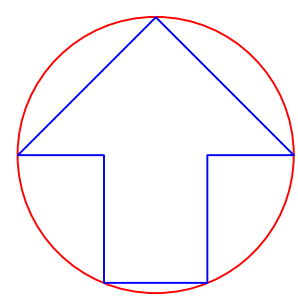


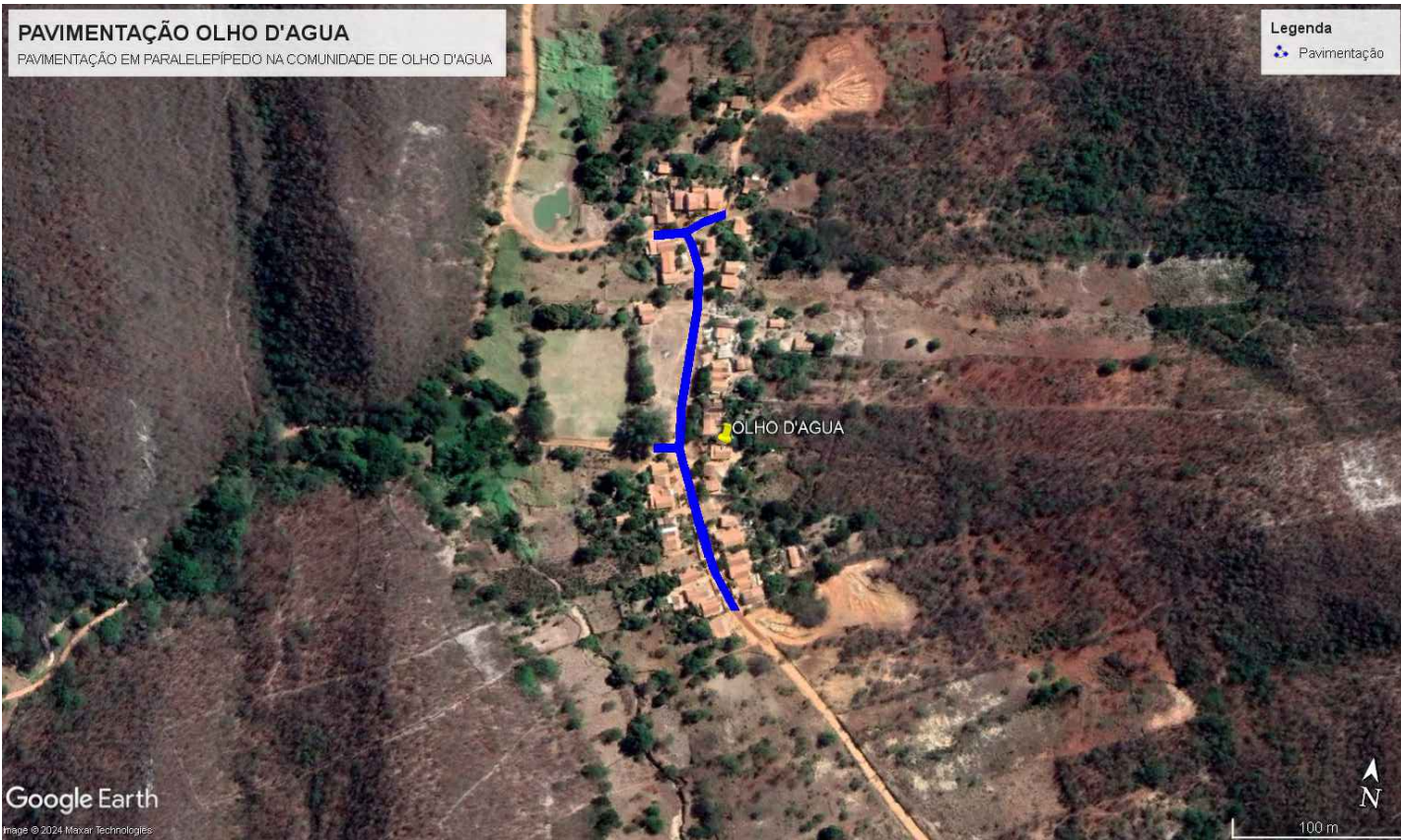
VOLUME TOTAL RUA B						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volum. de Corte (m³)	Volum. de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum. Aterro Acum. (m³)
0+0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+6,13	0,11	0,07	0,89	0,23	0,89	0,23
0+12,01	0,12	0,18	0,89	0,75	1,58	0,98
0+10,10	0,20	0,48	1,40	2,50	2,99	3,48
1+5,96	0,52	0,09	2,12	1,69	5,11	5,16
1+9,90	1,26	0,00	3,64	0,16	8,75	5,32
1+14,55	1,03	0,04	5,34	0,09	14,10	5,41
1+19,47	0,45	0,22	3,65	0,64	17,74	6,04
2+6,65	0,32	0,23	2,78	1,61	20,52	7,65
2+11,72	0,30	0,07	1,58	0,75	22,11	8,40

