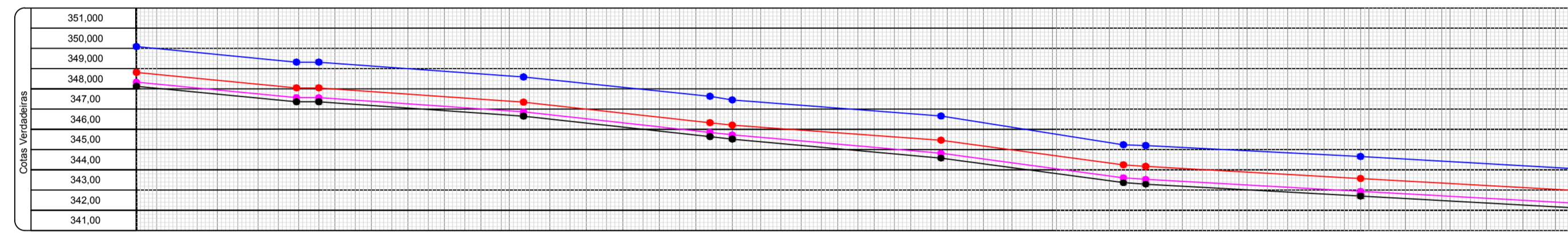
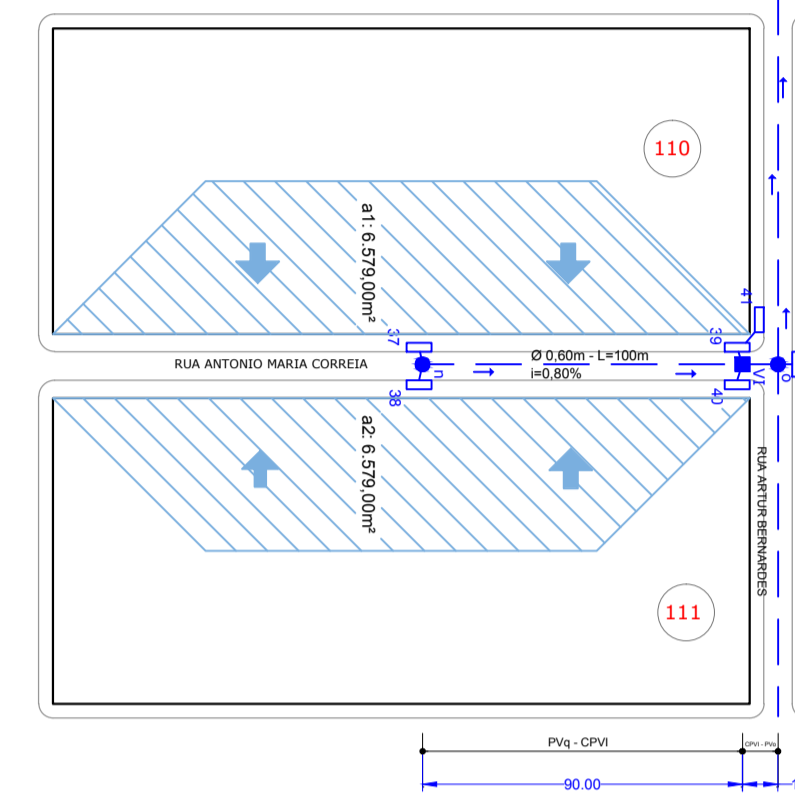


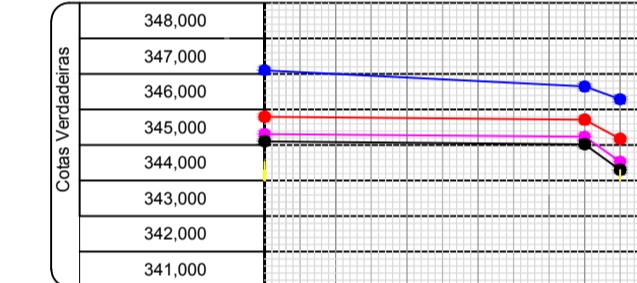
Perfil Drenagem Águas Pluviais
RUA GETULIO VARGAS/JOSE DE MESQUITA II



