



| DESCRICO | DESCRICO |
|----------------------|----------|
| 1 ALVENARIA DE TIJOL | |
| 2 ESTUQUE | |
| 3 PLACA DE CONCRETO | |
| 4 TACO | |
| 5 TABUA CORRIDA | |
| 6 CIMENTO | |
| 7 CERAMICA | |
| 8 TERRA | |
| 9 FORRO DE MADEIRA | |
| 10 LAJE DE CONCRETO | |
| 11 TELHA FRANCESA | |
| 12 TELHA CANAL | |
| 13 TELHA AMIANTO | |
| 14 TELHA ALUMINIO | |
| 15 FERROCO | |
| 16 CERCA DE ARAME | |
| 17 MURO DE ALVENARIA | |

| Nº | ACESSAO | MORADOR | AREA | DESCRICO |
|----|-----------------------------------|-------------------------------|--------|-----------------------|
| 01 | SAMONE E FILHOS LTDA | DEPOSITO SAMONE E FILHOS LTDA | 285,34 | 3-6-7-13-15 |
| 02 | RFFSA - PAT 220 2333 | EDIFICIO MARTINS DE PHILA | 106,40 | 1-4-5-6-9-10-12-14 |
| 03 | EDIFICIO MARTINS DE PHILA | FECHADA | 19,27 | 1-4-13-15 |
| 04 | RFFSA - PAT 220 2324 | ALUGAMENTO DE TORNA DE VP | 96,20 | 1-3-6-9-10-12-14 |
| 05 | JACY VALENTINO DOS SANTOS FECHADA | | 180,95 | 24-7-9-10-12-14-16 |
| 06 | JACY VALENTINO DOS SANTOS FECHADA | | 19,06 | 3-6-10-12 |
| 07 | RFFSA - PAT 220 2336 | GUILHERME DA FONSECA | 191,61 | 1-2-4-6-9-12-13-15-16 |
| 08 | RADIO - PAN | DEPOSITO - RADIO - PAN | 199,18 | 1-6-14-15-17 |
| 09 | RADIO - PAN | DEPOSITO - RADIO - PAN | 181,00 | 1-6-14-15-17 |
| 10 | RADIO - PAN | CASA DE BOMBAS (LIMPA-JATO) | 19,25 | 1-6-10-15-17 |
| 11 | RADIO - PAN | FONCIONARIO DA RADIO - PAN | 42,75 | 1-6-14-15-17 |
| 12 | RADIO - PAN | DEPOSITO - RADIO - PAN | 90,00 | 1-6-14-15-17 |
| 13 | RADIO - PAN | SARASEN COBERTA (ARRETA) | 241,41 | 1-6-17 |
| 14 | RADIO - PAN | SARASEN COBERTA (FECHADA) | 24,00 | 1-6-15-17 |
| 15 | GUILHERME DA FONSECA | SARASEN COBERTA (ARRETA) | 108,00 | 1-6-17 |
| 16 | RFFSA | DEPOSITO DE OLEO | 21,00 | 1-6-15-17 |

| | |
|---------------------|--------------------------|
| ÁREA TOTAL | 23.056,94 m ² |
| ÁREA A SER ALIENADA | 10.711,79 m ² |
| ÁREA CONSTRUIDA | 1.741,84 m ² |

| MARCO | DISTANCIA (M) | RUMO | MARCO | DISTANCIA (M) | RUMO |
|------------|---------------|----------------|------------|---------------|----------------|
| I / II | 85,53 | 69° 31' 00" NW | IX / X | 6,00 | 87° 45' 40" SW |
| II / III | 18,75 | 44° 00' 22" NW | X / XI | 6,20 | 87° 54' 10" SW |
| III / IV | 10,11 | 30° 19' 45" NW | XI / XII | 7,43 | 60° 52' 10" SW |
| IV / V | 42,09 | 20° 00' 40" NW | XII / XIII | 75,00 | 40° 45' 30" SW |
| V / VI | 18,83 | 20° 00' 40" NW | XIII / XIV | 1,50 | 41° 19' 05" SW |
| VI / VII | 7,29 | 39° 31' 10" NW | XIV / XV | 38,37 | 54° 00' 10" SW |
| VII / VIII | 6,00 | 50° 31' 10" NW | XV / XVI | 84,00 | 18° 00' 10" SW |
| VIII / IX | 8,85 | 71° 44' 10" NW | XVI / XVII | 148,44 | 70° 30' 10" SW |

OBS.
 DESENHO RETIFICADO EM 30/JUN/89
 LEVANTADO - EULER

PLANTA
 Escala 1:500

M.T.RFFSA - DIVISAO OPERACIONAL CAMPOS
 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

