

Nº MONTANTE	Nº JUSANTE	COMPR. DO TRECHO (m)
1	P43	198,24
1	P29	71,64
2	1	365,25
3	2	161,44
3	P30	218,24
P28	3	235,74
5	P28	150,98
6	P44	222,94
5	6	421,76
P42	5	217,66
7	P42	234,69
7	P23e24	140,08
8	7	139,61
9	P31e35	126,53
9	P32e34	371,92
P41	9	120,05
P33	P41	540,20
8	P33	248,50
P22	8	41,95
P21	P22	137,48
10	P21	112,97
11	10	68,84
P19	P20	123,19
12	P19	132,26
12A	P17	68,27
P18	12A	57,56
P16	P18	425,72
11	P16	176,78
12	11	76,64
P40	P15	143,39
12	P40	11,00
P14	12	136,06
P13	P14	141,54
P11	P13	214,28
P12	P11	28,66
P39	P10	44,10
13	P39	102,19
14	P07eP08	165,69
14	P09	201,73
13	14	103,48
15	13	53,80
15	P05	37,55
P38	15	37,14
16	P38	72,03
17	P27	394,94
P25	P37	126,70
P26	P25	38,59
17	P26	265,87
18	17	35,80
18	P04	26,39
19	18	263,60
P03	19	145,34
16	P03	264,50
20	16	137,10
20	P02	28,02
21	20	318,83
21	P01	249,33
22	P36	187,21
21	22	107,32
CX ÁGUA	21	137,63
POÇO	CX ÁGUA	250,00

LEGENDA - CONEXÕES:

A - TÊ DE COMPRESSÃO, PN 16, 63x63x63 mm
 B - UNIÃO DE COMPRESSÃO DE REDUÇÃO, PN 16, 63x40 mm
 C - UNIÃO DE COMPRESSÃO DE REDUÇÃO, PN 16, 40x25 mm
 D - COLAR TOMADA COM PARAFUSOS, PN 16, 63X3/4"
 E - ADAPTADOR DE COMPRESSÃO, ROSCA MACHO, PN 16, 3/4"x25mm
 F - TÊ REDUÇÃO COMPRESSÃO 90° PEAD, PN16, DN 63x32x63mm
 G - COLAR TOMADA COM PARAFUSOS, PN 16, 32X3/4"
 H - TÊ DE COMPRESSÃO, PN 16, 32x32x32 mm
 I - UNIAO REDUÇÃO COMPRESSÃO PEAD, PN16, 32X25 mm
 J - TÊ DE COMPRESSÃO, PN 16, 25x25x25 mm
 K - UNIÃO DE COMPRESSÃO DE REDUÇÃO, PN 16, 63x32 mm
 L - UNIÃO DE COMPRESSÃO DE REDUÇÃO, PN 16, 63x50 mm
 M - TÊ REDUÇÃO COMPRESSÃO 90° PEAD, PN16, DN 32x25x32mm
 N - COLAR TOMADA COM PARAFUSOS, PN 16, 50X3/4"
 O - TÊ REDUÇÃO COMPRESSÃO 90° PEAD, PN16, DN 50x32x50mm
 P - UNIÃO DE COMPRESSÃO DE REDUÇÃO, PN 16, 50x40 mm
 Q - COLAR TOMADA COM PARAFUSOS, PN 16, 40X3/4"
 R - TÊ REDUÇÃO COMPRESSÃO 90° PEAD, PN16, DN 63x50x63mm
 S - TÊ DE COMPRESSÃO, PN 16, 50x50x50 mm
 T - UNIÃO DE COMPRESSÃO DE REDUÇÃO, PN 16, 40x32 mm
 U - TÊ REDUÇÃO COMPRESSÃO 90° PEAD, PN16, DN 40x32x40mm
 V - TÊ REDUÇÃO COMPRESSÃO 90° PEAD, PN16, DN 50x40x50mm
 W - TÊ DE COMPRESSÃO, PN 16, 40x40x40 mm