RUA GETULIO VARGAS		COTAS				
PV / CX Pass	ESTACA	DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO	COTA TERRENO	LINHA ENERGIA	LINHA D'ÁGUA	FUNDO DO PV ESCAVAÇÃO
PV d	00	0,60 m	350,084	348,812	348,332	348,122
CPI	03 + 19,0 m	0,60 m	349,318	348,048	347,568	347,358
PVg	4 + 10,0 m	0,60 m	349,317	348,047	347,567	347,357
PVj	9 + 11,0 m	0,60 m	348,581	347,340	346,860	346,650
CPV	14 + 3,0 m	0,60 m	347,628	346,328	345,848	345,638
PVm	14 + 14,0 m	0,60 m	347,450	346,207	345,727	345,517
PVp	19 + 17,0 m	0,80 m	346,638	345,490	344,820	344,590
CPVII	24 + 7,0 m	0,80 m	345,237	344,247	343,607	343,377
PVs	24 + 18,0 m	0,80 m	345,200	344,169	343,529	343,229
PVt	30 + 4,0 m	0,80 m	344,654	343,569	342,929	342,699
PVu	35 + 10,0 m	0,80 m	344,055	342,966	342,346	342,116

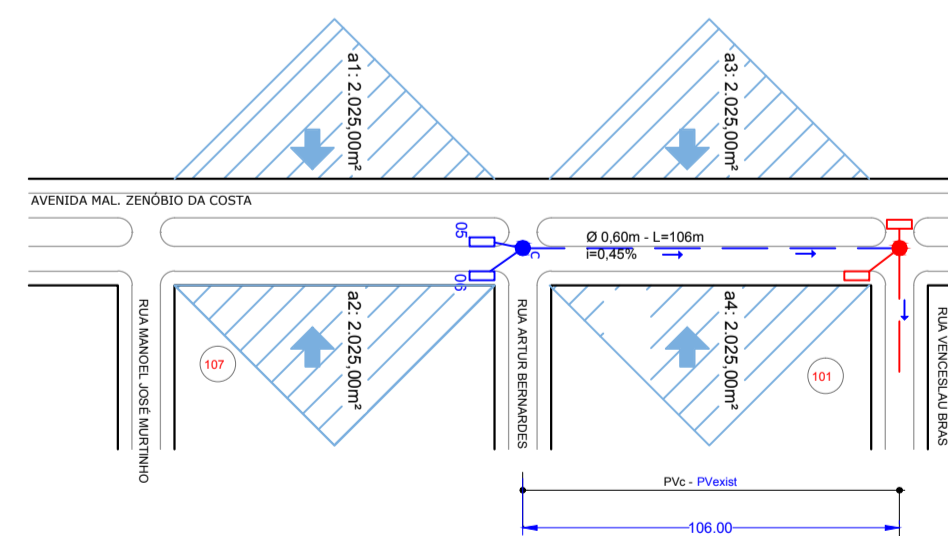


Perfil Drenagem Águas Pluviais
ANTONIO MARIA CORREIA

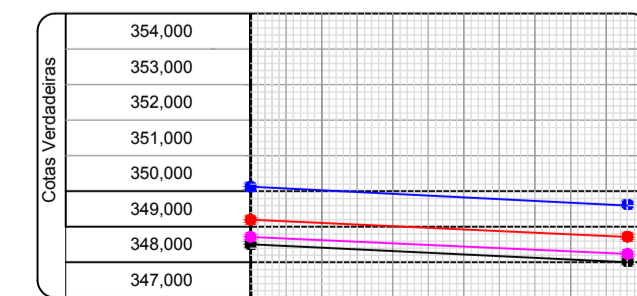


ANTONIO MARIA CORREIA		COTAS				
PV / CX Pass	ESTACA	DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO	COTA TERRENO	LINHA ENERGIA	LINHA D'ÁGUA	FUNDO DO PV ESCAVAÇÃO
PV n	00	0,60 m	347,105	345,793	345,313	345,103
CPVI	4 + 10,0 m	0,60 m	346,500	345,713	345,233	345,023
PV o	5	0,60 m	346,287	345,173	344,533	344,303

