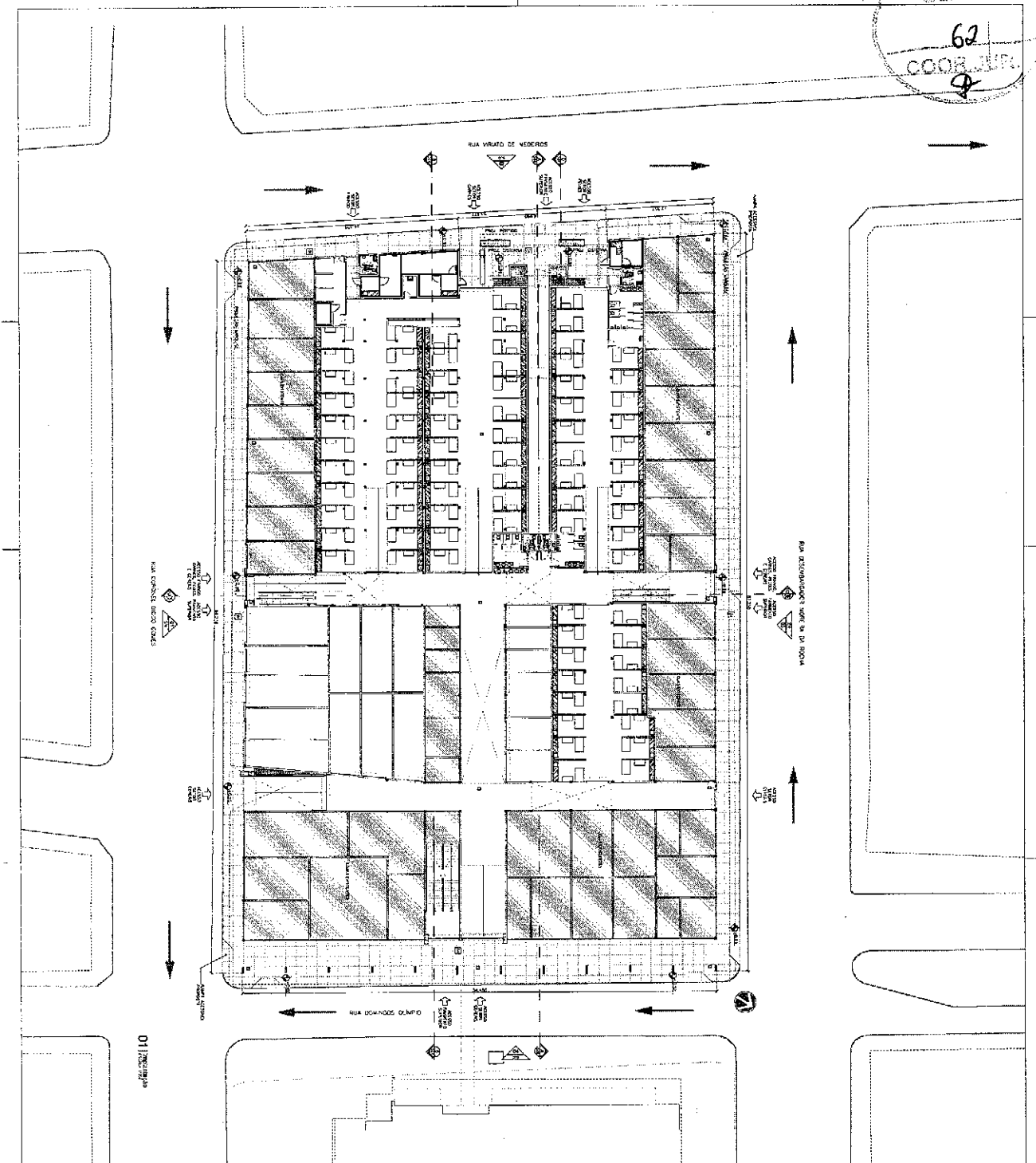


PROJETO

PMS
SERV
62
COORD. I.P.R.
9



01 Principio

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

NO	DESCRICAO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1
2
3

LEGENDA DE ALVENARIAS

NO	DESCRICAO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1
2
3
4
5

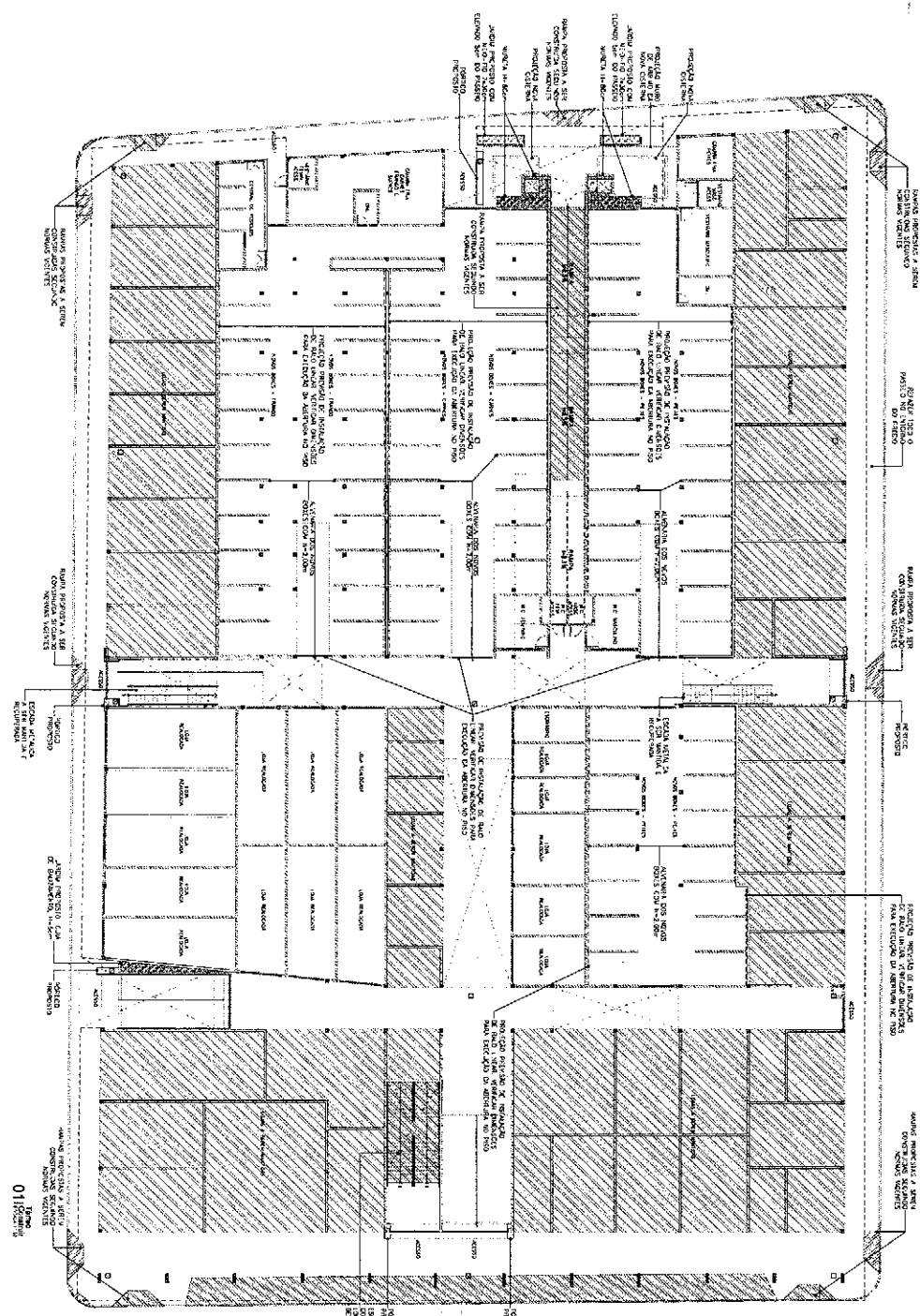


REQUALIFICACAO VEREDADO CENTRAL

PROJETO EXECUTIVO DE REQUALIFICACAO



NO	DESCRICAO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
01	ALVENARIAS	001
02
03
04
05
06
07
08
09
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



NO.	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
01
02
03
04
05
06
07
08
09
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50

LEGENDA

... MUR DE CEMENTO ...

... CIMENTACION ...

... SERVIDOR ...

... OFICINA ...

... LABORATORIO ...

... ALMACEN ...

... PASADIZO ...

... ESCALERA ...

... SERVIDOR ...

... OFICINA ...

... LABORATORIO ...

... ALMACEN ...

... PASADIZO ...

... ESCALERA ...

NO.	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
01
02
03
04
05
06
07
08
09
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50

REQUERIMIENTO DE MATERIAL

SOBRAL

PROYECTO DE ...

01 PLANTA BAJA TIENGO - CONSULTA

02 ...

03 ...

04 ...

05 ...

06 ...

07 ...

08 ...

09 ...

10 ...

11 ...

12 ...

13 ...

14 ...

15 ...

16 ...

17 ...

18 ...

19 ...

20 ...

21 ...

22 ...

23 ...

24 ...

25 ...

26 ...

27 ...

28 ...

29 ...

30 ...

31 ...

32 ...

33 ...

34 ...

35 ...

36 ...

37 ...

38 ...

39 ...

40 ...

41 ...

42 ...

43 ...

44 ...

45 ...

46 ...

47 ...

48 ...

49 ...

50 ...

Table with 2 columns: Item description and quantity. Includes items like 'PAREDE DE ALVENARIA' and 'LANTA PARA ACESUAR'.

LEGENDA
PAREDE DE ALVENARIA
LANTA PARA ACESUAR
PISO DE CONCRETO
TUBULAO DE COLETA DE RESIDUOS
SANGRIA DE CIMENTO
MANTA DE ALUMINIO

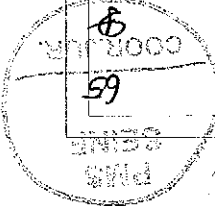
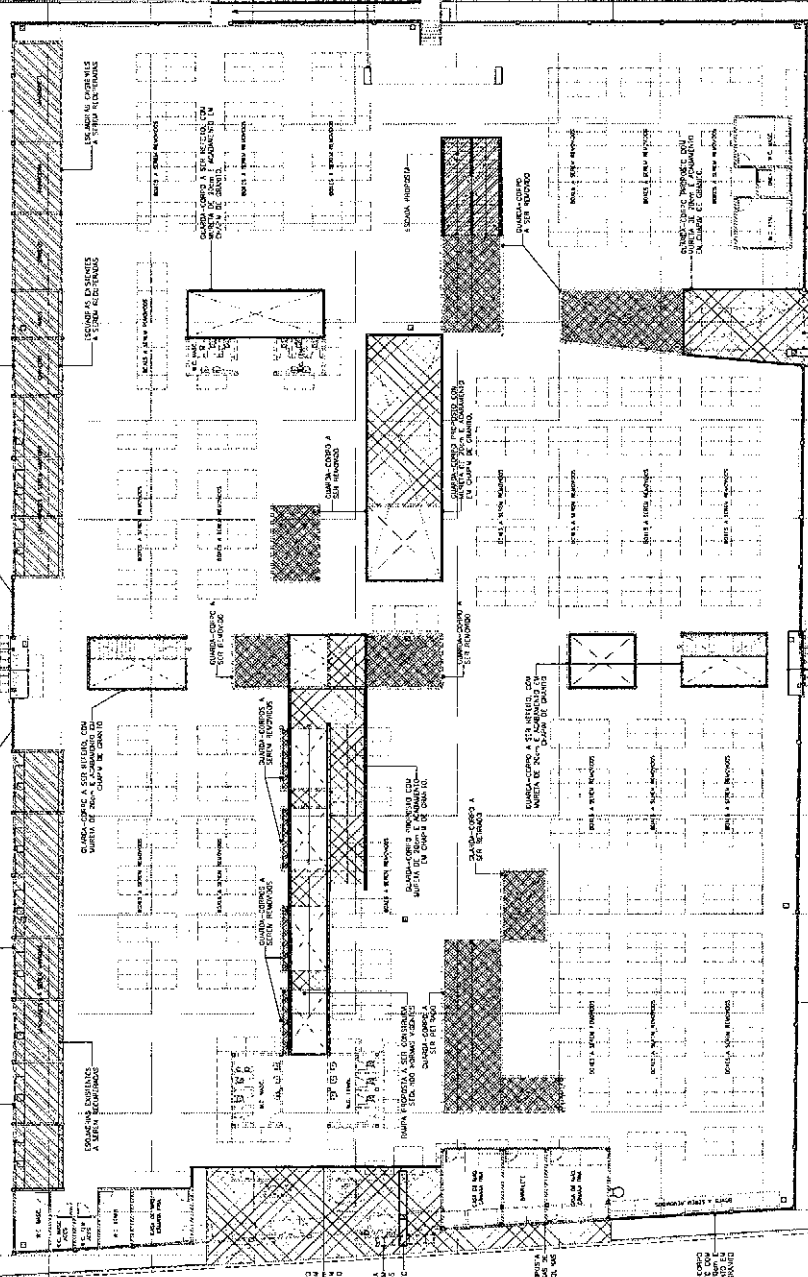
CONTEUDO DO ANEXO
1. PAREDE DE ALVENARIA...
2. LANTA PARA ACESUAR...
3. PISO DE CONCRETO...
4. TUBULAO DE COLETA DE RESIDUOS...
5. SANGRIA DE CIMENTO...
6. MANTA DE ALUMINIO...