VOLUME TOTAL RUA C						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volum. de Corte (m³)	Volum. de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum. Aterro Acum. (m³)
0+0,32	0,07	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00
0+1,43	0,24	0,15	0,17	0,37	0,17	0,37
0+14,88	1,06	0,00	8,77	1,04	8,95	1,42
0+18,64	0,87	0,00	3,64	0,00	12,58	1,42
1+2,40	0,76	0,00	3,08	0,00	15,66	1,42
1+9,87	0,46	0,00	4,55	0,00	20,21	1,42

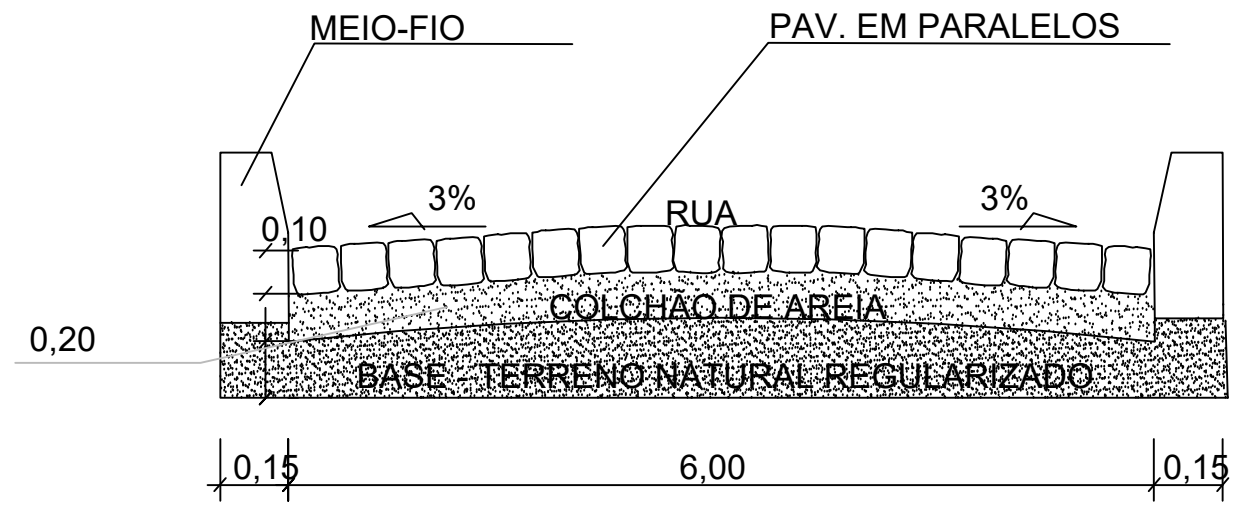
VOLUME TOTAL RUA A						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volum. de Corte (m³)	Volum. de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum. Aterro Acum. (m³)
0+0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+15,26	0,16	0,56	2,61	4,27	2,61	4,27
1+0,00	0,70	0,00	2,05	1,33	4,66	5,60
1+5,42	1,41	0,00	5,72	0,00	10,38	5,60
1+15,59	0,13	0,52	7,81	2,65	18,19	8,25
2+0,00	0,10	1,08	0,50	3,52	18,69	11,77
2+6,83	0,03	0,47	0,44	5,30	19,13	17,07
2+14,32	0,44	0,00	1,75	1,79	20,88	18,86
3+0,00	0,53	0,00	2,74	0,00	23,62	18,86
3+5,42	0,71	0,00	3,37	0,00	26,99	18,86
3+11,75	0,01	0,75	2,29	2,38	29,28	21,24
3+16,18	0,00	1,49	0,02	4,99	29,30	26,22
4+0,00	0,00	0,76	0,00	4,29	29,30	30,51
4+4,74	0,45	0,00	1,06	1,79	30,37	32,31
4+10,61	0,29	0,07	2,17	0,22	32,53	32,52
4+14,51	0,24	0,18	1,07	0,46	33,60	32,99
4+18,41	0,35	0,02	1,18	0,37	34,78	33,35
5+3,02	1,18	0,00	3,53	0,05	38,31	33,40
5+6,86	0,60	0,00	5,03	0,00	43,35	33,40
5+15,48	0,37	0,07	3,34	0,23	46,69	33,63
6+0,00	0,87	0,16	2,85	0,50	49,54	34,13
6+6,30	1,06	0,06	6,12	0,70	55,66	34,83
6+9,95	0,90	0,03	3,55	0,17	59,21	35,01
