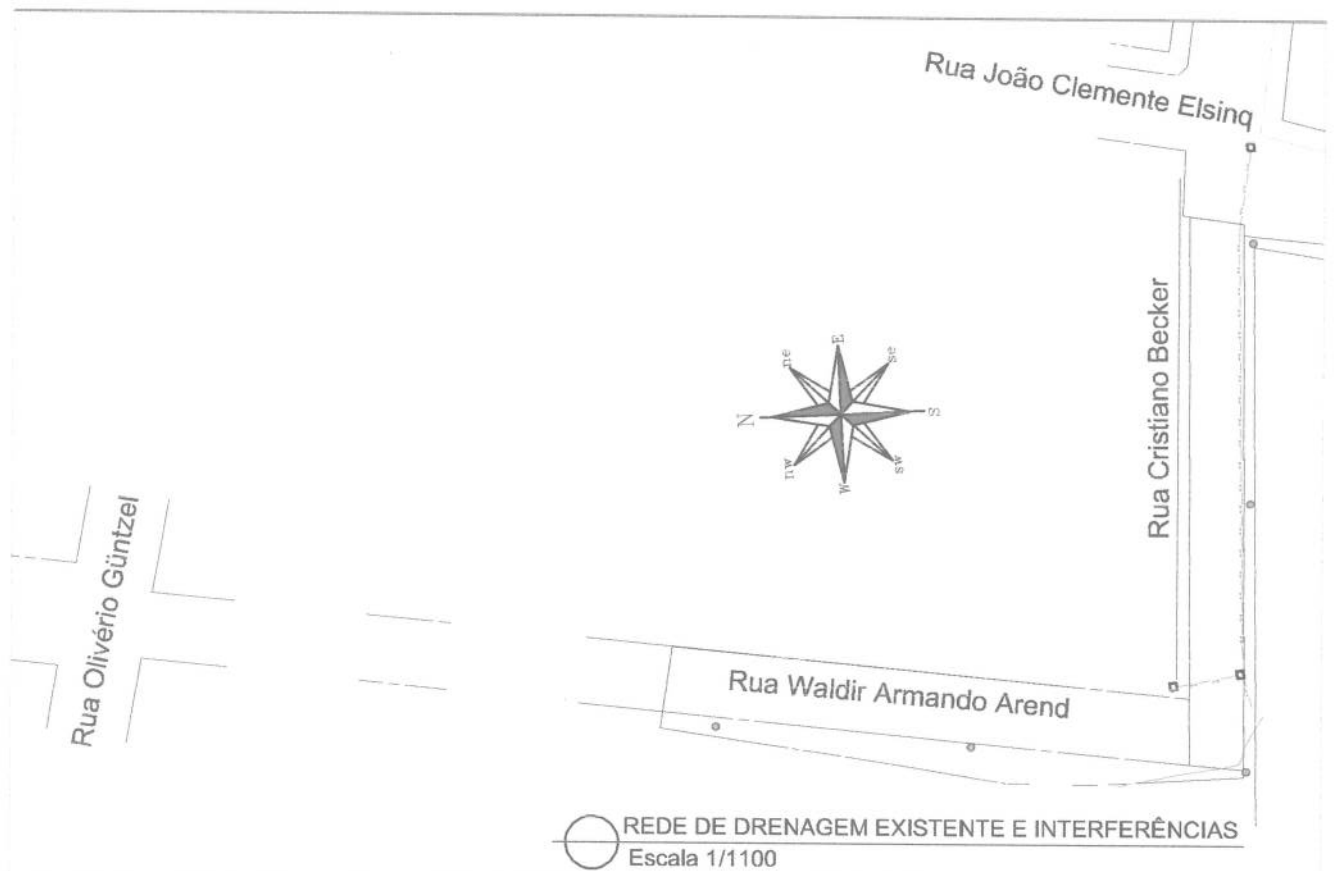
MAR/2020

PRANCHA:

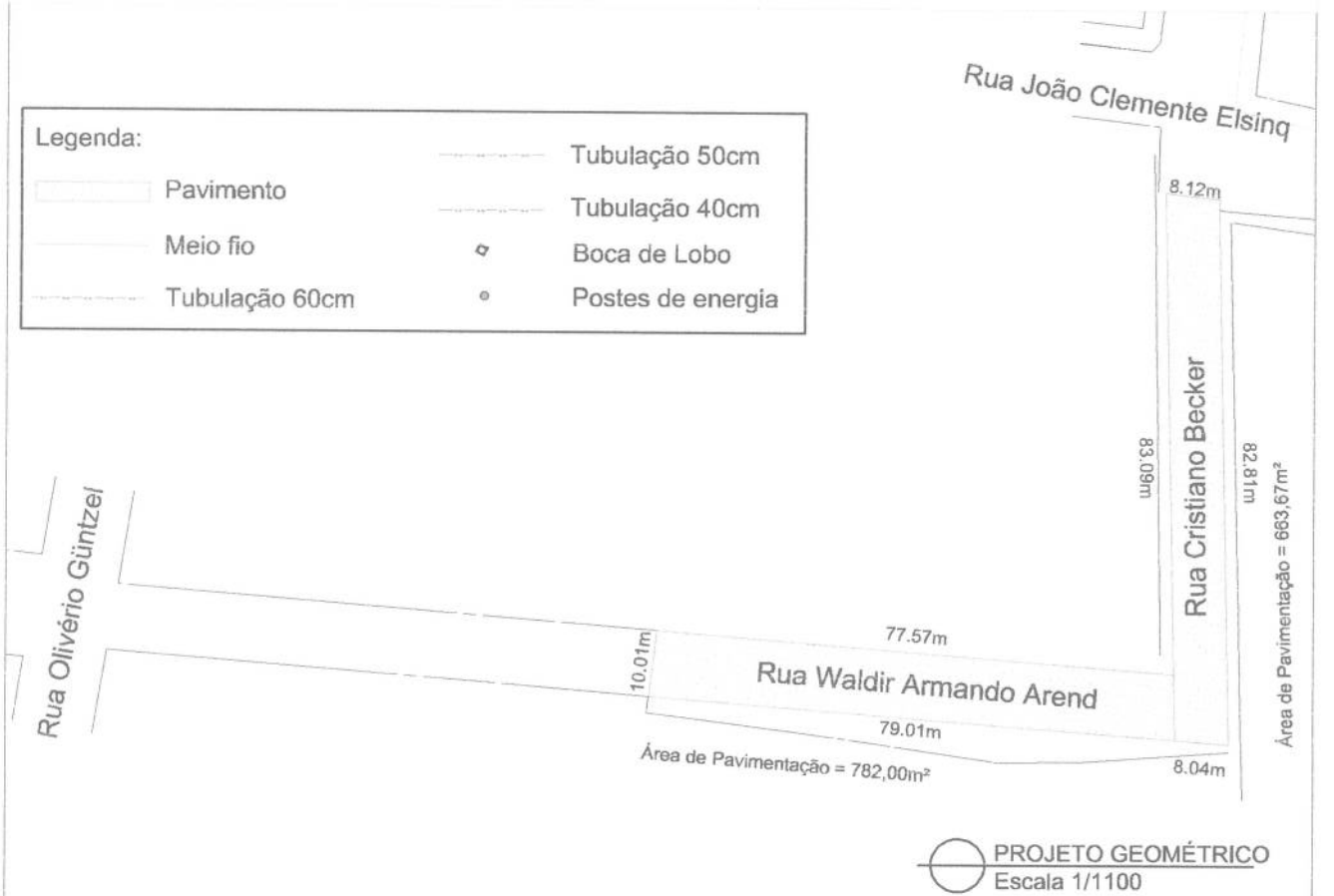
02/05



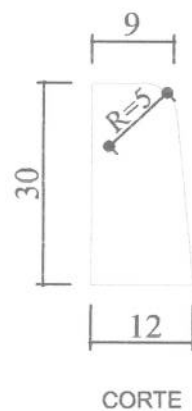
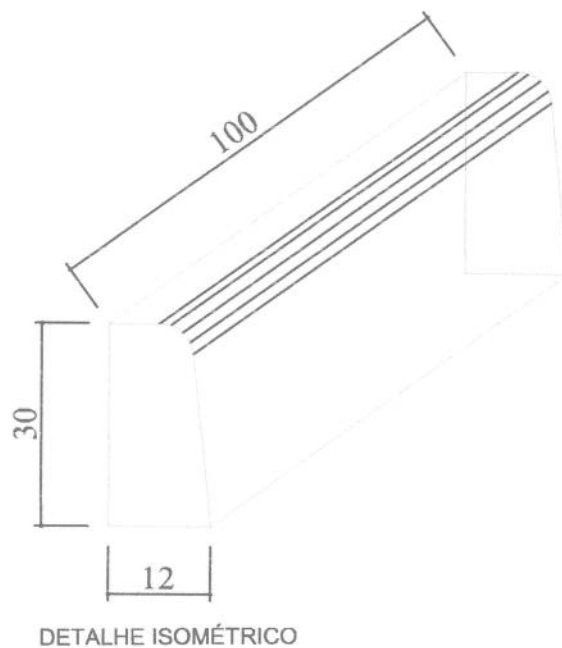
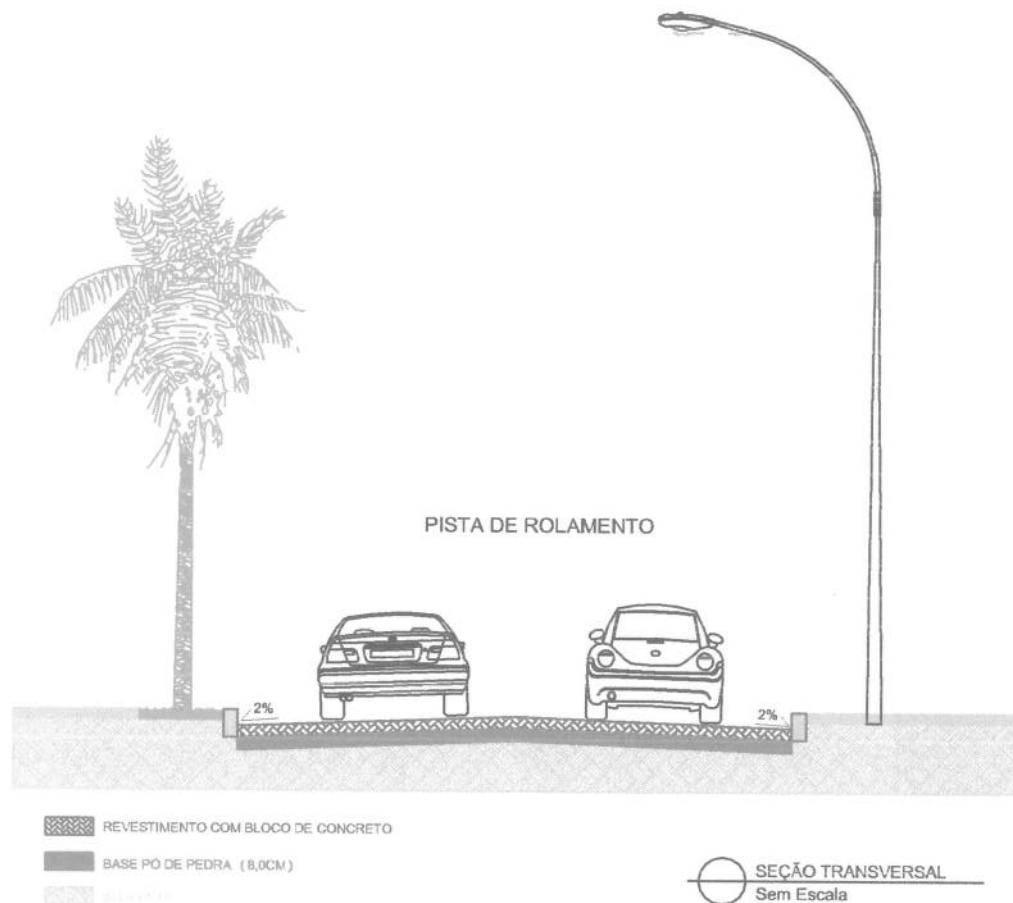
PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO				
PROPRIETÁRIO:  PREFEITURA MUNICIPAL DE ESTRELITA		RESPONSÁVEL TÉCNICO:  CIBELE SERAFINI ENGENHEIRA CIVIL - CREA 183.912		
ÁREA TOTAL: 5.750,63m²		ESCALA: INDICADA		PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS Bloco Intertravado de Concreto
		DATA: MAR/2020		PRANCHA: 03/05



Legenda:	
	Pavimento
	Meio fio
	Tubulação 60cm
	Tubulação 50cm
	Tubulação 40cm
	Boca de Lobo
	Postes de energia



PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO				
PROPRIETÁRIO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO:		
PREFEITURA MUNICIPAL DE ERNESTINA		CIBELE SERAFINI ENGENHEIRA CIVIL - CREA 183.912		
ÁREA TOTAL:		DESENHO:		PRANCHA:
5.750,63m²		CIBELE SERAFINI		04/05
ESCALA:	PROJETO:	DATA:		
INDICADA	PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS Bloco Intertravado de Concreto	MAR/2020		



DETALHAMENTO MEIO-FIO (MF-05)
Sem Escala

PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO				
PROPRIETÁRIO:  Odair João Boehm Prefeito Municipal PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA - PR		RESPONSÁVEL TÉCNICO:  CIBELE SERAFINI ENGENHEIRA CIVIL - CREA 183.812		
ÁREA TOTAL: 5.750,63m ²		ESCALA: INDICADA		DESENHO: CIBELE SERAFINI
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS Bloco Intertravado de Concreto		DATA: MAR/2020		PRANCHA: 05/05