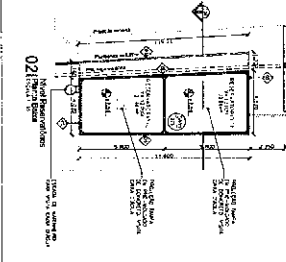
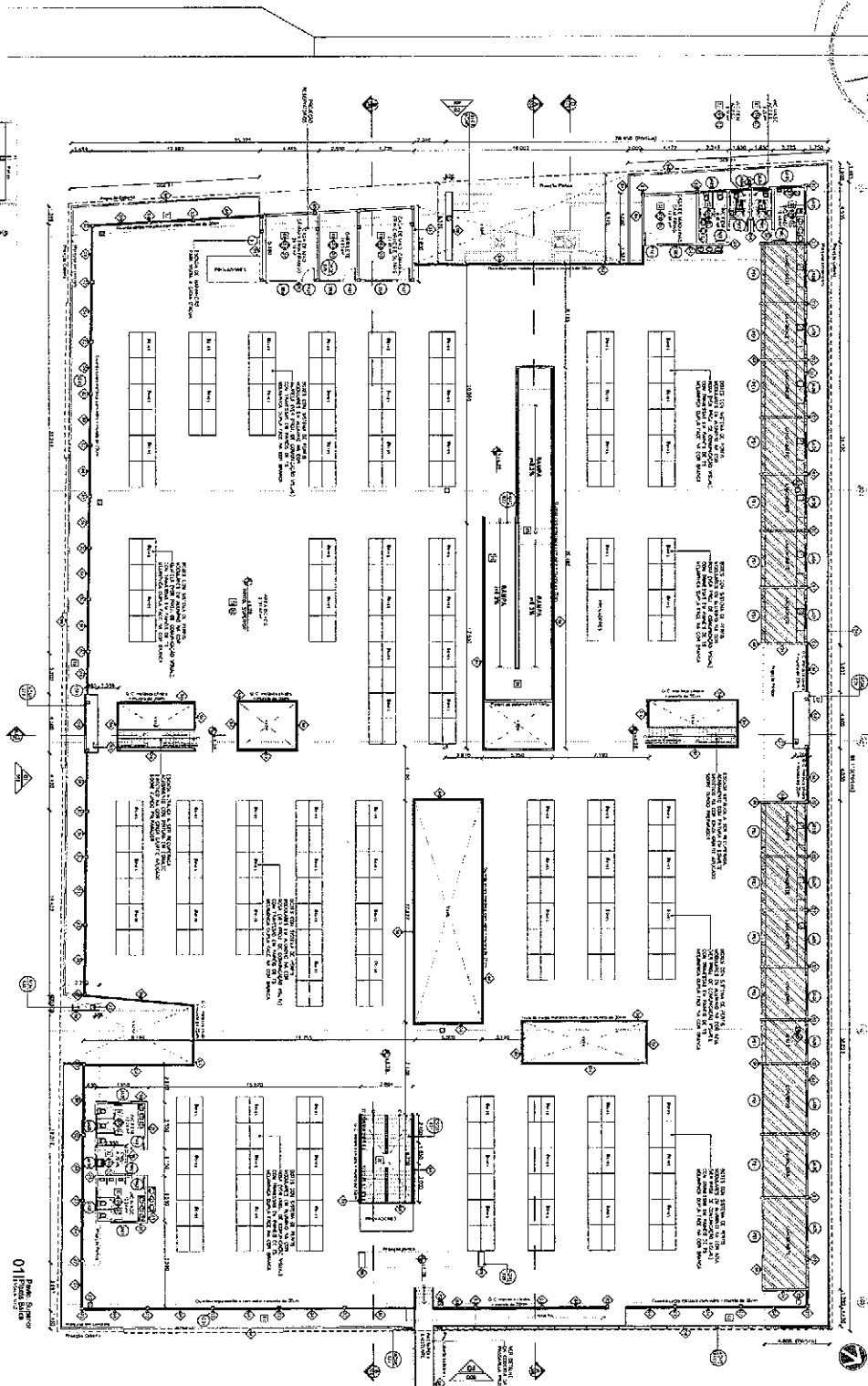
Table with columns: Item description, Quantity, Unit, Price, and Total. Lists construction materials and their costs.

REVISÃO
REVISOR

REQUALIFICAO MERCADO CENTRAL
PRIMEIRA COBERTURA

Administrative form with fields for project details, including 'PROJETO DE ARQUITETURA' and 'PROJETO DE OBRAS'.





QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS

QUANTIDADE	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1
...

QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS

QUANTIDADE	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1
...

QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS

QUANTIDADE	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1
...

Plano de Piso
011

REQUALIFICAÇÃO TÉCNICA CENTRAL
SOBRAL

PROJETO EXECUTIVO ARQUITETÔNICO
PLANTAS

01 - PAVIMENTO PARA COBERTURA
02 - PLANTA BAIXA RESERVATÓRIOS

PROJETO: ...
DATA: ...

PROJETO	PROJETA	PROJETA	PROJETA
...
...

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

PISO

PAREDE E FACHADA

REBRIMA DE ALVENARIAS

SOLAS E ABERTURAS

NOTAS

1. Todas as aberturas de vedação devem ser executadas de acordo com o projeto.

2. As aberturas de vedação devem ser executadas de acordo com o projeto.

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

PISO

PAREDE E FACHADA

REBRIMA DE ALVENARIAS

SOLAS E ABERTURAS

NOTAS

1. Todas as aberturas de vedação devem ser executadas de acordo com o projeto.

2. As aberturas de vedação devem ser executadas de acordo com o projeto.

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

PISO

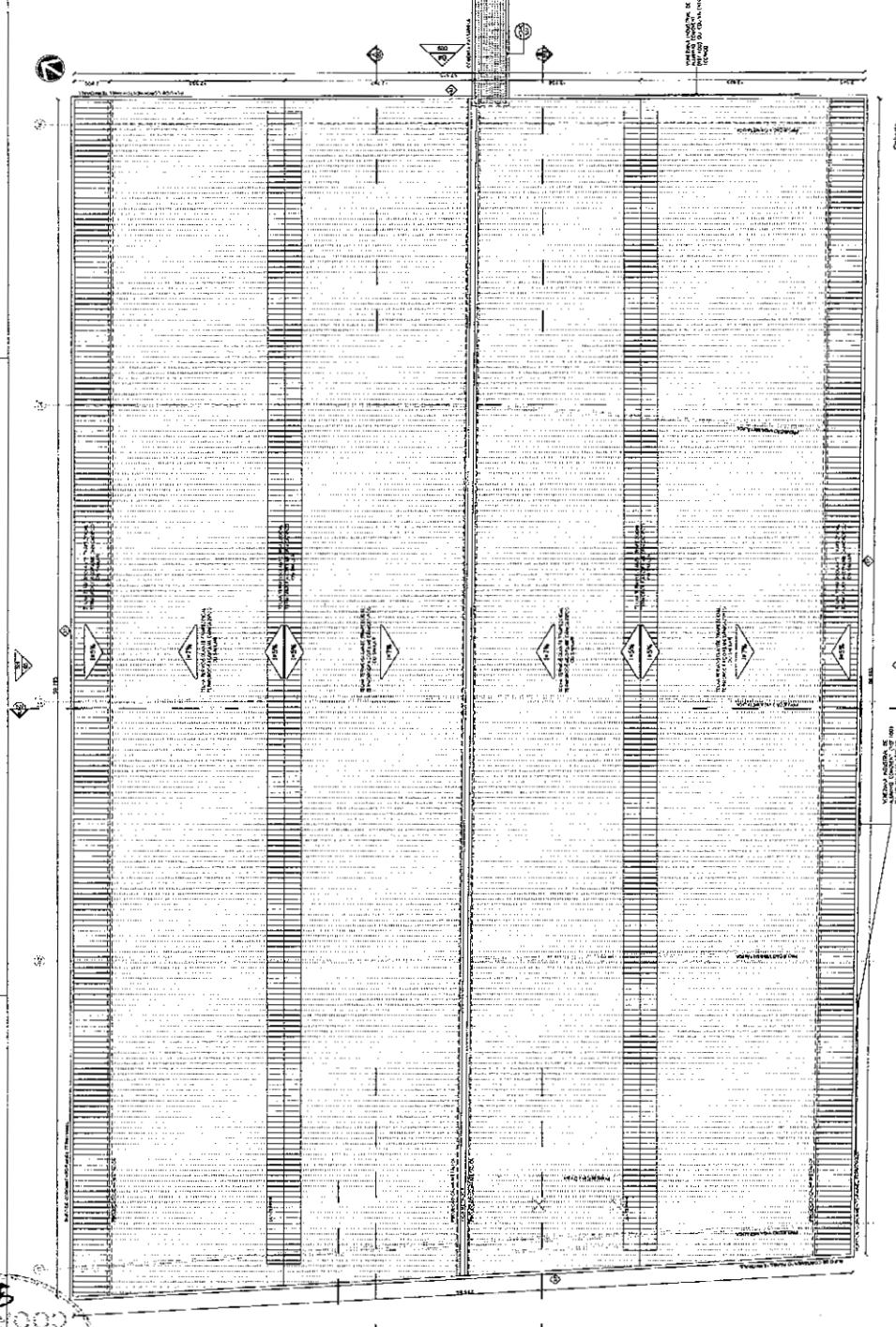
PAREDE E FACHADA

REBRIMA DE ALVENARIAS

SOLAS E ABERTURAS

PROJETO	PROJETA	PROJETA	PROJETA
...
...

7199
 6111
 98
 COORDENADA



01

LEGENDAS DE REVESTIMIENTOS

- PREO**
- PAREDE O PACHADA**
- LEGENDA DE ALUMBRANOS**
- SIGLAS ABREVIATURAS**

REPUBLICA DE COLOMBIA
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PROYECTO EDUCATIVO INSTITUCIONAL
PLANTAS
MAPA DE COBERTA
PE

CUADRO GENERAL DE ESCALERAS

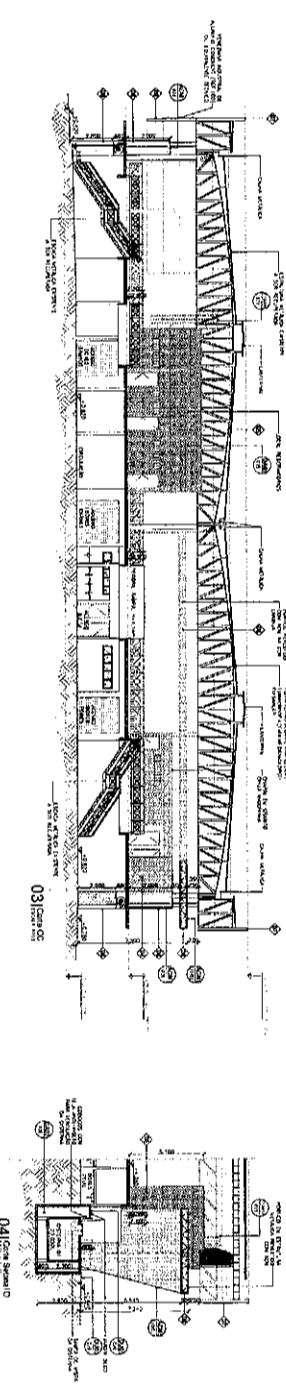
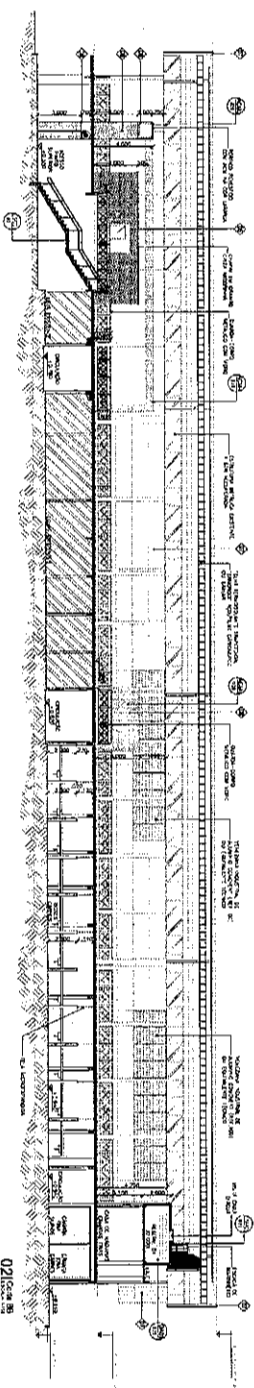
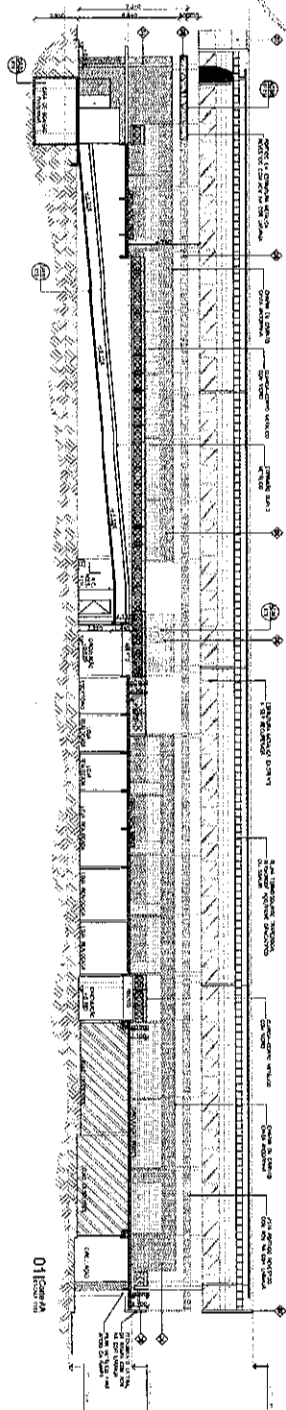
NO.	DESCRIPCIÓN	AREA
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		

CUADRO GENERAL DE ESCALERAS

NO.	DESCRIPCIÓN	AREA
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		

CUADRO GENERAL DE ESCALERAS

NO.	DESCRIPCIÓN	AREA
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		



LEGENDA DE ABREVIATURAS

PSO	...
PARED E FACHADA	...
ETD	...

ESQUEMA DE ALBERGUES

...

SALAS E ABREVIATURAS

...

