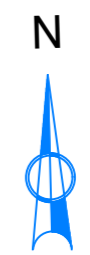


QUADRO DE RUAS														
NOME DA RUA	ESTAQUEAMENTO		PAVIMENTAÇÃO(M²)			MEIO FIO(M)	PISO TÁTIL (M²)	PASSEIO ESP=7CM				PLACA		
	INICIAL	FINAL	COMP.	LARG.	TOTAL			COMP.	LARG.	TOTAL (M²)	VOLUME (M³)	RUAS	SINALIZAÇÃO	RAMPA
CENTRO														
TRAVESSA SÃO JOSÉ - TRECHO 01	E00+00	E01+18,07	38,07	6,00	228,42	76,14	22,84	76,14	1,30	76,14	5,33	1,00	2	2,00
TRAVESSA SÃO JOSÉ - TRECHO 01	E00+00	E03+7,03	67,03	6,00	402,18	135,70	40,71	135,70	1,30	135,70	9,50	1,00	2	4,00
TOTAL			105,10		630,60	211,84						2,00	4	6,00



ORIENTAÇÃO GEOGRÁFICA

DECLINAÇÃO MAGNÉTICA EM MARÇO/2019
E CONVERGÊNCIA MERIDIANA
DO CENTRO DA FOLHA

DECLINAÇÃO MAGNÉTICA
VARIÇÃO ANUAL: -0°0'0X"

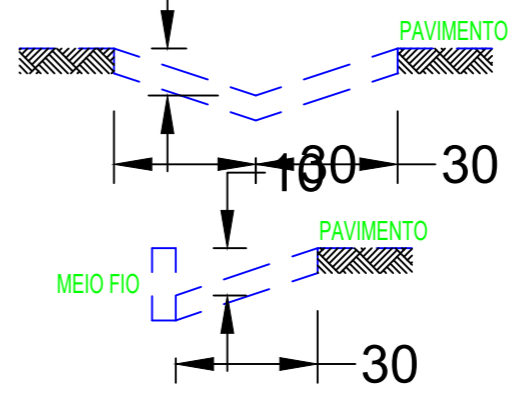
ESCALA GRÁFICA

1:1000
00m 10m 20m 30m 40m 50m

CONVENÇÕES

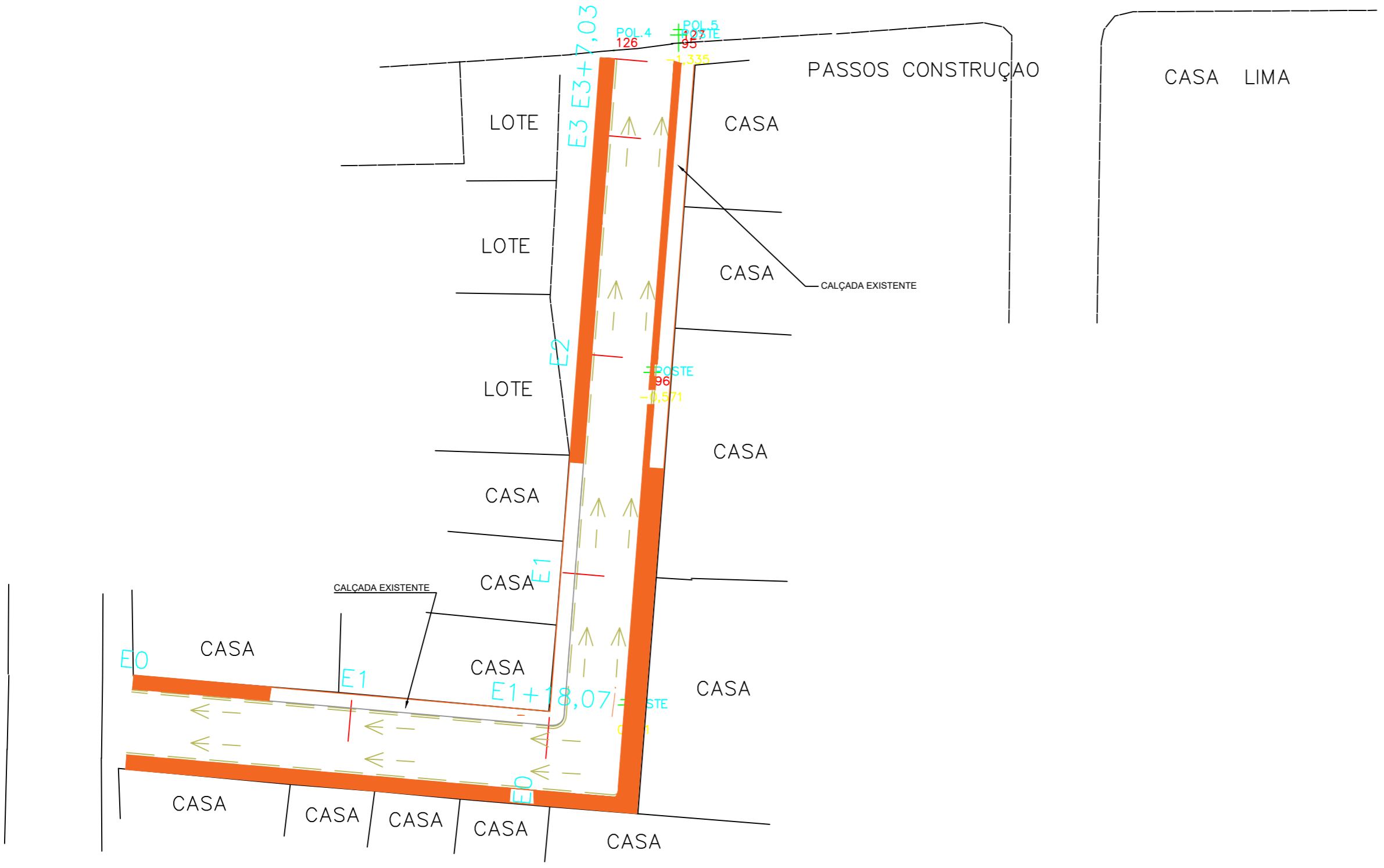
- SENTIDO DE ESCOAMENTO
- SARJETÃO DE TRAVESSIA
- SARJETA NO MEIO FIO

DETALHES SARJETAS



- POSTE
- POSTE
- CERCA
- PASSEIO
- CASA

- ARVORE
- PASSEIO EM PROJETO - PROJETADO
- PAVIMENTO EM PARALELO - PROJETADO
- PAVIMENTADA
- RUA PAVIMENTADA
- RUA SEM PAVIMENTO



MAPA DE LOCALIZAÇÃO:

DESCRIÇÕES

PONTO TOPOGRÁFICO	ÁRVORES	EDIFICAÇÕES
ESTRADA VICINAL	CAMADA ASFÁLTICA	CERCA
BREJO	RIO	POSTE
MALHA DE COORDENADAS	PAVIMENTO PARALELEPIPEDO	MEIO-FIO EXISTENTE

PROJETO DE DRENAGEM

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE JEREMOABO-BA

PROJETO: **PROJETO DE DRENAGEM**

RESP. TÉCNICO:
ENG. CIVIL IVANETE GOMES S. VARJÃO

CIDADE: JEREMOABO BAIRRO: CENTRO

ENDEREÇO: TRV. SÃO JOSÉ PERÍMETRO: PRANCHA: **04/05**

ESCALA: 1:300 DATA: 31/06/2021 CEP: 48540-000