LEVANTADO: EULER ENGR
 PROJETADO: EULER ENGR
 DESENHADO: EULER ENGR
 COPIADO: Miquelino DE 10-87

ESTACAO DE PASSAGEIROS

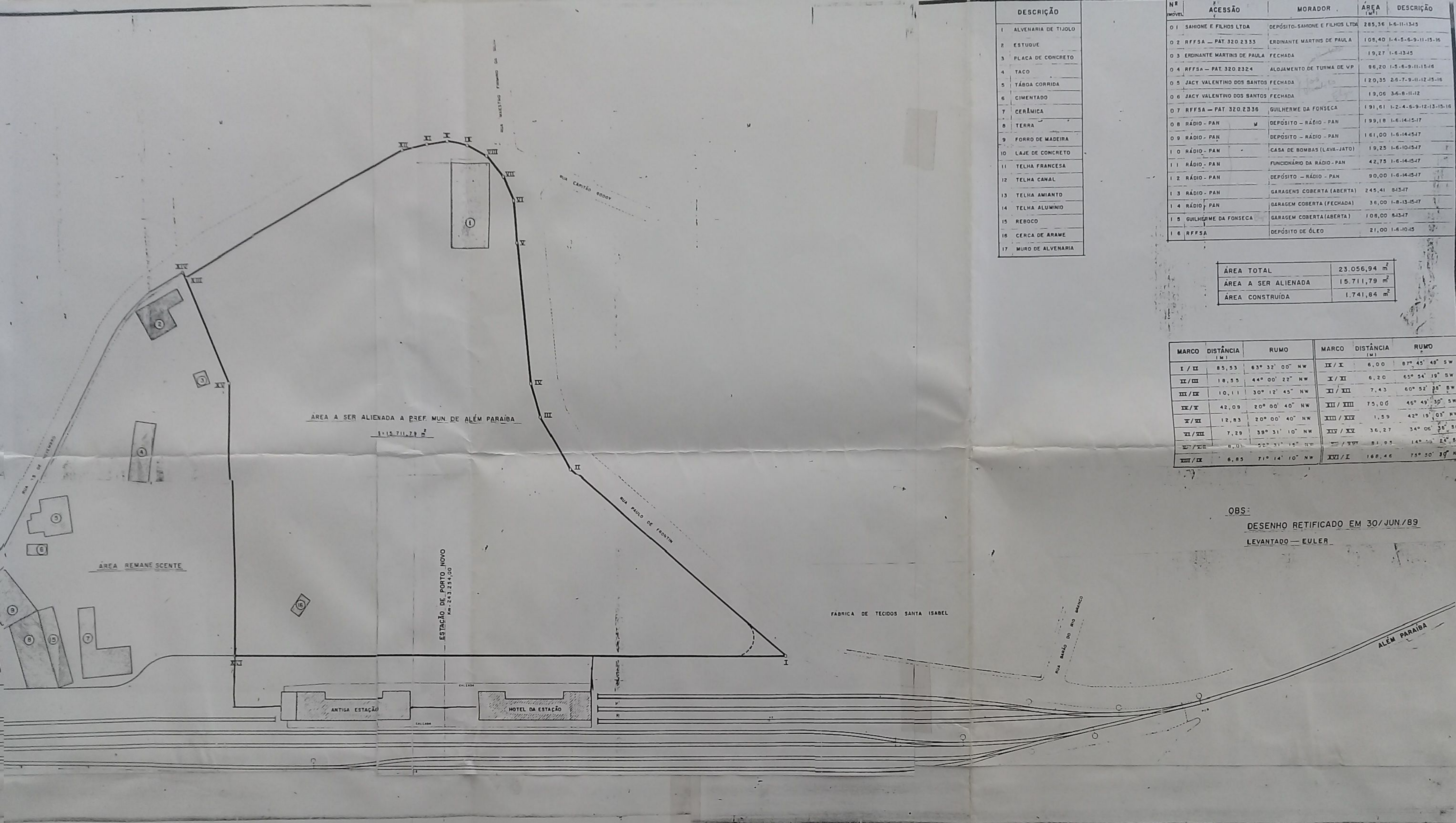
TR-3684





PLANTA
 Escala 1:500





| DESCRIÇÃO |
|-----------------------|
| 1 ALVENARIA DE TIJOLO |
| 2 ESTUQUE |
| 3 PLACA DE CONCRETO |
| 4 TACO |
| 5 TÁBOA CORRIDA |
| 6 CIMENTADO |
| 7 CERÂMICA |
| 8 TERRA |
| 9 FORRO DE MADEIRA |
| 10 LAJE DE CONCRETO |
| 11 TELHA FRANCESA |
| 12 TELHA CANAL |
| 13 TELHA AMIANTO |
| 14 TELHA ALUMÍNIO |
| 15 REBOCO |
| 16 CERCA DE ARAME |
| 17 MURO DE ALVENARIA |