REVISADO

SOBRAL

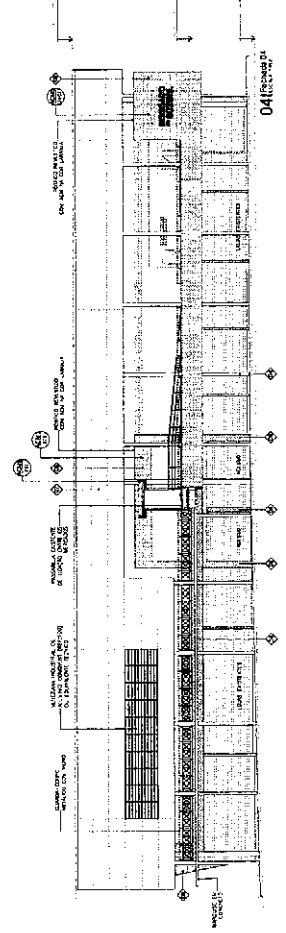
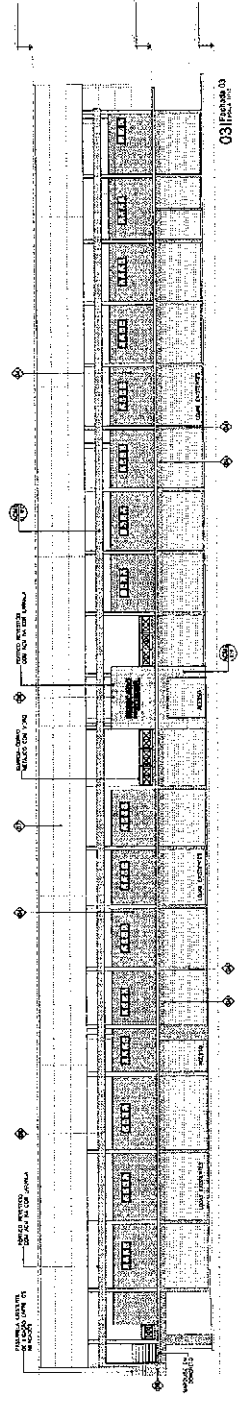
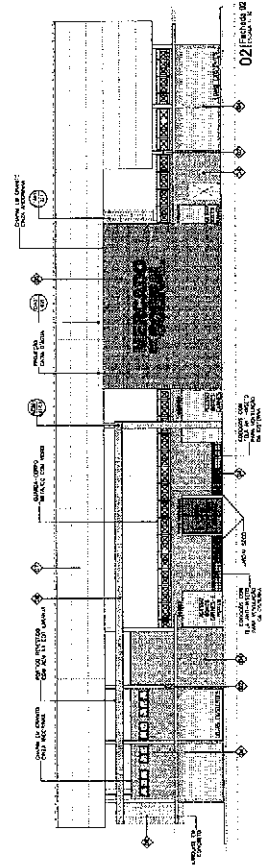
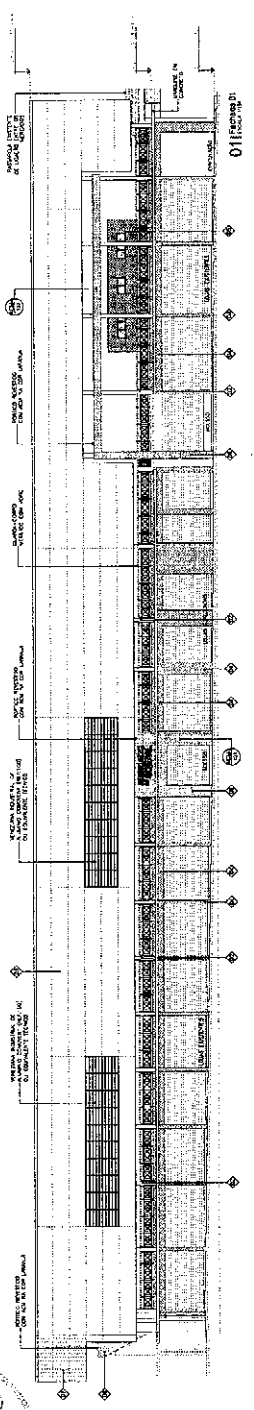
REQUERIMIENTO MERCADO CENTRAL

PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION

COMITENTE	COMISARIA DE OCS
PROYECTANTE	COMITE REGIONAL OCS
FECHA	...

PE

31/05/2008
 07
 01



1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4

LEGENDAS DE REVESTIMIENTOS

- 1 PISO
- 2 PAREDE o FACHADA
- 3 TITO
- 4 LEGENDA DE ALVENARIAS

LEGENDA DE ALVENARIAS

- 1 ALVENARIA DE CEMENTO PORTLAND
- 2 ALVENARIA DE CEMENTO PORTLAND CON ARENA
- 3 ALVENARIA DE CEMENTO PORTLAND CON ARENA Y FIBRA DE VIDRIO
- 4 ALVENARIA DE CEMENTO PORTLAND CON ARENA Y FIBRA DE VIDRIO Y POLIURETANO

SIGLAS E ABREVIATURAS

- 1 ALVENARIA DE CEMENTO PORTLAND
- 2 ALVENARIA DE CEMENTO PORTLAND CON ARENA
- 3 ALVENARIA DE CEMENTO PORTLAND CON ARENA Y FIBRA DE VIDRIO
- 4 ALVENARIA DE CEMENTO PORTLAND CON ARENA Y FIBRA DE VIDRIO Y POLIURETANO

1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4

SOBRAL

REGULACION MERCADO CENTRAL

PROYECTO EJECUTIVO DE REMEDIACION

FACHADAS

01 FACHADA DE DE

02 FACHADA DE DA

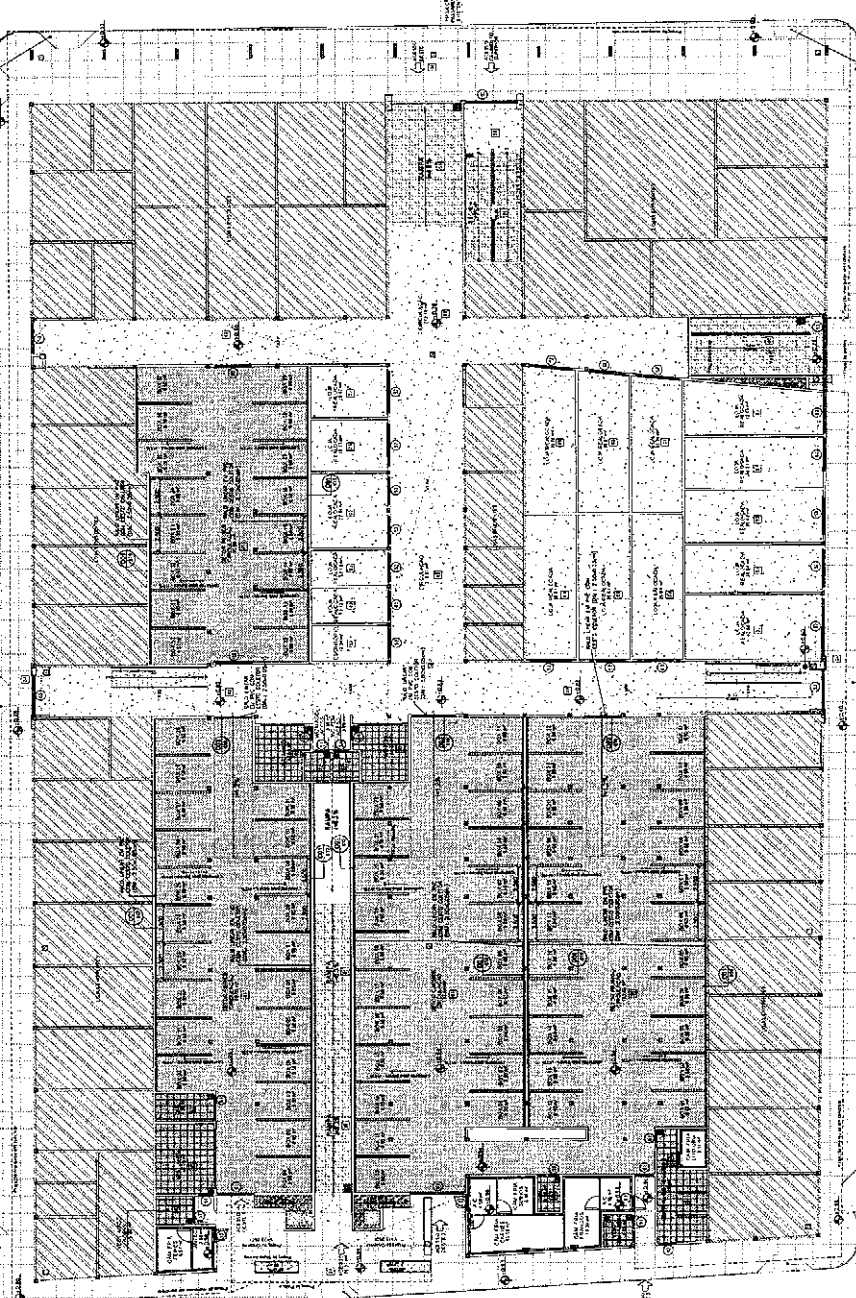
03 FACHADA DE DA

04 FACHADA DE DA

PE

PLA DESEMPAÇADOR MATERIA DE ROCHA

PLA MANTO DE REVERSO



AN DOGDO COMES

AN DOGDO COMES

AN DOGDO COMES

PROJETO	PROJETO
REVISÃO	REVISÃO
DATA	DATA

LEGENDAS DE REVESTIMENTOS

PISO

PAREDE E FACHADA

LEGENDA DE ALVENARIAS

SOLAS E ARREMATURAS

PROJETO	PROJETO
REVISÃO	REVISÃO
DATA	DATA

SOBRAL

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

PAGINAÇÃO DE PISO

01 PROPOSTA DE PISO

02 DETALHES

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

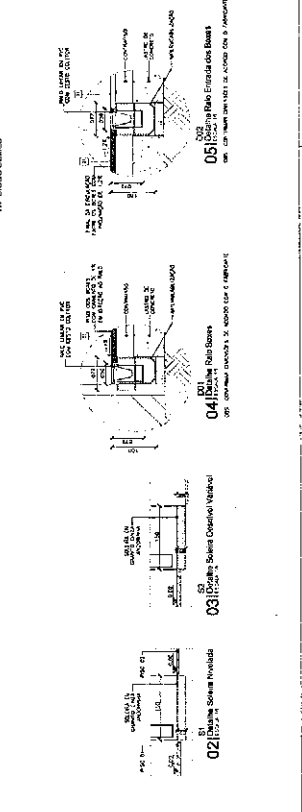
96

97

98

99

100



PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

PAGINAÇÃO DE PISO

01 PROPOSTA DE PISO

02 DETALHES

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

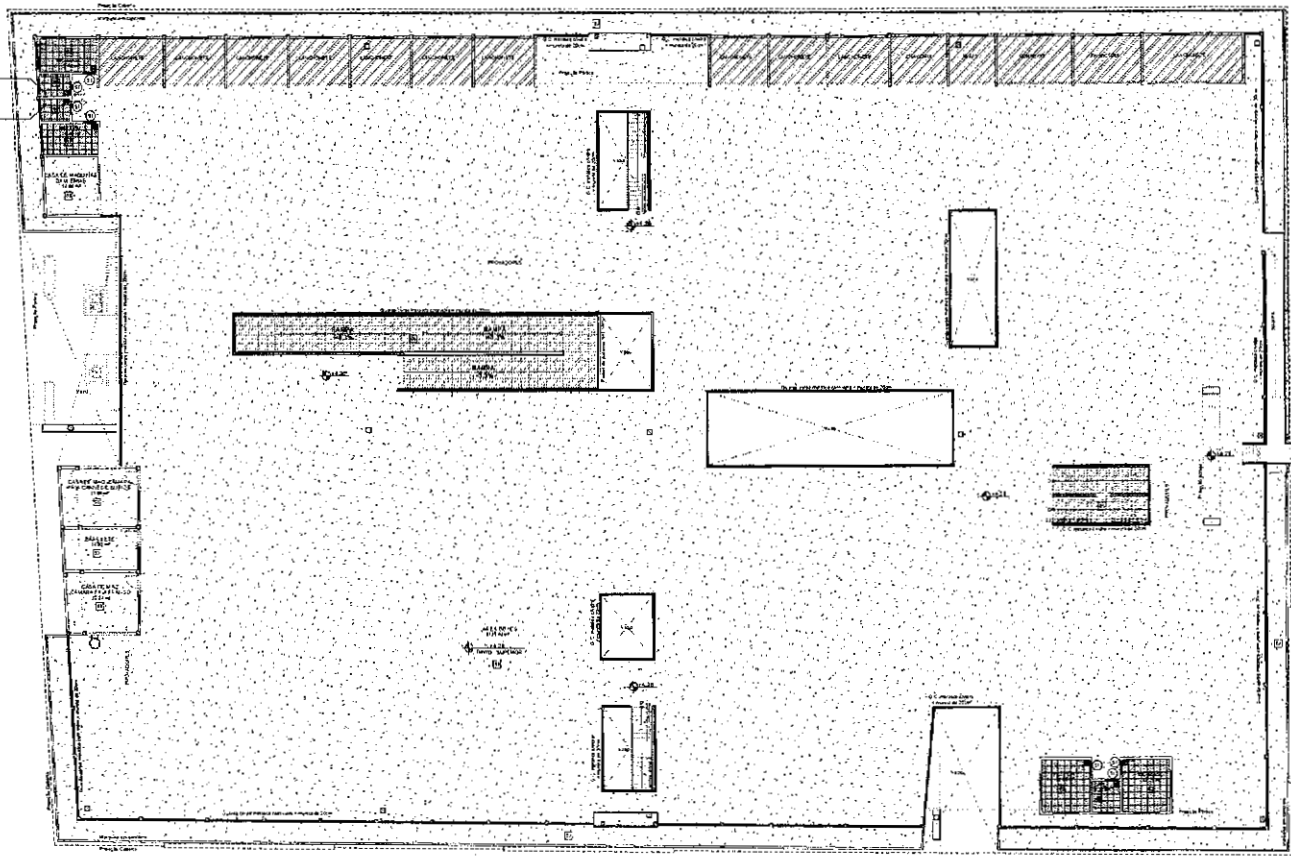
99

100

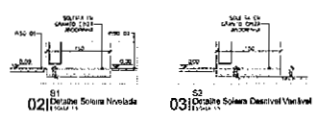
PMS
SEMP

12

8

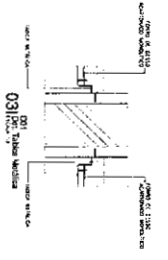
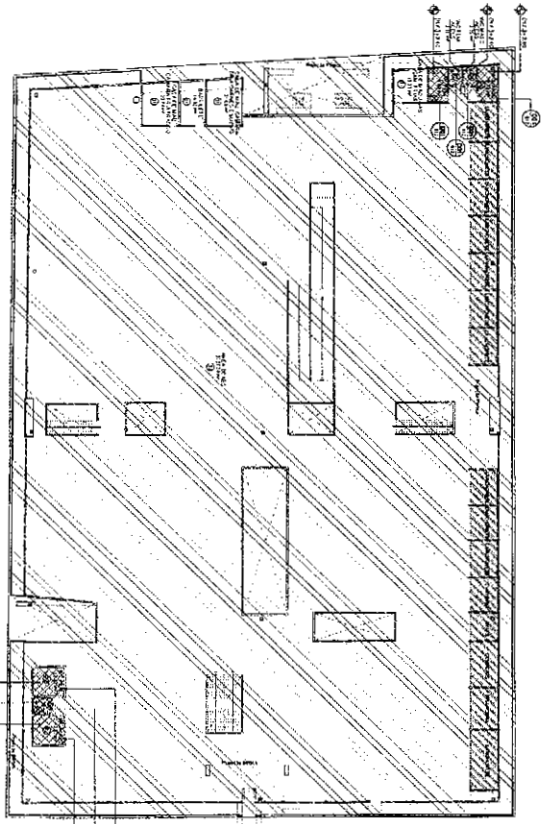
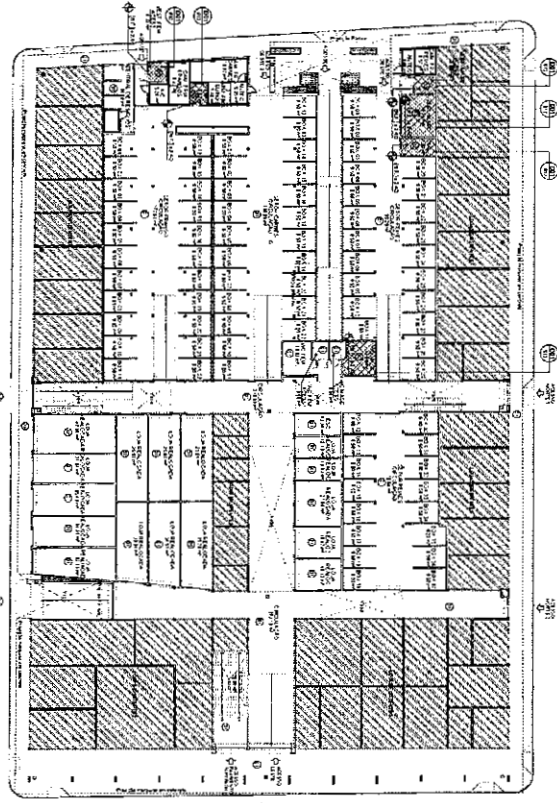


