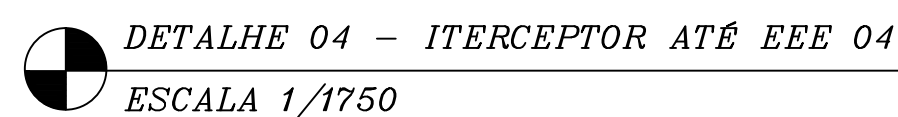




Interceptor Industrial		
ID 03	E = 627080.302	Y = 8108526.518
ID 03A	E = 627072.375	Y = 8108511.988
ID 04	E = 627065.385	Y = 8108506.021
ID 05	E = 627041.673	Y = 8108469.056
ID 06	E = 627029.151	Y = 8108449.091
ID 07	E = 627009.514	Y = 8108420.228
ID 08	E = 627003.871	Y = 8108423.769
ID 09	E = 627007.208	Y = 8108428.133
ID 10	E = 627001.015	Y = 8108430.489
ID 11	E = 626980.767	Y = 8108413.954
ID 12	E = 626951.203	Y = 8108370.573
ID 13	E = 626926.297	Y = 8108377.140

Technical drawing of a sewerage network project. The drawing shows a plan view of a sewer line (blue line) and a manhole (yellow circle). The sewer line is labeled "Sewer" and "Sewer" with various elevations and distances. The manhole is labeled "Manhole" and "Manhole" with various elevations and distances. The drawing includes a north arrow, a scale bar, and a title block. The title block contains the text "A EXECUTAR" and "Sewer".

 *DETALHE 03 - INTERCEPTOR INDUSTRIAL*  
*ESCALA 1/1750*



PV 00	E = 627068.840	Y = 8107981.452
PV 01	E = 627102.158	Y = 8107979.025
PV 02	E = 627140.342	Y = 8107960.295
PVE 03	E = 627198.134	Y = 8107976.403

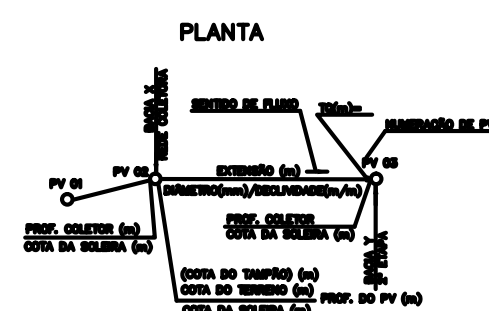


- 1) DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO E ELEVÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2) Todas as coordenadas aqui descritas estão georeferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45° EGr , tendo como o Datum o WGS84 / SIRGAS2000.

CÓRREGO

REDE EXISTENTE

REDE À SER EXECUTADA



## ARTICULAÇÃO

### DESENHOS DE REFERÊNCIA

[illegible]

RT: JOSIMAR DA SILVA ROCHA

crea n°:163245D

DESENHO N°	2.1- DETALH
------------	-------------

DATA EMISSÃO: MARÇO/2015

ESCALA:	INDICADA
ASPECTO:	



Companhia de Desenvolvimento dos  
Vales do São Francisco e do Parnaíba

BOCAIÚVA – MG
SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
REDES À EXECUTAR

FOLHA N°	DATA :	EXECUÇÃO :
2.1	MAIO/2015	