

M31
N= 7474157.8860
E= 288262.8750
Z= 622.41

M30
N= 7474214.3980
E= 288422.7910
Z= 615.52

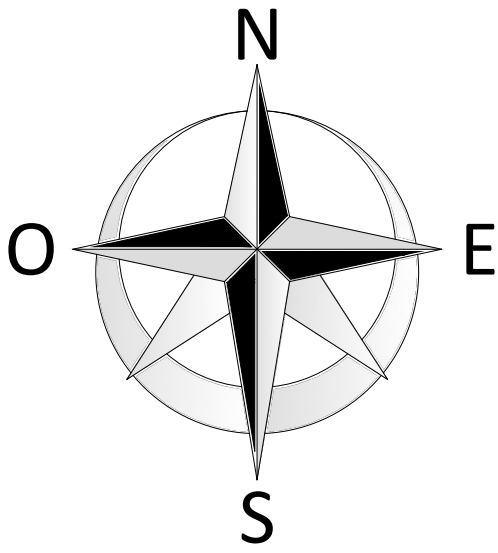
SP01
N= 7474046.7210
E= 288408.0400
Z= 628.040

SP02
N= 7474062.4310
E= 288424.7200
Z= 627.999

M29
N= 7473871.3150
E= 288404.3340
Z= 639.83

Convenções topográficas - NBR 13133

Construção Alvenaria	Rio Topográfico	Telefone / Correo	Hidante / Registro	Valado	Mato / Cultura	Alinhamento indefinido	Estrada de ferro
Construção de madeira	Vertice Geodésico	Ponto cotado	Fuente de vista	Área	Curvas de nível	Estrada pavimentada	Cerca de arame
Laje ou cobertura	Rio Oficial	Ponto de sondagem	Fuente de vista	Ponte	Rio / Ribeirão / Córrego	Caminho	Cerca de madeira ou tapume
Pedra / Rocha	Estação de Levantamento	Poste / Luminária	Boca de lodo / Boca de leão	Muro	Alagado com vegetação	Guia	Cerca viva
Torre de alta tensão	Vertice Topográfico	Placa de sinalização	Escada	Muro de arrimo	Lagoa / Represa	Eixo	Cerca mista
Árvore solada	Ponto de vista não materializado	Canal de inspeção	Valete	Alagado	Canal	Guia rebocada	Alambrado ou gradil



LEGENDA:

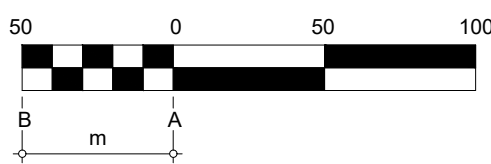
- PONTO DE SONDAGEM
- MARCO TOPOGRAFIA

NOTAS:

Sistema de Coordenadas
Coordenadas Planas Sistema U T M
Origem das coordenadas:
Elipsóide: ELIPSOIDE
N Equador acrescido de 10.000.000 m
E MC MERIDIANO acrescido de 500.000 m
Coordenadas Geodésicas do ponto: PONTO
Latitude Φ = LATITUDE
Longitude λ = LONGITUDE
Coeficiente de Escala: K = K

R3		
R2		
R1		
R0	EMISSÃO INICIAL	23/11/22
REVISÃO	OBSERVAÇÃO	DATA

ESCALAS GRÁFICA

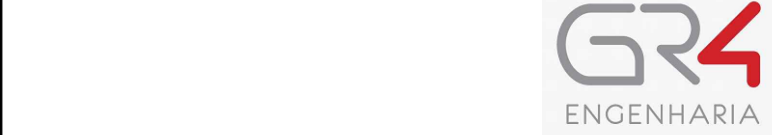


ESCALA INDICADA

CLIENTE:



Projetista	ENG° GIOVANNI CAPPELLI ROQUI
Desenhista	VICTOR PEREIRA
Verificação	ENG° GIOVANNI CAPPELLI ROQUI
Resp.Téc.	ENG° GIOVANNI CAPPELLI ROQUI
CREA	5062845824



OBJETO: LOCAÇÃO DE PONTOS DE SONDAGEM
TRECHO: ÁREA DA MINI QUADRA DO PRODECAD
TÍTULO: PONTOS DE SONDAGEM SP1 E SP2

CÓDIGO DO ARQUIVO	GR4-900.029-TOP-IP-R0-UNICAMP	DATA	23/11/2022	Nº FOLHAS	ÚNICA
-------------------	-------------------------------	------	------------	-----------	-------