Perf. Superior
01



PROJ. DE FUNDAÇÃO	PROJ. DE	PROJ. DE																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
01	02	03																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<p>PISO</p> <p>1. Para áreas de circulação, piso de cerâmica ou de madeira.</p> <p>2. Para áreas de circulação, piso de cerâmica ou de madeira, com acabamento em piso de cerâmica ou de madeira.</p> <p>3. Para áreas de circulação, piso de cerâmica ou de madeira, com acabamento em piso de cerâmica ou de madeira.</p> <p>4. Para áreas de circulação, piso de cerâmica ou de madeira, com acabamento em piso de cerâmica ou de madeira.</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<p>PAREDE e FACHADA</p> <p>1. Para paredes e fachadas, alvenaria de tijolos furados, com acabamento em reboco e pintura.</p> <p>2. Para paredes e fachadas, alvenaria de tijolos furados, com acabamento em reboco e pintura.</p> <p>3. Para paredes e fachadas, alvenaria de tijolos furados, com acabamento em reboco e pintura.</p> <p>4. Para paredes e fachadas, alvenaria de tijolos furados, com acabamento em reboco e pintura.</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<p>TETO</p> <p>1. Para áreas de circulação, teto de gesso, com acabamento em pintura.</p> <p>2. Para áreas de circulação, teto de gesso, com acabamento em pintura.</p> <p>3. Para áreas de circulação, teto de gesso, com acabamento em pintura.</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<p>LEGENDA DE ALVENARIAS</p> <p>1. Alvenaria de tijolos furados, com acabamento em reboco e pintura.</p> <p>2. Alvenaria de tijolos furados, com acabamento em reboco e pintura.</p> <p>3. Alvenaria de tijolos furados, com acabamento em reboco e pintura.</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<p>SIGLAS E ABREVIATURAS</p> <p>1. Para áreas de circulação, siglas e abreviaturas.</p> <p>2. Para áreas de circulação, siglas e abreviaturas.</p> <p>3. Para áreas de circulação, siglas e abreviaturas.</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>DESCRIÇÃO</th> <th>DATA</th> <th>PROJETO</th> <th>REVISÃO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			NO	DESCRIÇÃO	DATA	PROJETO	REVISÃO																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
NO	DESCRIÇÃO	DATA	PROJETO	REVISÃO																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
<p>SOBRAL</p> <p>RECUALIFICAÇÃO MERCADO CENTRAL</p> <p>PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA</p> <p>PAGINAÇÃO DE PISO</p> <table border="1"> <tr> <td>01</td> <td>PROJ. DE FUNDAÇÃO</td> <td>011</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td>036</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>06</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>07</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>08</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>09</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>31</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>32</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>33</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>34</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>36</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>37</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>41</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>42</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>43</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>44</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>45</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>46</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>47</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>48</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>49</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>51</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>52</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>53</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>54</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>55</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>56</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>57</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>58</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>59</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>61</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>62</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>63</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>64</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>65</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>66</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>67</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>68</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>69</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>70</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>71</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>72</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>73</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>74</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>75</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>76</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>77</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>78</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>79</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>81</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>82</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>83</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>84</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>85</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>86</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>87</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>88</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>89</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>90</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>91</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>92</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>93</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>94</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>95</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>96</td> <td>PROJ. DE PAVIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>97</td> <td>PROJ. DE REVESTIMENTOS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>98</td> <td>PROJ. DE ALVENARIAS</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>99</td> <td>PROJ. DE ESTRUTURA</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>PROJ. DE INSTALAÇÕES</td> <td> </td> </tr> </table>			01	PROJ. DE FUNDAÇÃO	011	02	PROJ. DE REVESTIMENTOS	036	03	PROJ. DE ALVENARIAS		04	PROJ. DE ESTRUTURA		05	PROJ. DE INSTALAÇÕES		06	PROJ. DE PAVIMENTOS		07	PROJ. DE REVESTIMENTOS		08	PROJ. DE ALVENARIAS		09	PROJ. DE ESTRUTURA		10	PROJ. DE INSTALAÇÕES		11	PROJ. DE PAVIMENTOS		12	PROJ. DE REVESTIMENTOS		13	PROJ. DE ALVENARIAS		14	PROJ. DE ESTRUTURA		15	PROJ. DE INSTALAÇÕES		16	PROJ. DE PAVIMENTOS		17	PROJ. DE REVESTIMENTOS		18	PROJ. DE ALVENARIAS		19	PROJ. DE ESTRUTURA		20	PROJ. DE INSTALAÇÕES		21	PROJ. DE PAVIMENTOS		22	PROJ. DE REVESTIMENTOS		23	PROJ. DE ALVENARIAS		24	PROJ. DE ESTRUTURA		25	PROJ. DE INSTALAÇÕES		26	PROJ. DE PAVIMENTOS		27	PROJ. DE REVESTIMENTOS		28	PROJ. DE ALVENARIAS		29	PROJ. DE ESTRUTURA		30	PROJ. DE INSTALAÇÕES		31	PROJ. DE PAVIMENTOS		32	PROJ. DE REVESTIMENTOS		33	PROJ. DE ALVENARIAS		34	PROJ. DE ESTRUTURA		35	PROJ. DE INSTALAÇÕES		36	PROJ. DE PAVIMENTOS		37	PROJ. DE REVESTIMENTOS		38	PROJ. DE ALVENARIAS		39	PROJ. DE ESTRUTURA		40	PROJ. DE INSTALAÇÕES		41	PROJ. DE PAVIMENTOS		42	PROJ. DE REVESTIMENTOS		43	PROJ. DE ALVENARIAS		44	PROJ. DE ESTRUTURA		45	PROJ. DE INSTALAÇÕES		46	PROJ. DE PAVIMENTOS		47	PROJ. DE REVESTIMENTOS		48	PROJ. DE ALVENARIAS		49	PROJ. DE ESTRUTURA		50	PROJ. DE INSTALAÇÕES		51	PROJ. DE PAVIMENTOS		52	PROJ. DE REVESTIMENTOS		53	PROJ. DE ALVENARIAS		54	PROJ. DE ESTRUTURA		55	PROJ. DE INSTALAÇÕES		56	PROJ. DE PAVIMENTOS		57	PROJ. DE REVESTIMENTOS		58	PROJ. DE ALVENARIAS		59	PROJ. DE ESTRUTURA		60	PROJ. DE INSTALAÇÕES		61	PROJ. DE PAVIMENTOS		62	PROJ. DE REVESTIMENTOS		63	PROJ. DE ALVENARIAS		64	PROJ. DE ESTRUTURA		65	PROJ. DE INSTALAÇÕES		66	PROJ. DE PAVIMENTOS		67	PROJ. DE REVESTIMENTOS		68	PROJ. DE ALVENARIAS		69	PROJ. DE ESTRUTURA		70	PROJ. DE INSTALAÇÕES		71	PROJ. DE PAVIMENTOS		72	PROJ. DE REVESTIMENTOS		73	PROJ. DE ALVENARIAS		74	PROJ. DE ESTRUTURA		75	PROJ. DE INSTALAÇÕES		76	PROJ. DE PAVIMENTOS		77	PROJ. DE REVESTIMENTOS		78	PROJ. DE ALVENARIAS		79	PROJ. DE ESTRUTURA		80	PROJ. DE INSTALAÇÕES		81	PROJ. DE PAVIMENTOS		82	PROJ. DE REVESTIMENTOS		83	PROJ. DE ALVENARIAS		84	PROJ. DE ESTRUTURA		85	PROJ. DE INSTALAÇÕES		86	PROJ. DE PAVIMENTOS		87	PROJ. DE REVESTIMENTOS		88	PROJ. DE ALVENARIAS		89	PROJ. DE ESTRUTURA		90	PROJ. DE INSTALAÇÕES		91	PROJ. DE PAVIMENTOS		92	PROJ. DE REVESTIMENTOS		93	PROJ. DE ALVENARIAS		94	PROJ. DE ESTRUTURA		95	PROJ. DE INSTALAÇÕES		96	PROJ. DE PAVIMENTOS		97	PROJ. DE REVESTIMENTOS		98	PROJ. DE ALVENARIAS		99	PROJ. DE ESTRUTURA		100	PROJ. DE INSTALAÇÕES	
01	PROJ. DE FUNDAÇÃO	011																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
02	PROJ. DE REVESTIMENTOS	036																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
03	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
04	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
05	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
06	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
07	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
08	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
09	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
10	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
11	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
12	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
13	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
14	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
15	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
16	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
17	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
18	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
19	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
20	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
21	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
22	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
23	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
24	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
25	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
26	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
27	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
28	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
29	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
30	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
31	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
32	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
33	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
34	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
35	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
36	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
37	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
38	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
39	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
40	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
41	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
42	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
43	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
44	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
45	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
46	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
47	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
48	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
49	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
50	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
51	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
52	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
53	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
54	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
55	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
56	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
57	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
58	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
59	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
60	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
61	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
62	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
63	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
64	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
65	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
66	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
67	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
68	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
69	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
70	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
71	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
72	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
73	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
74	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
75	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
76	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
77	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
78	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
79	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
80	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
81	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
82	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
83	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
84	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
85	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
86	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
87	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
88	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
89	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
90	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
91	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
92	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
93	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
94	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
95	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
96	PROJ. DE PAVIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
97	PROJ. DE REVESTIMENTOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
98	PROJ. DE ALVENARIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
99	PROJ. DE ESTRUTURA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
100	PROJ. DE INSTALAÇÕES																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

PUS
SEINF
73
0008.100
9



ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1
2
3
4
5

LEENDAS DE REVESTIMIENTOS

LEENDAS DE TETO

SEÑALES ABRENTAMPOS

...

PROYECTO EJECUTIVO DE ADAPTATIVA

PROYECTO DE FOMENTO

SEÑALES ABRENTAMPOS

REVISADO

SOBRAL

PROYECTO EJECUTIVO DE ADAPTATIVA

PROYECTO DE FOMENTO

SEÑALES ABRENTAMPOS

REVISADO

SOBRAL

PROYECTO EJECUTIVO DE ADAPTATIVA

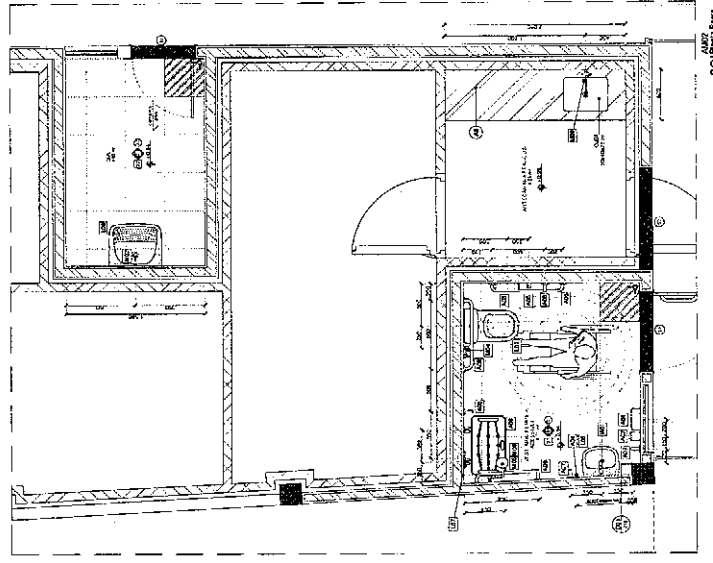
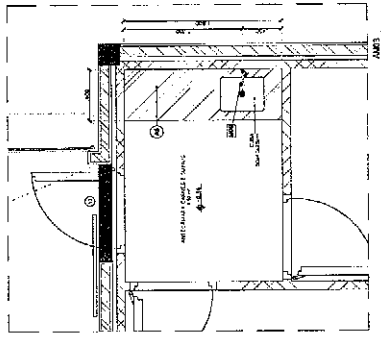
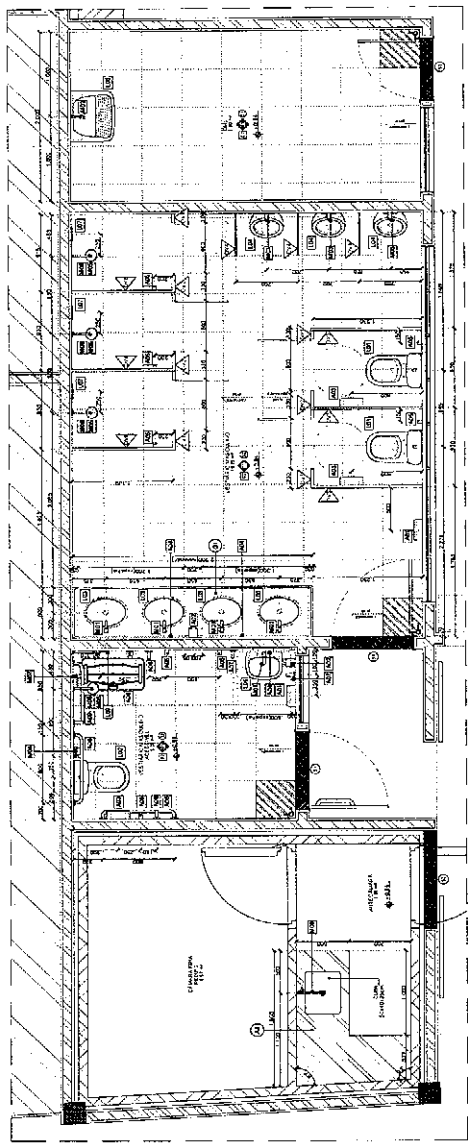
PROYECTO DE FOMENTO