| Nº MOVEL | ACESSÃO | MORADOR | ÁREA (m²) | DESCRIÇÃO |
|----------|----------------------------|-------------------------------|-----------|-----------------------|
| 01 | SARONE E FILHOS LTDA | DEPÓSITO-SARONE E FILHOS LTDA | 285,36 | 1-6-11-13-15 |
| 02 | RFFSA - PAT. 320.2333 | ERDINANTE MARTINS DE PAULA | 108,40 | 1-4-5-6-9-11-15-16 |
| 03 | ERDINANTE MARTINS DE PAULA | FECHADA | 19,27 | 1-6-13-15 |
| 04 | RFFSA - PAT. 320.2324 | ALOJAMENTO DE TURMA DE VP | 96,20 | 1-5-6-9-11-15-16 |
| 05 | JACY VALENTINO DOS SANTOS | FECHADA | 120,35 | 2-6-7-9-11-12-15-16 |
| 06 | JACY VALENTINO DOS SANTOS | FECHADA | 19,06 | 3-6-8-11-12 |
| 07 | RFFSA - PAT. 320.2336 | GUILHERME DA FONSECA | 191,61 | 1-2-4-6-9-12-13-15-16 |
| 08 | RÁDIO - PAN | DEPÓSITO - RÁDIO - PAN | 199,18 | 1-6-14-15-17 |
| 09 | RÁDIO - PAN | DEPÓSITO - RÁDIO - PAN | 161,00 | 1-6-14-15-17 |
| 10 | RÁDIO - PAN | CASA DE BOMBAS (LAVA-JATO) | 19,25 | 1-6-10-15-17 |
| 11 | RÁDIO - PAN | FUNCIÓNÁRIO DA RÁDIO - PAN | 42,75 | 1-6-14-15-17 |
| 12 | RÁDIO - PAN | DEPÓSITO - RÁDIO - PAN | 90,00 | 1-6-14-15-17 |
| 13 | RÁDIO - PAN | GARAGENS COBERTA (ABERTA) | 245,41 | 8-13-17 |
| 14 | RÁDIO - PAN | GARAGEM COBERTA (FECHADA) | 36,00 | 1-8-13-15-17 |
| 15 | GUILHERME DA FONSECA | GARAGEM COBERTA (ABERTA) | 108,00 | 8-13-17 |
| 16 | RFFSA | DEPÓSITO DE ÓLEO | 21,00 | 1-8-10-15 |

| | |
|---------------------|--------------------------|
| ÁREA TOTAL | 23.056,94 m ² |
| ÁREA A SER ALIENADA | 15.711,79 m ² |
| ÁREA CONSTRUÍDA | 1.741,84 m ² |

| MARCO | DISTÂNCIA (M) | RUMO | MARCO | DISTÂNCIA (M) | RUMO |
|------------|---------------|----------------|------------|---------------|----------------|
| I / II | 85,53 | 63° 32' 00" NW | IX / X | 6,00 | 87° 45' 40" SW |
| II / III | 18,55 | 44° 00' 22" NW | X / XI | 6,20 | 65° 54' 19" SW |
| III / IV | 10,11 | 30° 12' 45" NW | XI / XII | 7,43 | 60° 52' 35" SW |
| IV / V | 42,09 | 20° 00' 40" NW | XII / XIII | 75,00 | 46° 49' 30" SW |
| V / VI | 12,83 | 20° 00' 40" NW | XIII / XIV | 1,59 | 42° 19' 03" NW |
| VI / VII | 7,29 | 38° 31' 10" NW | XIV / XV | 36,27 | 34° 06' 28" SE |
| VII / VIII | 6,01 | 52° 31' 18" NW | XV / XVI | 81,95 | 14° 56' 26" SE |
| VIII / IX | 6,85 | 71° 14' 10" NW | XVI / XVII | 168,46 | 75° 50' 30" NE |

OBS:
 DESENHO RETIFICADO EM 30/JUN/89
 LEVANTADO — EULER

PLANTA
 Escala 1:500

PROPRIETÁRIO _____
 RESPONSÁVEL TÉCNICO _____

M.T.RFFSA — DIVISÃO OPERACIONAL CAMPOS
 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

LEVANTADO: EULER ENGR
 PROJETADO: _____
 DESENHADO: EULER ENGR
 COPIADO: Miquelito 01-10-87
 VISTO DE ENG-C: _____
 VISTO UNIPAT-C: _____
 VISTO DE ENG-C: _____
 APROV DE ENG-C: _____

LT São Bento - Miguel Burrier
TERRENO DA RFFSA-PORTO NOVO
 ESTACION DE PASSAGEIROS

ESCALAS: 1:500 TR-3684 SUBSTITUIÇÃO: _____

