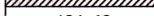



DIAGRAMA PERIMETRAL				
VÉRTICES	LIMITES		NORTE	ESTE
	DISTÂNCIAS (m)	RUMOS		
01		89 01 12 SE	7.246.169,027	767.172,882
02	131,62	88 56 54 SE	7.246.166,775	767.304,480
03	45,82	17 38 14 SW	7.246.165,934	767.350,297
PEDI-348A	1,04	11 13 58 SW	7.246.164,944	767.349,982
PEDI-348	3,48	24 52 24 SW	7.246.161,510	767.349,300
PEDI-347	112,75	11 28 40 SW	7.246.059,240	767.301,880
04	54,58	85 47 26 NW	7.246.005,753	767.291,019
05	91,67	51 03 47 SW	7.246.012,408	767.200,597
06	82,02	53 31 27 SW	7.249.956,463	767.131,358
07	80,93	LINHA SINUOSA COM 395,97 m NA COTA 220,50	7.245.908,352	767.066,284
01			7.246.169,027	767.172,882
ÁREA = 38.594,14 m² -			PERÍMETRO ≈1.005,87 m	



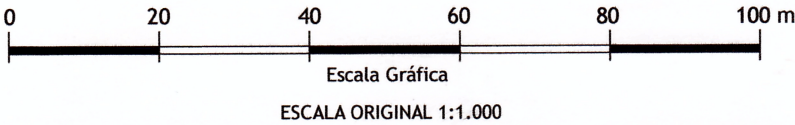
SISTEMA DE REFERÊNCIA - ASTRO CHUÁ  
PROJEÇÃO UTM - FUSO 21 SUL - MC -57°

NOTAS:

- PARA A REALIZAÇÃO DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO, FORAM ANALISADOS OS PROCESSOS DE DESAPROPRIAÇÃO Ns° 5-85-852 E 5-85-393 QUE TANGEM A PE, ENTRE OS VÉRTICES PEDI-346 AO PEDI-348 /ALICINO
- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METRO (m).

LEGENDA:

- FAIXA DE PROTEÇÃO DO RESERVATÓRIO DA USINA HIDRELÉTRICA DE ITAIPU
- ÁREA DE CESSÃO DO USO PARA O PORTO DE TRAVESSIA
- RESERVATÓRIO DA USINA HIDRELÉTRICA DE ITAIPU - PROJETADO
- ESTRADA
- POLIGONAL ENVOLVENTE - LIMITE/DIVISA DA FAIXA DE PROTEÇÃO DO RESERVATÓRIO DA ITAIPU - TRECHO REAVIVADO
- PERÍMETRO ÁREA CEDIDA
- CERCA PALITO DE CONCRETO
- LINHA DE VEGETAÇÃO
- COTA DO NÍVEL MÉDIO MÁXIMO OPERATIVO - 220,50 m
- INDICATIVO DE MATRÍCULA LINDEIRA
- MURO DE ARRIMO
- EDIFICAÇÃO
- POSTE



3				
2				
1				
Nº	DESCRIÇÃO	VISTO	DATA	DATA
REVISÕES				
LEVANTAMENTO	DRAMOS	16/07/2019	APROVADO João Paulo B. do Prado Chefe de Div. de Estudos ODRE-CD	
CÁLCULO/PROJEÇÃO	DRAMOS	16/07/2019		
DESENHO	FERNANDA/ANNA	22/10/2019		



LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO  
PORTO DE TRAVESSIA - CESSÃO DE USO DE ÁREA  
TRECHO ENTRE OS MARCOS PEDI-346 AO PEDI-348A  
SANTA HELENA - PARANÁ

DIRETORIA DE COORDENAÇÃO SUP.DE OBRAS E DESENVOLVIMENTO/ODR/ODRE-CD	2032-DI-25446-P	R0
--	-----------------	----