SEÑALES ABRENTAMPOS

REVISADO

SOBRAL

6
 COORDENADA
 74
 1985
 S.M.S.



LEGENDA DE REVESTIMENTOS

ASO: Azulejo
 PAREDE: FANUSCA
 TETO:

LEGENDA DE RISCACÕES

(Symbol): PAREDE
 (Symbol): TETO
 (Symbol): PORTA
 (Symbol): JANELA
 (Symbol): VENTILADOR
 (Symbol): SÍMBOLO DE ABERTURA

LEGENDA DE SIGLAS E ABREVIATURAS

A: Alvenaria
 B: Bloco
 C: Cimento
 D: Dado
 E: Estrutura
 F: Fôrma
 G: Gesso
 H: Hidráulico
 I: Isolamento
 J: Janela
 K: Klinker
 L: Ladrão
 M: Madeira
 N: Níquel
 O: Osmo
 P: Paredão
 Q: Quebra-vento
 R: Revestimento
 S: Sinalização
 T: Teto
 U: Urdimento
 V: Vidro
 W: Wire-mesh
 X: Xisto
 Y: Ytong
 Z: Zinco

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

ASO: Azulejo
 PAREDE: FANUSCA
 TETO:

LEGENDA DE RISCACÕES

(Symbol): PAREDE
 (Symbol): TETO
 (Symbol): PORTA
 (Symbol): JANELA
 (Symbol): VENTILADOR
 (Symbol): SÍMBOLO DE ABERTURA

LEGENDA DE SIGLAS E ABREVIATURAS

A: Alvenaria
 B: Bloco
 C: Cimento
 D: Dado
 E: Estrutura
 F: Fôrma
 G: Gesso
 H: Hidráulico
 I: Isolamento
 J: Janela
 K: Klinker
 L: Ladrão
 M: Madeira
 N: Níquel
 O: Osmo
 P: Paredão
 Q: Quebra-vento
 R: Revestimento
 S: Sinalização
 T: Teto
 U: Urdimento
 V: Vidro
 W: Wire-mesh
 X: Xisto
 Y: Ytong
 Z: Zinco

QUADRO DE ACESSÓRIOS, LOÇAS E METAS

ACCESÓRIOS	LOÇAS	METAS
1. Pisos: Cerâmica, madeira, etc. 2. Paredes: Gesso, etc. 3. Teto: Gesso, etc. 4. Portas: Madeira, etc. 5. Janelas: Alumínio, etc. 6. Ventiladores: Plástico, etc. 7. Sinalização: Plástico, etc. 8. Teto: Gesso, etc. 9. Urdimento: Madeira, etc. 10. Vidro: Vidro, etc. 11. Xisto: Xisto, etc. 12. Ytong: Ytong, etc. 13. Zinco: Zinco, etc.	1. Azulejo 2. Ladrão 3. Klinker 4. Cimento 5. Dado 6. Gesso 7. Hidráulico 8. Isolamento 9. Janela 10. Madeira 11. Níquel 12. Osmo 13. Paredão 14. Quebra-vento 15. Revestimento 16. Sinalização 17. Teto 18. Urdimento 19. Vidro 20. Wire-mesh 21. Xisto 22. Ytong 23. Zinco	1. Alvenaria 2. Bloco 3. Cimento 4. Dado 5. Estrutura 6. Fôrma 7. Gesso 8. Hidráulico 9. Isolamento 10. Janela 11. Klinker 12. Ladrão 13. Madeira 14. Níquel 15. Osmo 16. Paredão 17. Quebra-vento 18. Revestimento 19. Sinalização 20. Teto 21. Urdimento 22. Vidro 23. Wire-mesh 24. Xisto 25. Ytong 26. Zinco

REVISÃO

SOBRAL

REGULARIZAÇÃO MERCADO CENTRAL

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

ÁREAS TOILADAS

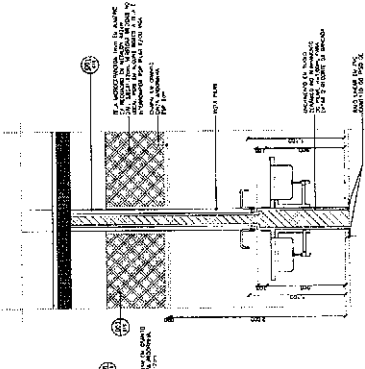
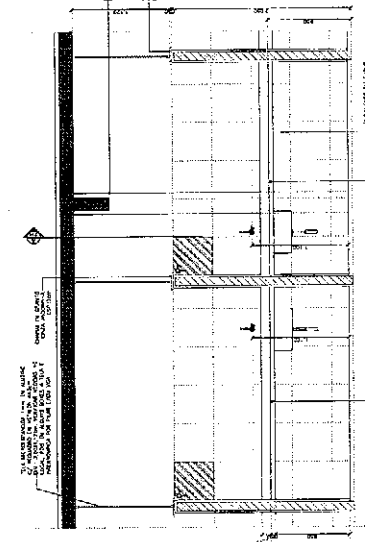
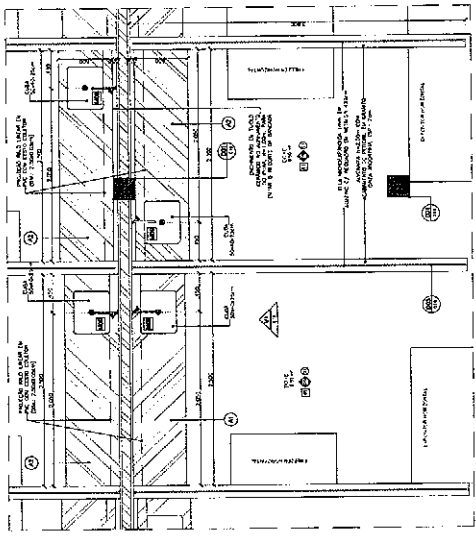
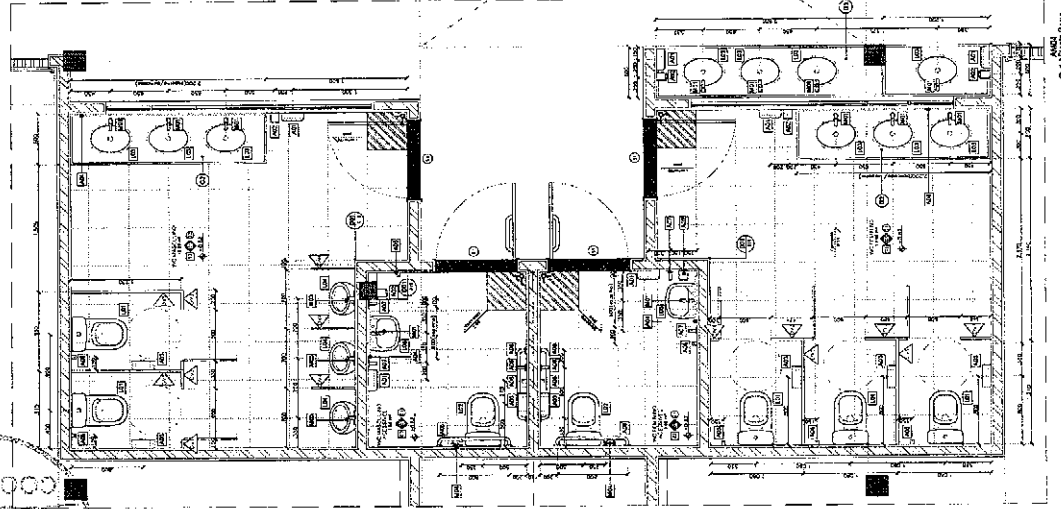
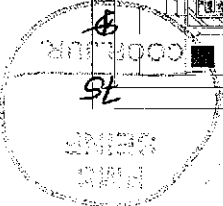
01 DEC. ÁREAS TOILADAS - AM1, AM2, AM3

02

03

PE

DATA: 10/10/2011
 PROJETO: 10/10/2011
 DATA: 10/10/2011



LEGENDA DE INDICAÇÕES

LEGENDAS DE REVESTIMENTOS

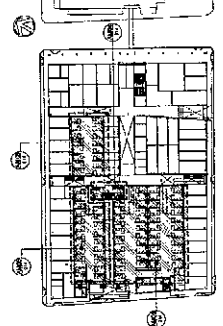
PAREDE E FACHADA

TEITO

SOLAS E ABREVIATURAS

NOTAS GERAIS
OBSERVAÇÕES
SOLAS E ABREVIATURAS

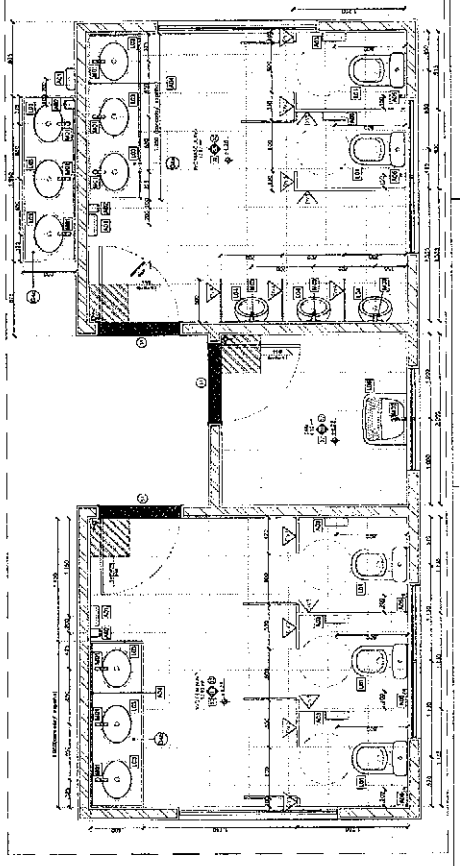
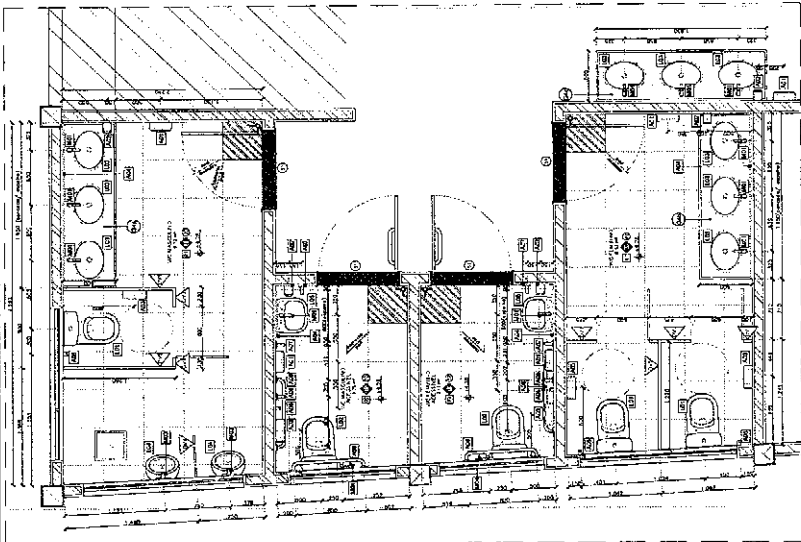
QUADRO DE ACESSÓRIOS, LUCAS E METIS	
ACESSÓRIOS	...
LUCAS	...
METIS	...



SOBRAL

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA	ÁREAS MOLDEDAS
INSTRUMENTADO POR	...
PROJETO	DATA
REVISÃO	DATA
PROJETO	DATA
REVISÃO	DATA
PROJETO	DATA
REVISÃO	DATA

36
 COORDENADA
 96
 PMS
 36



LEGENDAS DE REVESTIMENTOS

PARDEIS e FACHADA

LEGENDA DE INDICAÇÕES

SIGLAS E ABREVIATURAS

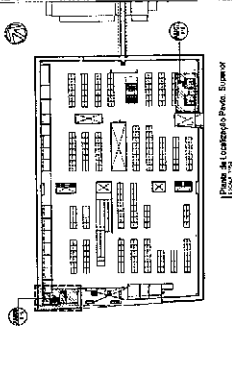
CONSIDERAÇÕES

COMPLEMENTOS

RECOMENDACIONES

QUADRO DE ACESSÓRIOS, LANTAS E METAS

ITEM	QUANTIDADE	ESPECIFICAÇÃO
1	1	...
2	1	...
3	1	...
4	1	...
5	1	...
6	1	...
7	1	...
8	1	...
9	1	...
10	1	...
11	1	...
12	1	...
13	1	...
14	1	...
15	1	...
16	1	...
17	1	...
18	1	...
19	1	...
20	1	...
21	1	...
22	1	...
23	1	...
24	1	...
25	1	...
26	1	...
27	1	...
28	1	...
29	1	...
30	1	...
31	1	...
32	1	...
33	1	...
34	1	...
35	1	...
36	1	...
37	1	...
38	1	...
39	1	...
40	1	...
41	1	...
42	1	...
43	1	...
44	1	...
45	1	...
46	1	...
47	1	...
48	1	...
49	1	...
50	1	...
51	1	...
52	1	...
53	1	...
54	1	...
55	1	...
56	1	...
57	1	...
58	1	...
59	1	...
60	1	...
61	1	...
62	1	...
63	1	...
64	1	...
65	1	...
66	1	...
67	1	...
68	1	...
69	1	...
70	1	...
71	1	...
72	1	...
73	1	...
74	1	...
75	1	...
76	1	...
77	1	...
78	1	...
79	1	...
80	1	...
81	1	...
82	1	...
83	1	...
84	1	...
85	1	...
86	1	...
87	1	...
88	1	...
89	1	...
90	1	...
91	1	...
92	1	...
93	1	...
94	1	...
95	1	...
96	1	...
97	1	...
98	1	...
99	1	...
100	1	...