6+14,52	0,58	0,00	3,39	0,08	62,61	35,08
6+17,50	0,29	0,00	1,31	0,00	63,92	35,08
7+0,79	0,12	0,13	0,69	0,21	64,61	35,30
7+5,94	0,00	0,79	0,32	2,41	64,92	37,71
7+7,82	0,00	0,93	0,00	1,66	64,93	39,37
7+12,46	0,00	0,97	0,00	4,43	64,93	43,80
7+18,55	0,03	0,47	0,09	4,38	65,02	48,18
8+1,36	0,08	0,34	0,15	1,13	65,17	49,30
8+4,12	0,07	0,45	0,20	1,10	65,37	50,40
8+6,92	0,08	0,47	0,20	1,31	65,57	51,71
8+15,73	0,35	0,32	1,83	3,57	67,40	55,28
9+0,00	0,43	0,26	1,62	1,28	69,02	56,56
9+6,23	0,53	0,25	2,91	1,63	71,03	58,18
10+0,00	1,12	0,19	11,33	3,05	83,26	61,24
10+2,59	1,19	0,17	2,99	0,47	86,25	61,71
10+13,00	0,75	0,19	10,06	1,90	96,31	63,61
11+0,00	0,55	0,09	4,52	1,00	100,83	64,61
11+3,42	0,38	0,03	1,58	0,20	102,41	64,81
11+9,49	0,29	0,15	2,03	0,54	104,44	65,35
11+16,05	0,46	0,03	2,43	0,62	106,87	65,97
12+3,42	0,52	0,02	3,56	0,21	110,44	66,19
12+9,33	0,40	0,07	2,71	0,27	113,15	66,46
12+14,62	0,39	0,07	2,08	0,36	115,22	66,82
13+0,00	0,82	0,00	3,26	0,18	118,48	67,00
13+5,22	1,03	0,00	4,82	0,00	123,30	67,00
13+10,06	0,83	0,00	4,49	0,00	127,78	67,00
13+15,40	0,74	0,00	4,19	0,00	131,97	67,00
13+17,52	0,83	0,00	1,70	0,00	133,68	67,00
14+2,97	0,28	0,08	3,18	0,20	136,85	67,20
14+8,02	0,38	0,00	1,74	0,19	138,59	67,39
14+11,74	0,19	0,11	1,06	0,21	139,65	67,60
14+17,87	0,00	1,19	0,57	3,94	140,22	71,54
15+2,68	0,00	0,96	0,00	5,15	140,22	76,69
15+6,94	0,00	0,83	0,00	3,80	140,22	80,50
15+12,05	0,00	0,82	0,00	4,21	140,22	84,71
15+16,20	0,00	1,27	0,00	4,33	140,22	89,04
16+6,05	0,04	1,37	0,18	12,94	140,40	101,98
16+11,27	0,10	0,91	0,35	5,95	140,75	107,93
16+17,44	0,56	0,16	2,02	3,29	142,77	111,22