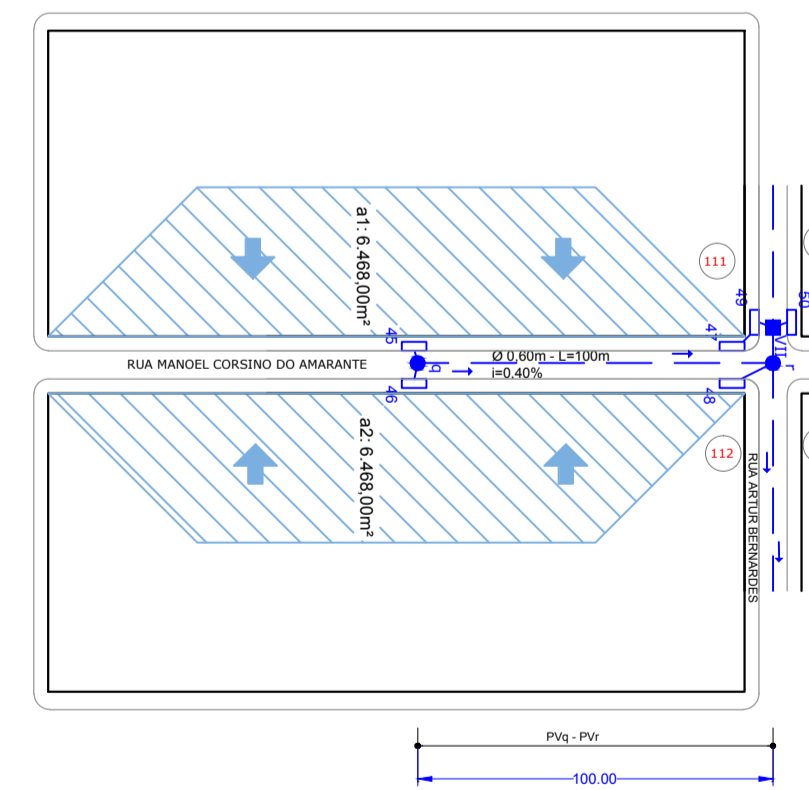
03 PLANTA DE LAYOUT MICRO BACIAS E PERFS DE DRENAGEM ESCALA 1:2000



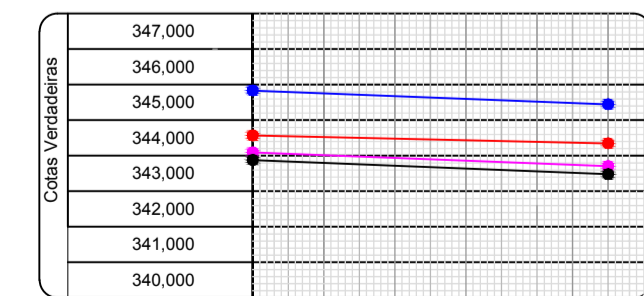
Perfil Drenagem Águas Pluviais
AVENIDA MAL. ZENOBIO DA COSTA I



AV. MAL. ZENOBIO DA COSTA		COTAS				
PV / CX Pass	ESTACA	DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO	COTA TERRENO	LINHA ENERGIA	LINHA D'ÁGUA	FUNDO DO PV ESCAVAÇÃO
PV c	00	0,60 m	350,128	349,196	348,716	348,506
PV exist	5 + 6,0 m	0,80 m	349,629	348,719	348,239	348,029