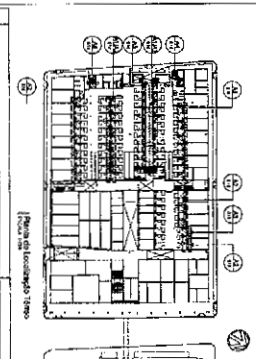
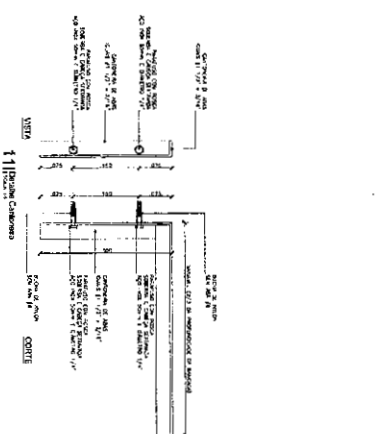
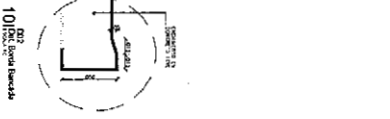
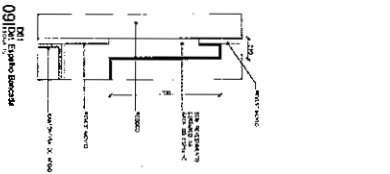
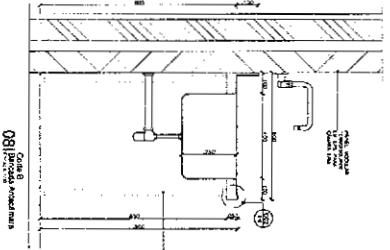
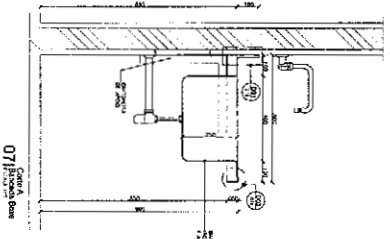
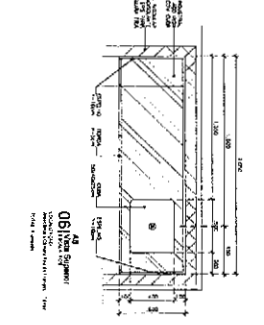
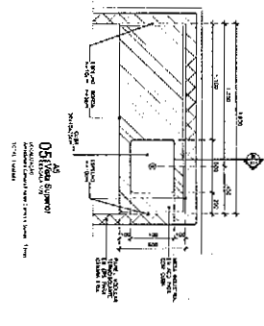
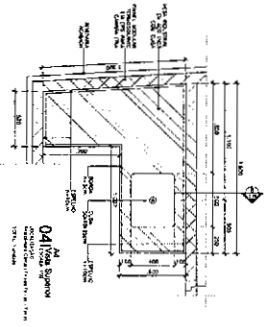
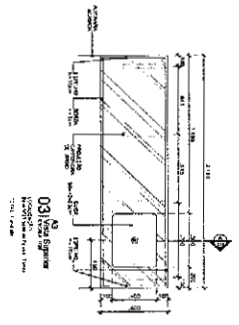
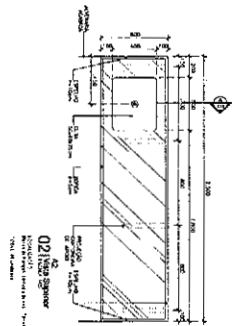
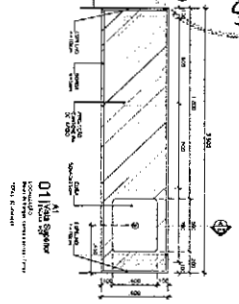


REVISÃO

REVISÃO	DESCRIÇÃO	PROJETO	DATA
01
02
03
04
05
06
07
08
09
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

02

PROJ. GEN. 79
COORD. 4



PROJETO DE ARQUITETURA
SERVIDOR DE ARQUITETURA
PROJETO DE ARQUITETURA

PROJ. GEN. 79	COORD. 4
---------------	----------

REQUALIFICACAO TECNICA DO PROJETO

SOBRAL

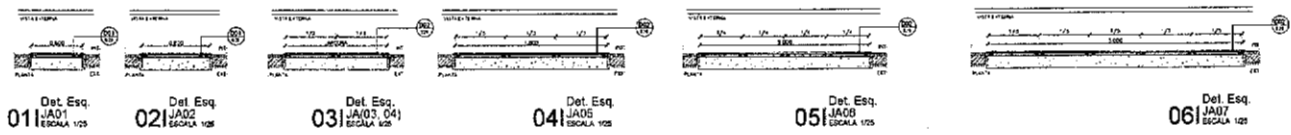
PROJ. GEN. 79

PROJ. GEN. 79	COORD. 4
---------------	----------

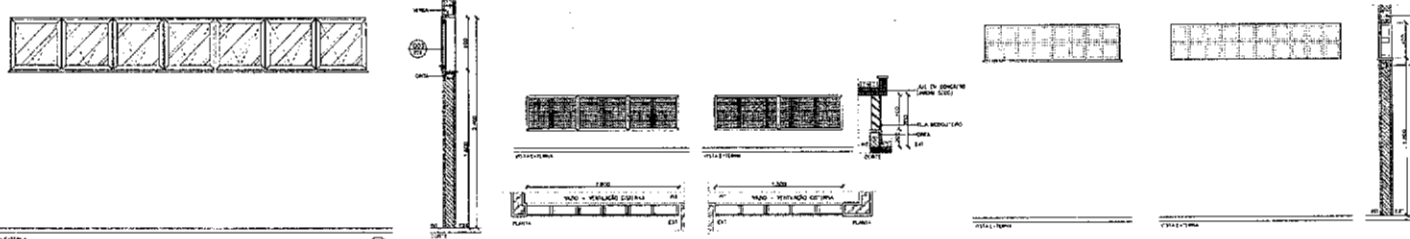
PROJ. GEN. 79

COORD. 4

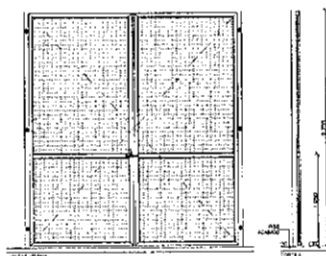
PROJ. ARQUITETURA
 COORDENADOR
 4



01 Det. Esq. JA01 ESCALA 1/25
 02 Det. Esq. JA02 ESCALA 1/25
 03 Det. Esq. JA03, 04 ESCALA 1/25
 04 Det. Esq. JA05 ESCALA 1/25
 05 Det. Esq. JA06 ESCALA 1/25
 06 Det. Esq. JA07 ESCALA 1/25



07 Det. Esq. JA08 ESCALA 1/25
 08 Det. Esq. JA01 A, 08 ESCALA 1/25
 09 Det. Esq. CB01 ESCALA 1/25
 10 Det. Esq. CB02 ESCALA 1/25
 11 Det. Esq. CB03 ESCALA 1/25
 12 Det. Esq. CB04 ESCALA 1/25



13 Det. Esq. VZ01 ESCALA 1/25
 14 Det. Esq. GR01 ESCALA 1/25

QTD	ESPECIFICAÇÃO	QTD	ESPECIFICAÇÃO	QTD	ESPECIFICAÇÃO
01	...	01	...	01	...
02	...	02	...	02	...
03	...	03	...	03	...
04	...	04	...	04	...
05	...	05	...	05	...
06	...	06	...	06	...
07	...	07	...	07	...
08	...	08	...	08	...
09	...	09	...	09	...
10	...	10	...	10	...
11	...	11	...	11	...
12	...	12	...	12	...
13	...	13	...	13	...
14	...	14	...	14	...

QTD	ESPECIFICAÇÃO	QTD	ESPECIFICAÇÃO	QTD	ESPECIFICAÇÃO
01	...	01	...	01	...
02	...	02	...	02	...
03	...	03	...	03	...
04	...	04	...	04	...
05	...	05	...	05	...
06	...	06	...	06	...
07	...	07	...	07	...
08	...	08	...	08	...
09	...	09	...	09	...
10	...	10	...	10	...
11	...	11	...	11	...
12	...	12	...	12	...
13	...	13	...	13	...
14	...	14	...	14	...

QTD	ESPECIFICAÇÃO	QTD	ESPECIFICAÇÃO	QTD	ESPECIFICAÇÃO
01	...	01	...	01	...
02	...	02	...	02	...
03	...	03	...	03	...
04	...	04	...	04	...
05	...	05	...	05	...
06	...	06	...	06	...
07	...	07	...	07	...
08	...	08	...	08	...
09	...	09	...	09	...
10	...	10	...	10	...
11	...	11	...	11	...
12	...	12	...	12	...
13	...	13	...	13	...
14	...	14	...	14	...

PROJ. ARQUITETURA	PROJETO	DATA
01	REQUALIFICAÇÃO MERCADO CENTRAL	12/02/2011
02	ESQUADRIAS	12/02/2011
03

ESPECIFICAÇÕES ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO - JANELAS, PORTAS E VIGRELIAS

SOBRE AS JANELAS DE ALUMÍNIO (V) OU ALUMÍNIO E VIDRO (V):

- As janelas deverão ser fabricadas com perfilado de alumínio anodizado em cor natural ou pintado em cor preta.
- As janelas deverão ser fabricadas com vidro laminado de segurança.
- As janelas deverão ser fabricadas com vidro laminado de segurança.

SOBRE AS PORTAS DE ALUMÍNIO (P):

- As portas deverão ser fabricadas com perfilado de alumínio anodizado em cor natural ou pintado em cor preta.
- As portas deverão ser fabricadas com vidro laminado de segurança.
- As portas deverão ser fabricadas com vidro laminado de segurança.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA
01
02
03

PROJETO DE ARQUITETURA

ESQUADRIAS

REQUALIFICAÇÃO MERCADO CENTRAL

PROJETO DE ARQUITETURA

ESQUADRIAS

01 DETALHAMENTO DE JANELAS DE ALUMÍNIO (V)

02 DETALHAMENTO DE PORTAS DE ALUMÍNIO (P)

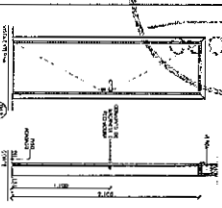
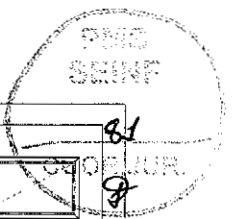
03 DETALHAMENTO DE VIGRELIAS DE ALUMÍNIO (V)

PROJETO ARQUITETURA

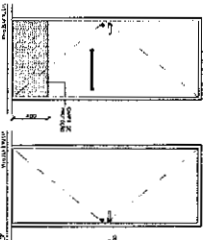
PROJETO

PROJETO

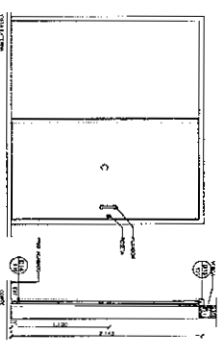
PROJETO



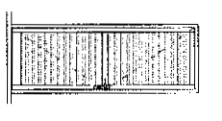
011 Det. Esg. PA01
17/11/2019



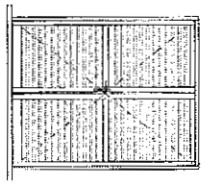
021 Det. Esg. PA01
17/11/2019



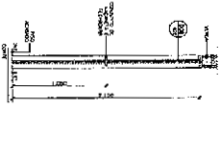
031 Det. Esg. PA01
17/11/2019



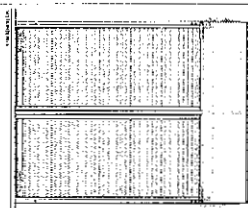
041 Det. Esg. PA01
17/11/2019



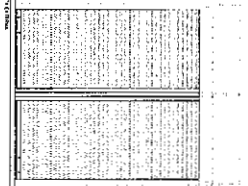
051 Det. Esg. PA02
17/11/2019



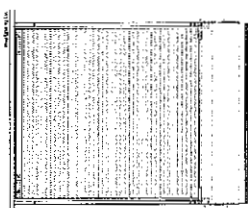
061 Det. Esg. PA01, PA02
17/11/2019



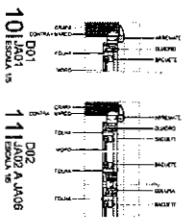
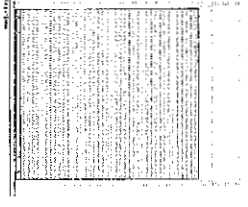
071 Det. Esg. PA01, PA02
09.10.13, 16.18



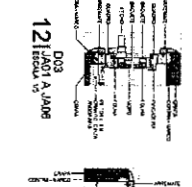
081 Det. Esg. PA01, PA02
09.05.06, 07.11.12, 14.15, 17



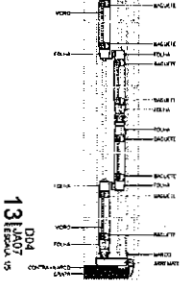
091 Det. Esg. PA01, PA02
17/11/2019



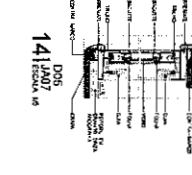
111 Det. Esg. PA02 A, JA08
17/11/2019



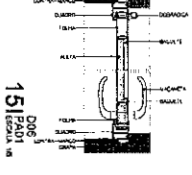
121 Det. Esg. PA02 A, JA08
17/11/2019



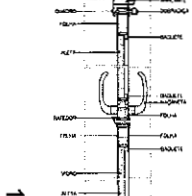
131 Det. Esg. PA02 A, JA08
17/11/2019



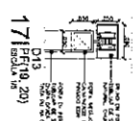
141 Det. Esg. PA02 A, JA08
17/11/2019



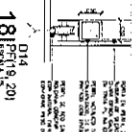
151 Det. Esg. PA02 A, JA08
17/11/2019



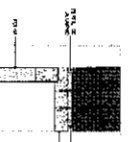
161 Det. Esg. PA02 A, JA08
17/11/2019



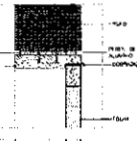
171 Det. Esg. PA02 A, JA08
17/11/2019



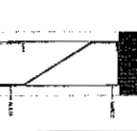
181 Det. Esg. PA02 A, JA08
17/11/2019



191 Det. Esg. PA01, PA02, JA08
17/11/2019



201 Det. Esg. PA01, PA02, JA08
17/11/2019



211 Det. Esg. PA01, PA02, JA08
17/11/2019

Table with columns for window types and technical specifications.

Table with columns for window types and technical specifications.

Table with columns for window types and technical specifications.

