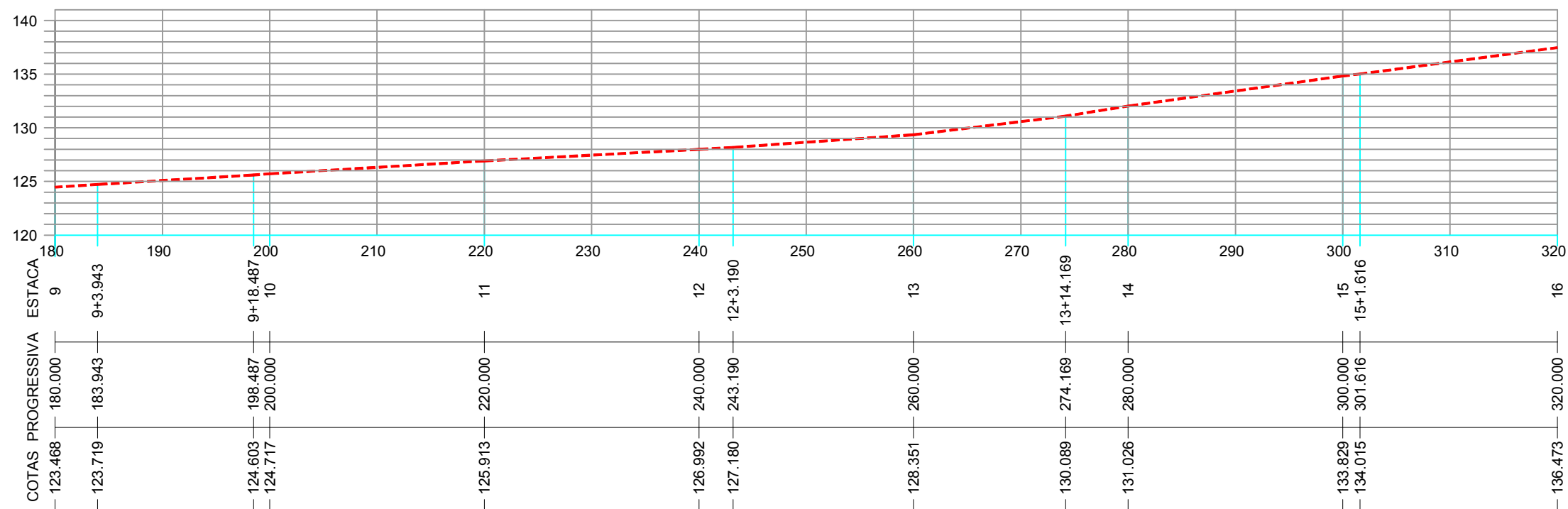


PLANTA DE DRENAGEM DA RUA
ESCALA: 1/750



PERFIL LONGITUDINAL
ESCALAS: V e H = 500

CONVENÇÕES

- Dispositivo de Drenagem Novo
- Caixa Cega
- Estaqueamento
- Poste Existente
- Tubos Ø400mm
- Dreno
- Boca de Lobo Tipo 1
- Caixa Cega Tipo 1

	ESTACA 9		ESTACA 16	
	Trecho		Acumulado	
QUANTITATIVOS DRENAGEM PLUVIAL	Qnt	und	Qnt	und
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	5,00	und	5,00	und
BOCA DE LOBO TIPO II A EXECUTAR	-	und	-	und
CAIXA CEGA	-	und	-	und
DRENO	-	m	-	und
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 400 mm	-	m	-	m
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 600 mm	-	m	-	m
ESCAVAÇÃO DE VALAS	8,10	m3	8,10	m3
REATERRO DE VALAS	-	m3	-	m3



Responsável Técnico

Assinatura Prefeito(a) Municipal

MUNICÍPIO DE HERVAL D'OESTE

Obra: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q.
DA RUA LEOBERTO LEAL

Projeto: ANDRÉ BRITO DOTTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 162.237-5
ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL - CREA/SC 105.295-8
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7

Desenho: EDSON ABATTI

Data de Início: MARÇO DE 2019

Data de Revisão: DEZEMBRO 2019

Escala: INDICADAS

Serviço: PROJETO DRENAGEM

Trecho: Est. 9 + 0,000 - 16 + 0,000

Prancha:

DRE.
02/03