

NOTA 1  
 O PROJETO DE PLANTAS DEBEM SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEBENDO SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEBENDO SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA.

NOTA 2  
 TUDO O QUE NÃO ESTIVER INDICADO NESTA PLANTA DEBEM SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEBENDO SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA.

NOTA 3  
 O PROJETO DE PLANTAS DEBEM SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEBENDO SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA.

NOTA 4  
 TUDO O QUE NÃO ESTIVER INDICADO NESTA PLANTA DEBEM SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEBENDO SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA.



- LEGENDA GERAL:
- M. DRENAGEM
  - ▲ PUNTO DE NÍVEL
  - PUNTO DE NÍVEL
  - PUNTO DE NÍVEL
  - PUNTO DE NÍVEL

COD. COORDENADAS UTM (ZONA 18S) DAS SONDAS DE NÍVEL:

SOND.	N	E	Z
1 (P)	-28830.00	218844.04	97.46
2	-28812.88	218848.00	97.19
3	-28897.00	218827.29	95.49
4	-28880.19	218883.74	94.86
5 (P)	-28871.24	218830.06	95.05

Projeto: 2017.01.01 - Projeto de Planta de Arquitetura

Escala: 1:200

Projeto de Planta de Arquitetura

**DOMIUS CONCEPT**

Arquitetura e Engenharia

Projeto de Planta de Arquitetura

Arquitetura e Engenharia