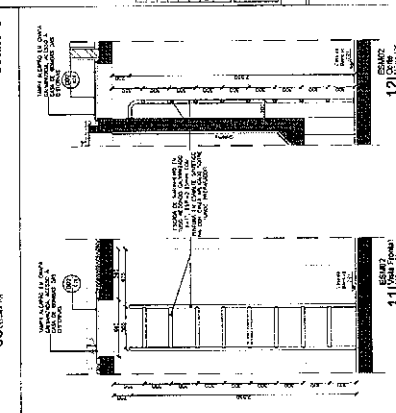
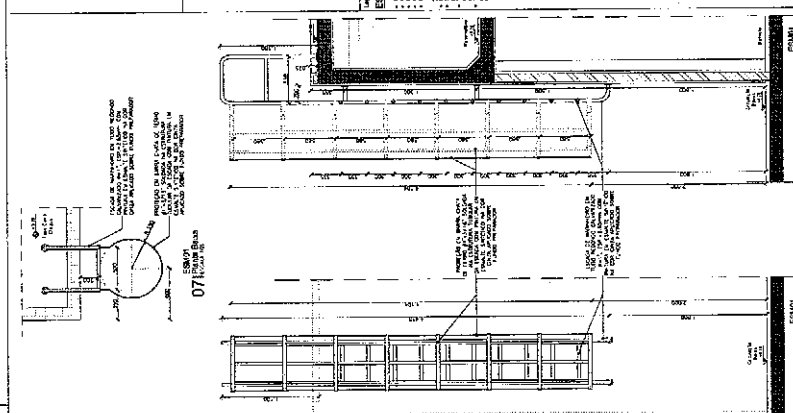
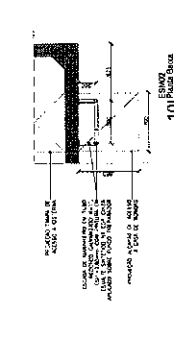
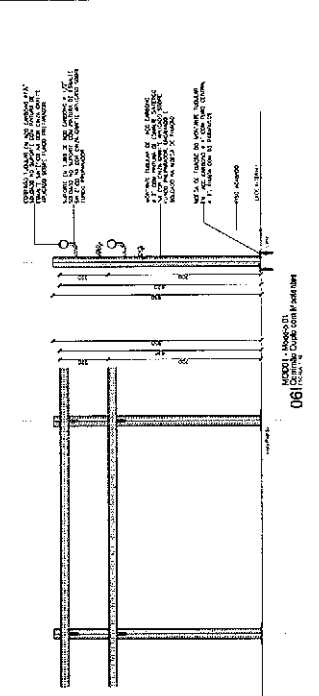
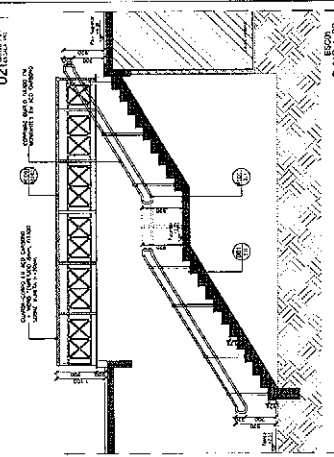
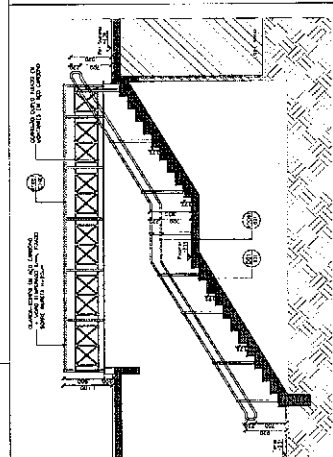
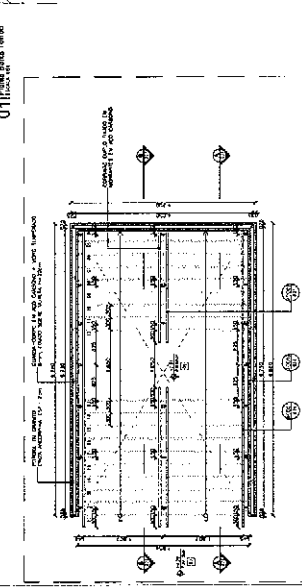
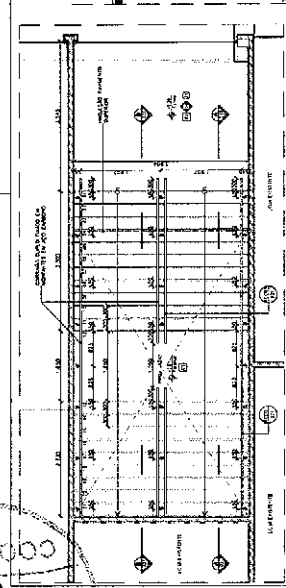
Table with columns for window types and technical specifications.

Table with columns for window types and technical specifications.

Table with columns for window types and technical specifications.

Logo for 'REGULACION MERCADO CENTRAL' and 'S.O.B.R.A.L.' with associated text and a small table.

SEMP
SINVS
CORRUTOS



ESPECIFICACIONES DE CIMENTACION

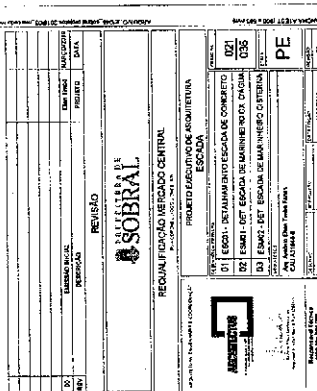
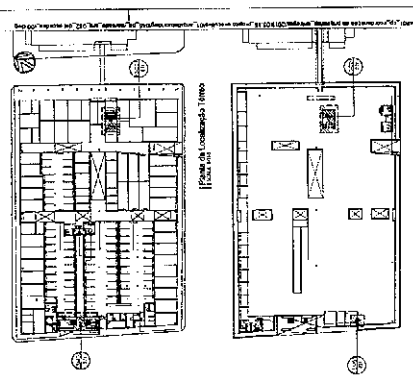
1. El cimiento se ejecutará en concreto armado de resistencia característica f_{ck} de 25 MPa, con una relación agua-cemento de 0,45 y un contenido de cemento de 350 kg/m³.

2. El cimiento se ejecutará en forma de zapatas corridas, con una longitud mínima de 1,50 m y una anchura mínima de 0,30 m.

3. El cimiento se ejecutará con una altura mínima de 0,30 m por encima del nivel de acabado de piso.

4. El cimiento se ejecutará con una longitud mínima de 1,50 m y una anchura mínima de 0,30 m.

5. El cimiento se ejecutará con una altura mínima de 0,30 m por encima del nivel de acabado de piso.



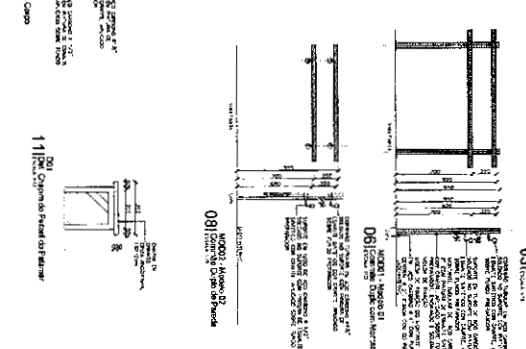
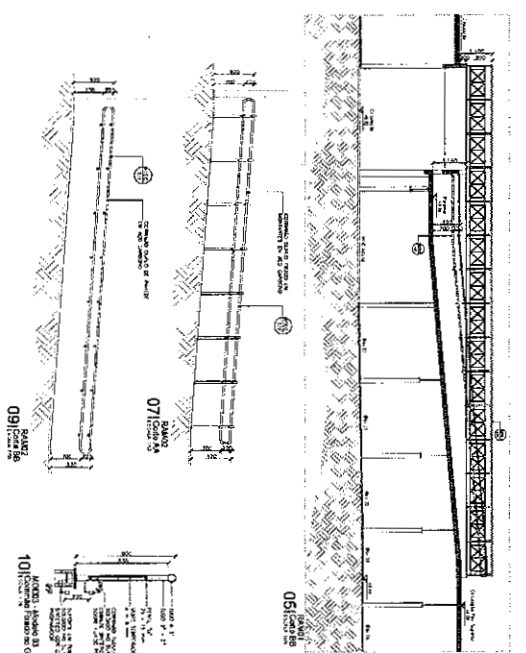
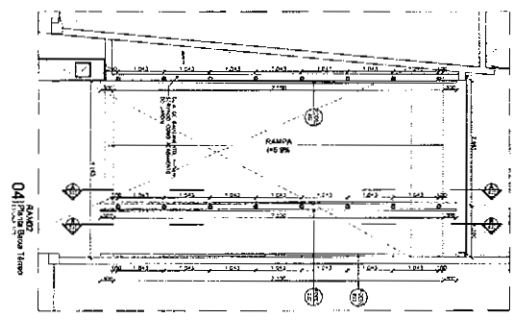
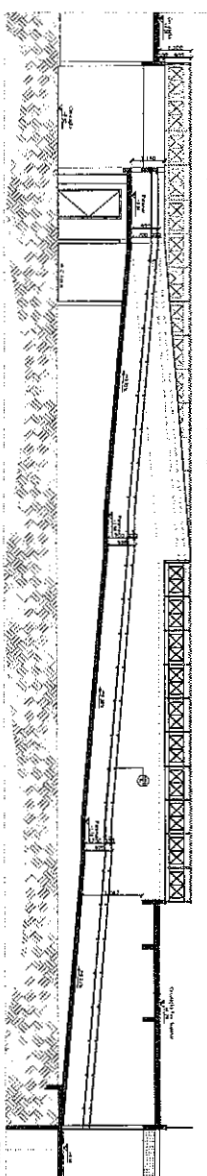
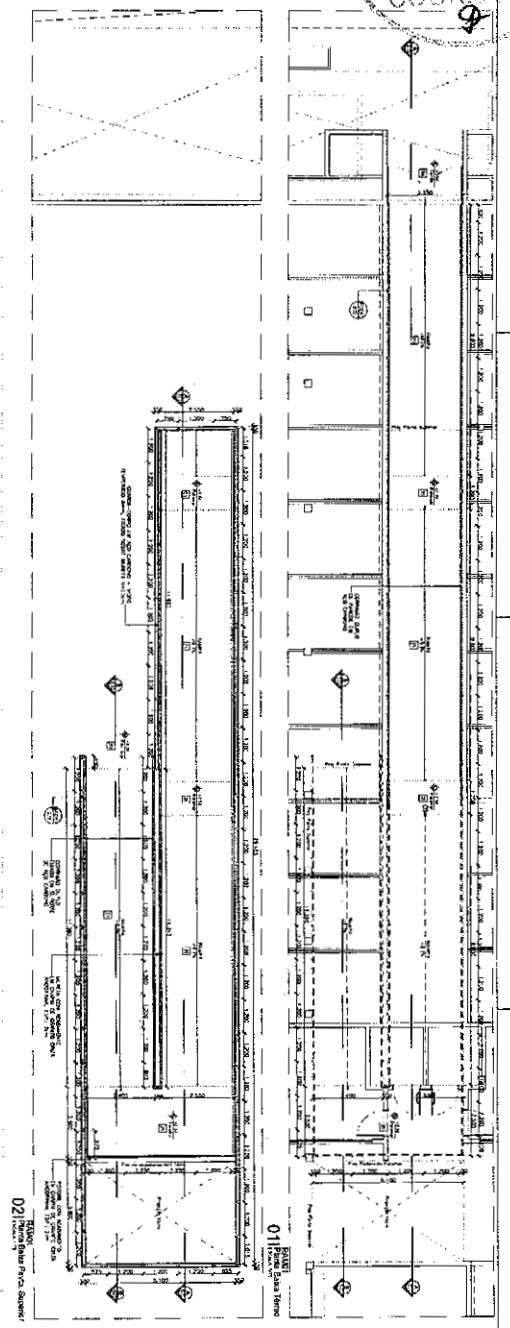
NO.	FECHA	REVISADO	ELABORADO	PROYECTO	ESCALA	DATA

REQUALIFICACION TECNICA CENTRAL
PROYECTO EJECUTIVO DE RECONSTRUCCION
ESCALA

01 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
02 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
03 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
04 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
05 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
06 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
07 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
08 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
09 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
10 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
11 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO
12 ESCALAS DE CONCRETO ARMADO

PE

PMS
SEINF
83
CDR
9



Architectural title block for 'RESERVA FUNDADO VEREDADO CENTRAL' by 'SOBRAL'. It includes a table with project information (client: MAESTRO FERRAZ, architect: MAESTRO J. M., date: 03/11/63, scale: 1/50), a site plan, and a list of drawings. A 'REVISOR' stamp is present in the top right corner of the block.

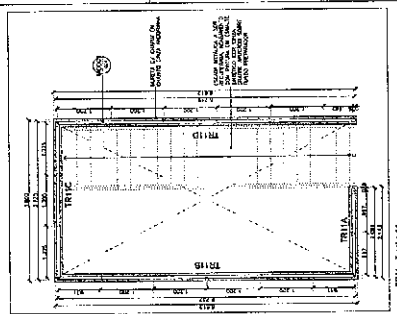
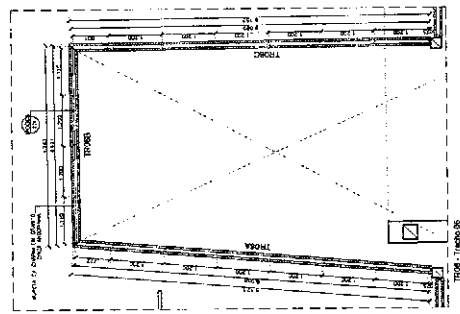
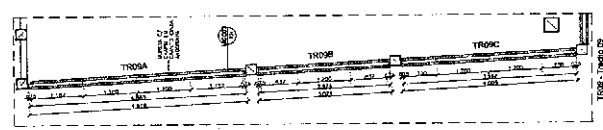
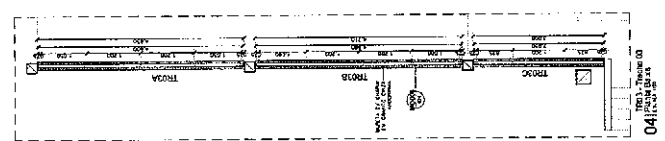
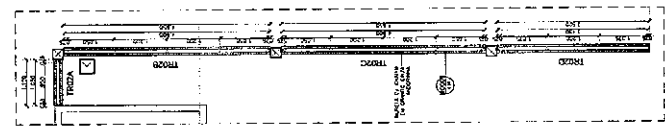
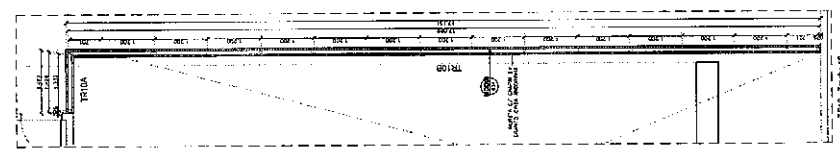
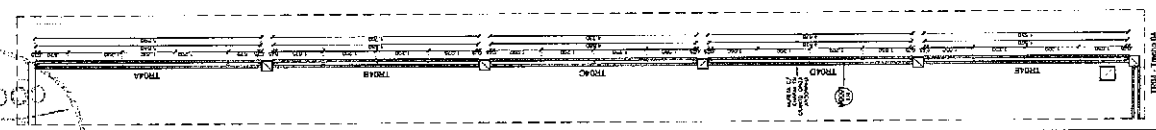
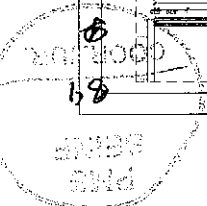


TABLA DE CUADRA CORROS

NO	DESCRIpción	UNIDADES	CANTIDAD
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

NO	DESCRIpción	UNIDADES	CANTIDAD
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

SOBRAL

REGULACION MECANICA CENTRAL

PROYECTO BARRIO DE LA ESCUELA

CANTON - COBRO

PROYECTO BARRIO DE LA ESCUELA

CANTON - COBRO

PROYECTO BARRIO DE LA ESCUELA

CANTON - COBRO

ESESPECIFICACIONES DE GUARACORRO

1. El producto se debe fabricar en acero SAE 1018.

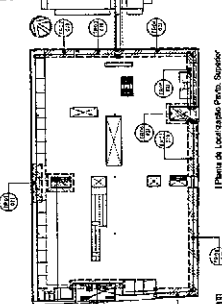
2. El producto debe tener un espesor nominal de 10 mm.