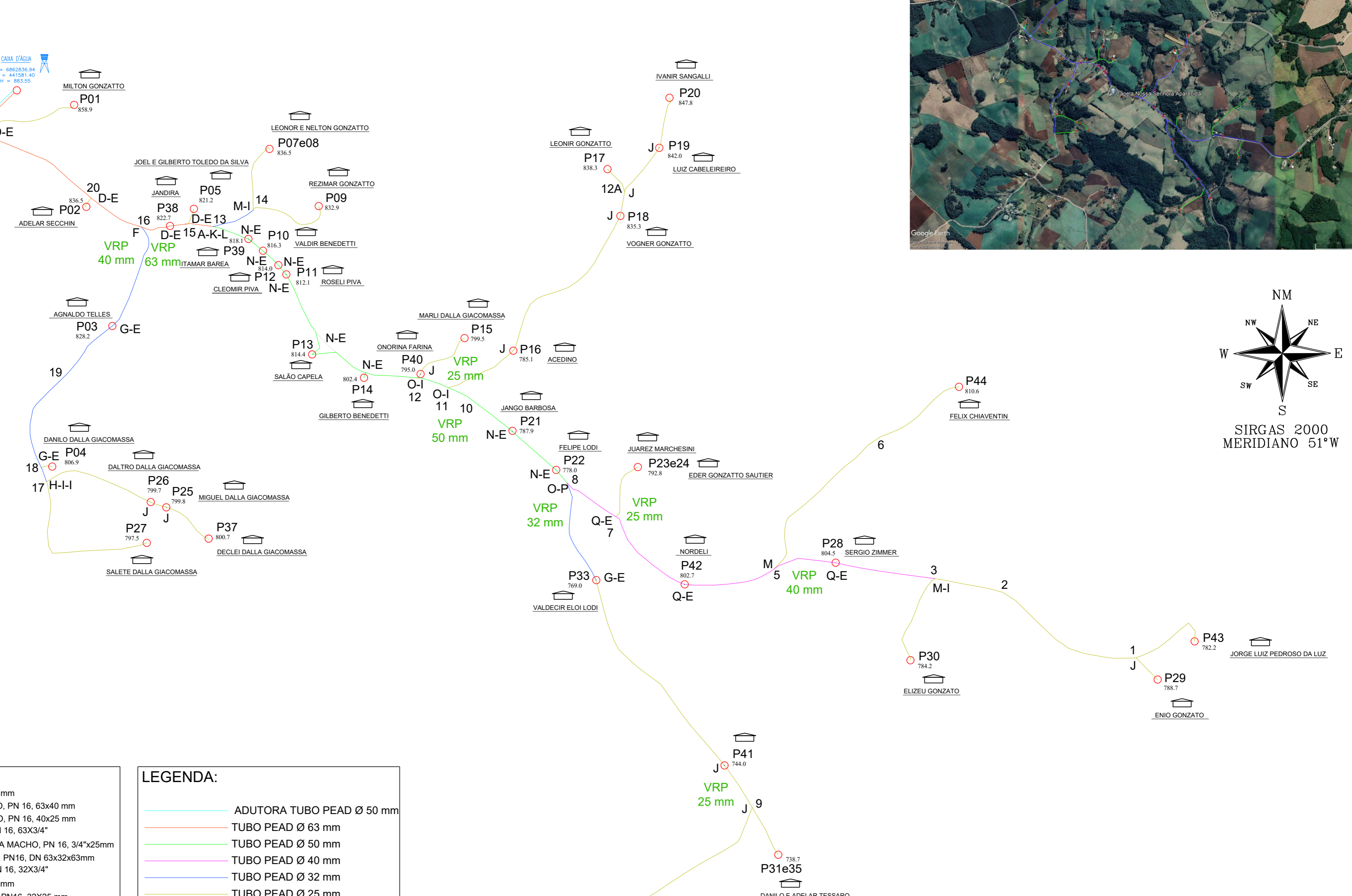
LEGENDA:

ADUTORA TUBO PEAD Ø 50 mm
 TUBO PEAD Ø 63 mm
 TUBO PEAD Ø 50 mm
 TUBO PEAD Ø 40 mm
 TUBO PEAD Ø 32 mm
 TUBO PEAD Ø 25 mm

POÇO
 RESERVATÓRIO
 RESIDÊNCIAS

QUANTITATIVO DE TUBOS:

TUBO PEAD, PN 20, DN 50: 250,00 m
 TUBO PEAD, PN 16, DN 63: 766,53 m
 TUBO PEAD, PN 16, DN 50: 1.344,46 m
 TUBO PEAD, PN 16, DN 40: 591,96 m
 TUBO PEAD, PN 16, DN 32: 1.344,46 m
 TUBO PEAD, PN 16, DN 25: 6.209,28 m



OBRA: **REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA**

ENDEREÇO DA OBRA: **COMUNIDADE N. S. APARECIDA - BAIRRO INTERIOR - IBIRAIARAS/RS**

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIRAIARAS
CNPJ: 87.613.584/0001-59**

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **CRISTIANE BERTUZZI
ENG. CIVIL - CREA/RS 221.062**

DATA: **NOVEMBRO/2022** ESCALA: **INDICADA** EXTENSÃO: **9.885,51 m**

DESCRIÇÃO PRANCHA: **PLANTA BAIXA** PRANCHA: **01**