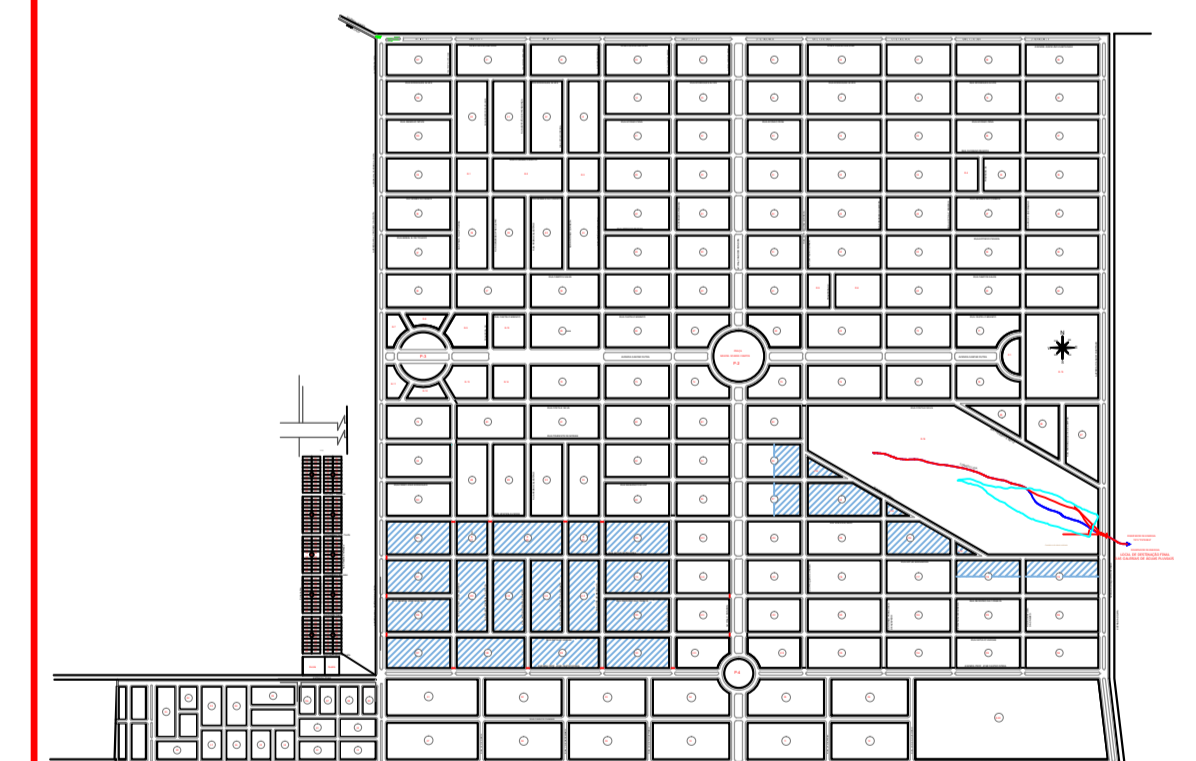


Perfil Drenagem Águas Pluviais
RUA MANOEL CORSINO DO AMARANTE



RUA MANOEL CORSINO DO AMARANTE		COTAS				
PV / CX Pass	ESTACA	DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO	COTA TERRENO	LINHA ENERGIA	LINHA D'ÁGUA	FUNDO DO PV ESCAVAÇÃO
PV q	00	0,60 m	345,832	344,569	344,089	343,879
PV r	5	0,60 m	345,448	344,349	343,708	343,479

LOCALIZAÇÃO



DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS

TIPO DA OBRA:	INFRAESTRUTURA URBANA	FOLHA Nº:
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE CLÁUDIA - MT Av. Gaspar Dutra 66.3546-3100 3546-3101	03
LOCAL:	BAIRRO CAMPO VERDE E BAIRRO FLORESTAL-PARCIAL CLÁUDIA - MT	16
AUTOR DO PROJETO:	GILSON JOSÉ MARTINS ENGENHEIRO CIVIL CREA 03466/D-MT RY 120521041-5	
CREA/CAU:		
ESCALA: INDICADA	ASSUNTO:	
DATA: SETEMBRO/2015	Layout - Micro Bacias e Perfis de Drenagem	
NOME DO ARQUIVO: PROJETO DREN CLAUDIA - ALT jsm 18_09m 01.dwg		

