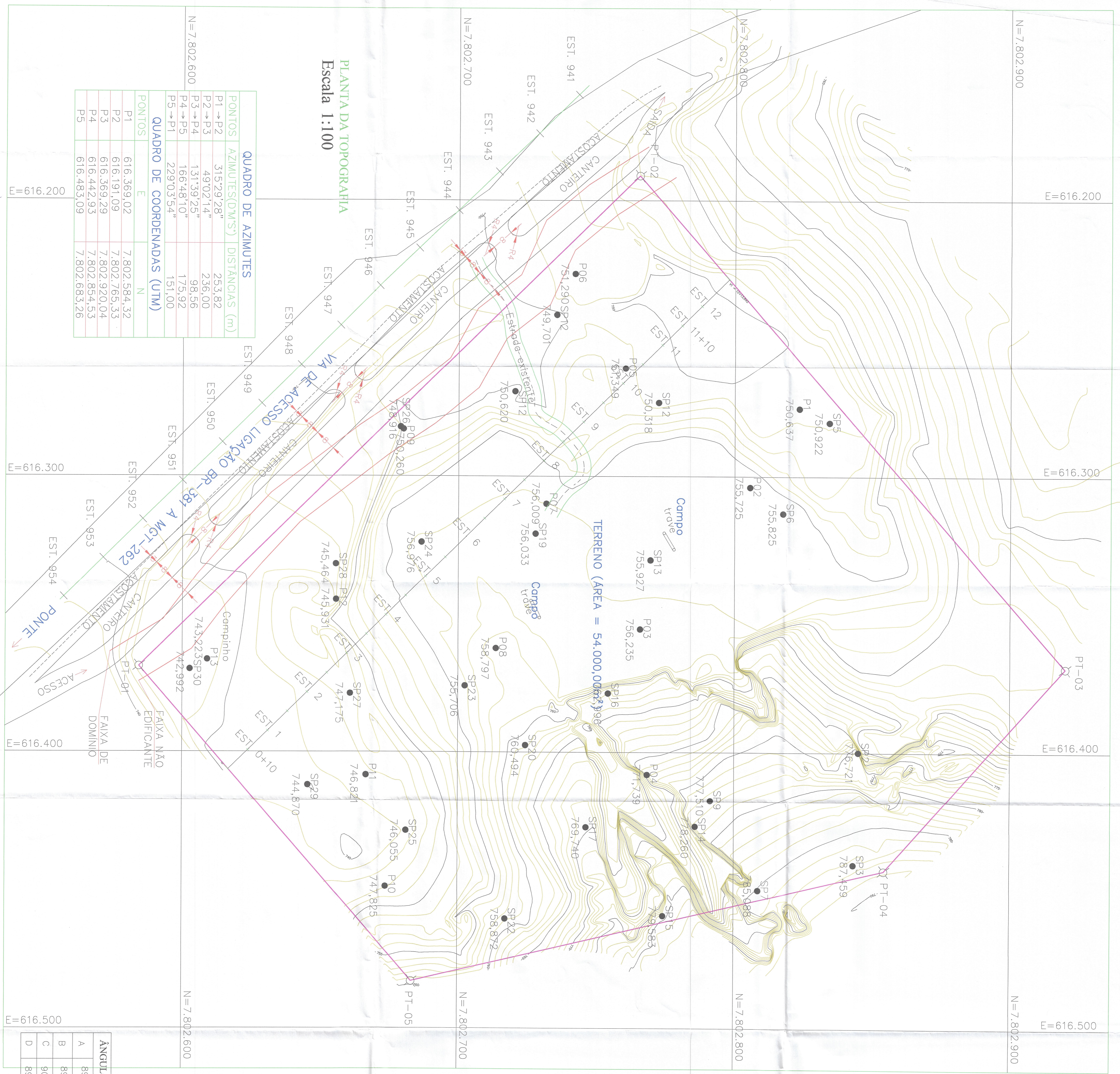


PLANTA DA TOPOGRAFIA
Escala 1:100



PONTOS	AZIMUTES(DIM'S)	DISTANCIAS (m)
P1 → P2	315°29'28"	253,82
P2 → P3	49°02'14"	236,00
P3 → P4	131°39'25"	98,56
P4 → P5	166°48'10"	175,92
P5 → P1	229°03'54"	151,00

PONTOS	E	N
P1	616.369,02	7.802.584,32
P2	616.191,09	7.802.765,33
P3	616.369,29	7.802.920,04
P4	616.442,93	7.802.854,53
P5	616.483,09	7.802.683,26

ÂNGULOS INTERNOS	
A	89°56'55"
B	89°25'46"
C	90°11'51"
D	89°55'28"

LEGENDA

- BORDA DE TOPO
- ÁREA CONSTRUÍDA
- FAIXA DE TRAVESSIA DE FERRESTRAS
- BORDA DE TERRENO
- PROJETO COM FAIXA DE AEREA
- MEIO FIO
- GP
- ARVORE

PREFEITURA		PARA USO DO PROJETISTA	
Nº DO LOTE	Nº DA QUADA	DABSO	ÁREA
			54.000,00m²
TERRENO		Loteamento (S) ou (O)	
RESPONSABIL. TÉCNICA DO PROJETO		Loteamento (S) ou (O)	
PROJETO		Loteamento (S) ou (O)	
DESCRIÇÃO		Loteamento (S) ou (O)	
TÍTULO		Loteamento (S) ou (O)	
ZONA		Loteamento (S) ou (O)	
TODAS		Loteamento (S) ou (O)	
Nº DO PROJETO		Loteamento (S) ou (O)	
SINOPSE		Loteamento (S) ou (O)	
NÚMERAÇÃO (FUNÇÃO, COMANDO)		Loteamento (S) ou (O)	
		Loteamento (S) ou (O)	