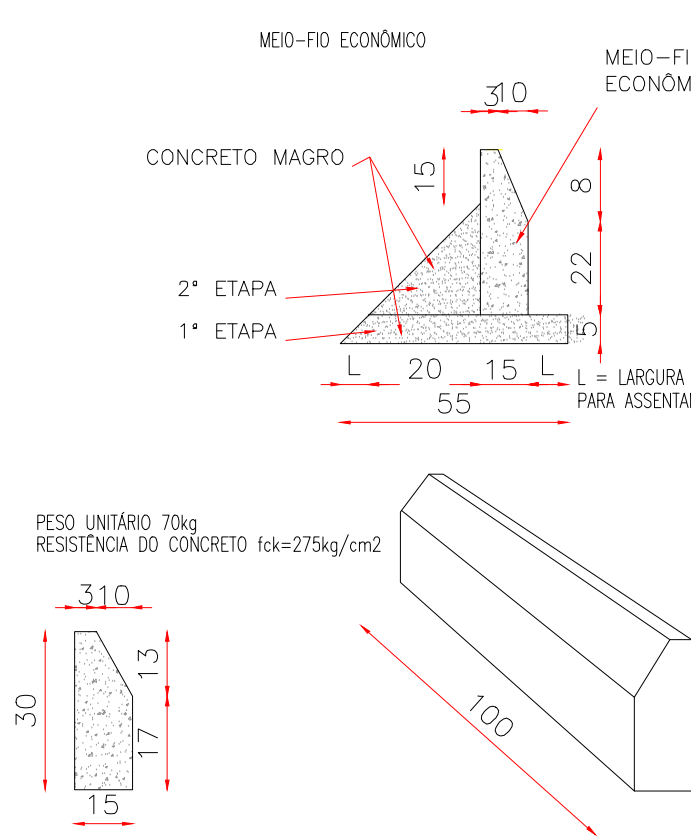
LOCALIZAÇÃO OBRA



DETALHE - SEÇÃO TRANSVERSAL DA VIA



DETALHE DE MEIO FIO



PROPRIETÁRIO:



PREFEITURA MUNICIPAL DE BOQUIRA

Rua Oliveira dos Brejinhos, 150, Centro

CEP: 46530-000 FONE: (77) 3645-2021 - Boquira - BA

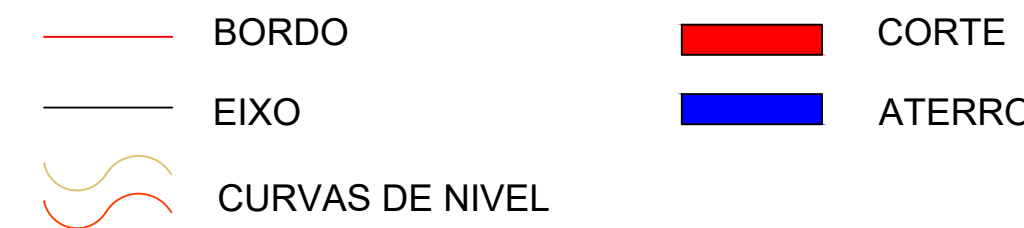
PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO DE ESTRADAS VICINAIS
NO POVOADO DE OLHO D'ÁGUA -
BOQUIRA/BA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO:

PROJETO GEOMETRICO, PERFIL
LONGITUDINAL E TABELA DE VOLUMES

LEGENDA:



ASSINATURAS:

ESCALA: S/ESC

DATA: MARÇO/2024

RESP. TÉCNICO: ENG. CIVIL GEOVANE COSTA BARBOSA
CREA - BA 518541878

EXTENÇÃO: 419,01m

REVISÃO: 00

FOLHA: 01/02