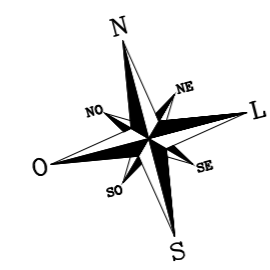


IMPLANTAÇÃO
ESCALA 1:200



COORDENADAS DOS VÉRTICES		
VÉRTICE	X	Y
M1	E 483586,355m	N 6656824,628m
M2	E 483592,667m	N 6656842,354m
M3	E 483632,073m	N 6656877,920m
M4	E 483673,558m	N 6656831,953m
M5	E 483667,257m	N 6656808,126m
M6	E 483637,950m	N 6656853,758m
M7	E 483627,064m	N 6656812,597m

- NOTAS:
- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E COTAS DE NÍVEL EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO
 - 2 - NÍVEL 0,00 CORRESPONDE À COTA ABSOLUTA DA TERRAPLAGEM, PREVISÃO 4,20m



Rua Ladislau Neto
Nº 504 Porto Alegre-RS
ecolux@ecolux-rs.com.br

CAROLINA	CAROLINA	EMIÇÃO INICIAL	00	NOV/2019
DESENHO	PROJETO	MODIFICAÇÃO	REVISÃO	DATA
DMAE/ENG*/ARQ* FISCAL DE OBRA				
EMPRESA/ENG*/ARQ* RESP. EXECUÇÃO		ARQ* CAROLINA PIAZZA		CAU

Prefeitura Municipal de Porto Alegre
DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS



Diretoria de Gestão e Desenvolvimento

SE PONTA DO ARADO
69/13,8 kV – 10/12,5 MVA
PROJETO GEOTÉCNICO
IMPLANTAÇÃO DA SUBESTAÇÃO
LOCALIZAÇÃO DOS FUROS DE SONDAGEM

FICHA DO PROJETO/CODIGO DA OBRA		DESENHO
4600		CAROLINA
ESCALA	DATA	PRANCHA
1/200	NOV/2019	01/01
RESP.TÉCNICO-EMPRESA CONTRATADA		
ARQ* CAROLINA PIAZZA		
ENG./ARO. FISCAL DE PROJETO-DMAE		
ENG* ADRIANO ROQUE DE ARRUDA		
GERÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS		
ENG* MARCO FACCIN		
GERÊNCIA DE PLANEJAMENTO		
ENG* AIRANA RAMALHO DO CANTO		
CODIGO DO PROJETO/PROCESSO		
SE69 900 OSD 001		