3. El producto debe tener una resistencia a la tracción mínima de 410 MPa.

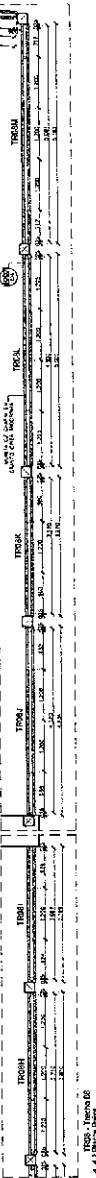
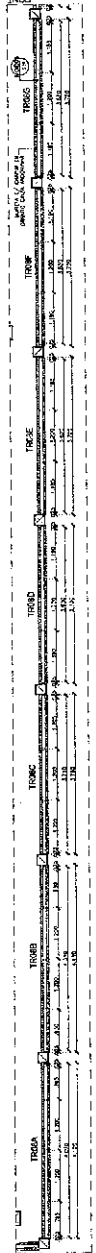
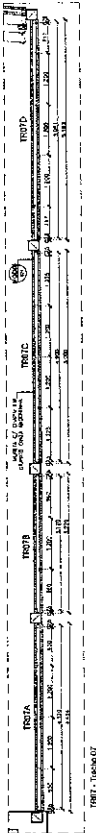
4. El producto debe tener una resistencia al alargamiento mínima del 25%.

5. El producto debe tener una resistencia al impacto mínima de 27 J.

6. El producto debe tener una resistencia a la corrosión mínima de 20 años.



Plano de los espacios Para Supervisor



Tramo 11

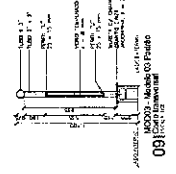
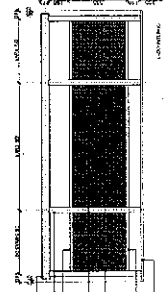
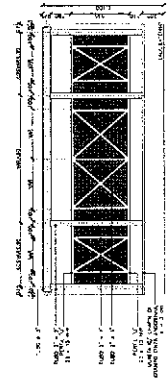
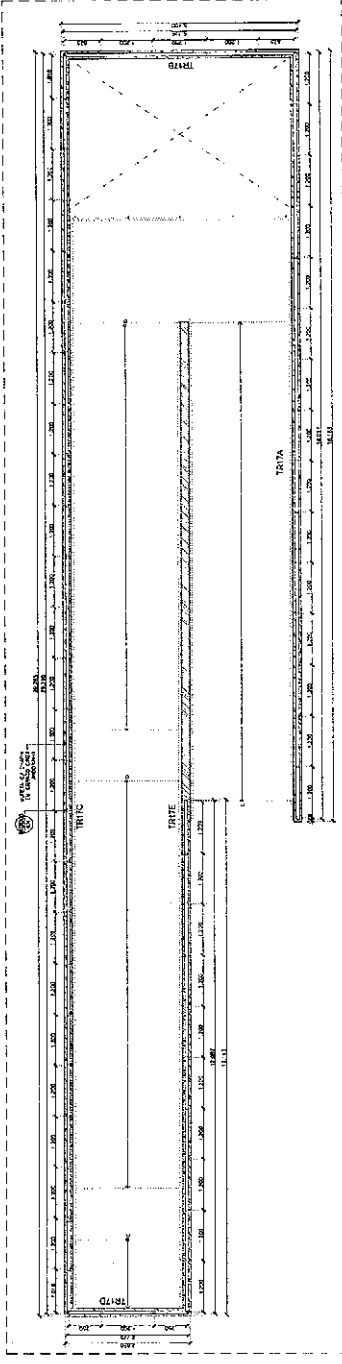
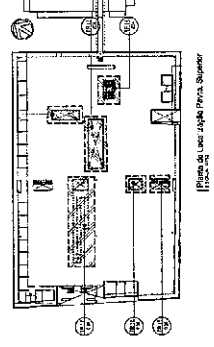
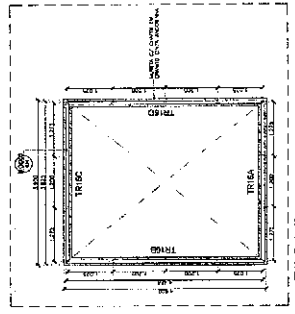
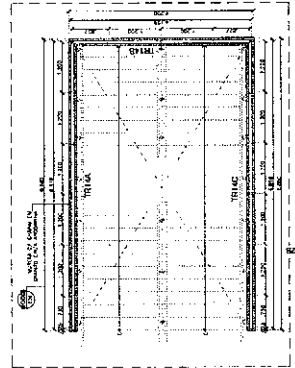
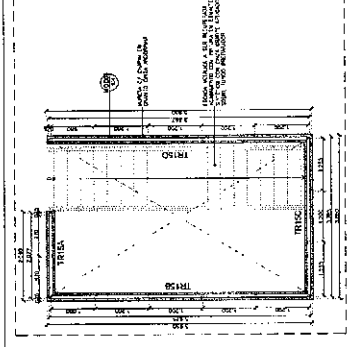
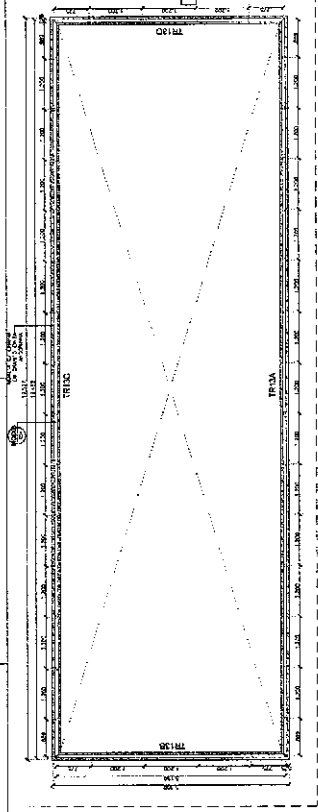
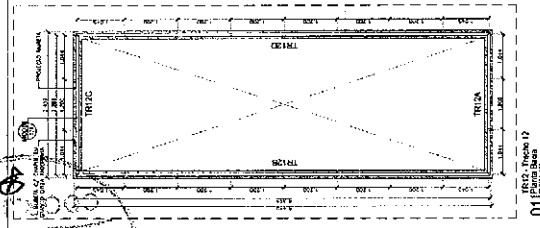
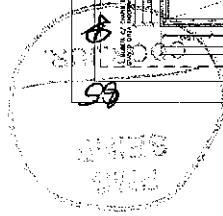


TABELA DE QUANTIA CORPOS

QUANTIA	UNID.	VALOR	TOTAL
1	m²	10,00	10,00
2	m²	10,00	10,00
3	m²	10,00	10,00
4	m²	10,00	10,00
5	m²	10,00	10,00
6	m²	10,00	10,00
7	m²	10,00	10,00
8	m²	10,00	10,00
9	m²	10,00	10,00
10	m²	10,00	10,00

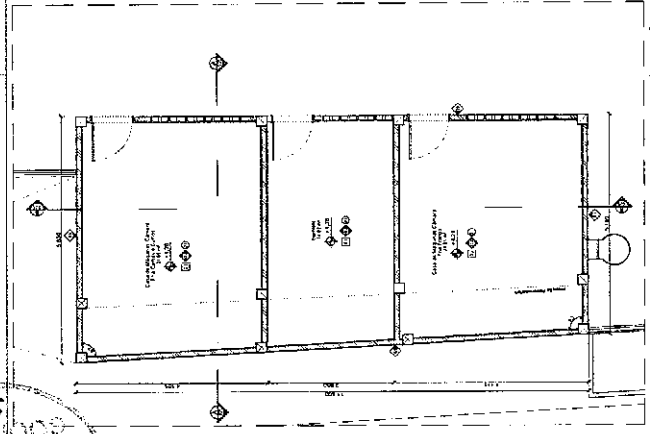
PROJETO	DATA	MODIFICADO
REVISÃO		
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		

SOBRAL
REGIÃO DE MÉRIDA - CENTRO
PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
GUARDA-CORPO

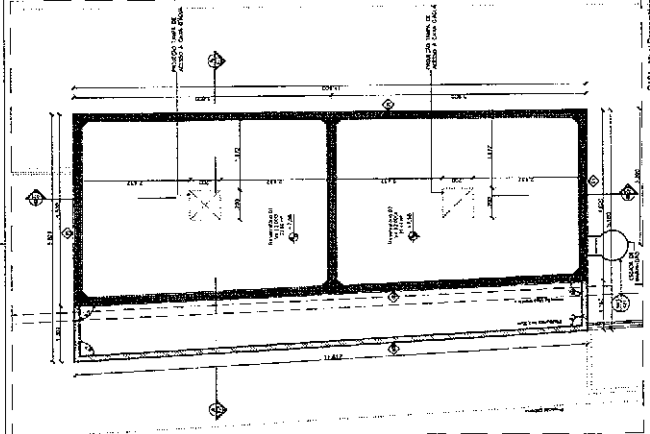
01 DET. GUARDA-CORPO TIPO PADRÃO
02 DET. GUARDA-CORPO ESCAMAS
03 DET. GUARDA-CORPO SERRA
04 DET. GUARDA-CORPO
05 DET. GUARDA-CORPO
06 DET. GUARDA-CORPO
07 DET. GUARDA-CORPO
08 DET. GUARDA-CORPO
09 DET. GUARDA-CORPO
10 DET. GUARDA-CORPO

PROJ. 10000 - MÓDULO 03 - PRINCIPAL - 10/10/00

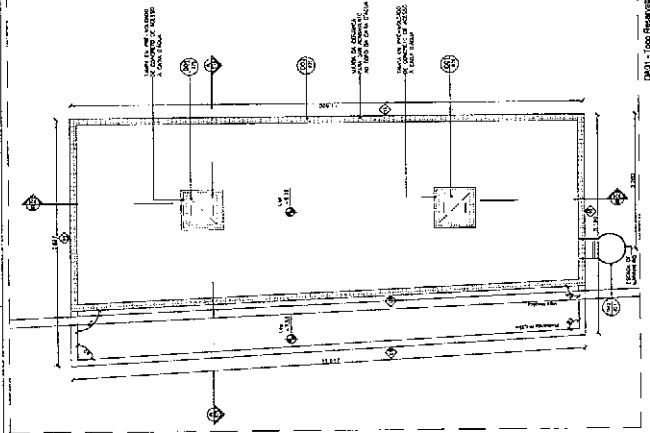
01/03/2009
 02/03/2009
 03/03/2009



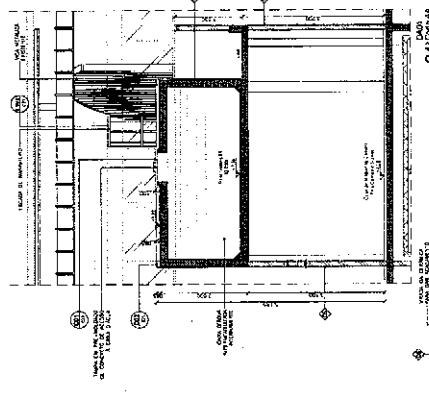
D01 - Nivel Base
D02 - Nivel Reservatorio
D03 - Nivel Superficie



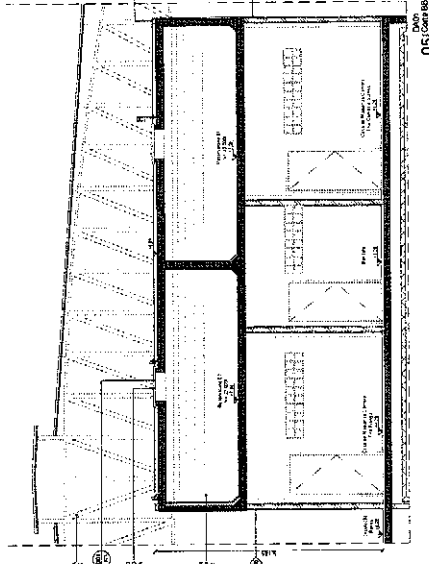
D01 - Nivel Base
D02 - Nivel Reservatorio
D03 - Nivel Superficie



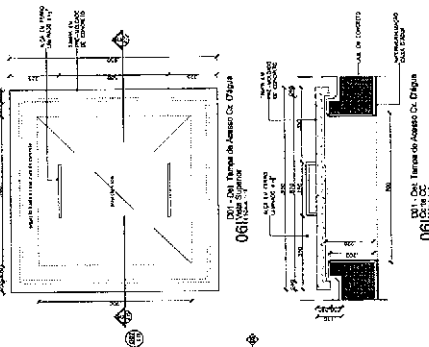
D01 - Nivel Base
D02 - Nivel Reservatorio
D03 - Nivel Superficie



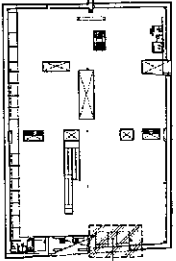
D01 - Nivel Base
D02 - Nivel Reservatorio
D03 - Nivel Superficie



D01 - Nivel Base
D02 - Nivel Reservatorio
D03 - Nivel Superficie



D01 - Nivel Base
D02 - Nivel Reservatorio
D03 - Nivel Superficie



Plano de Ubicación Pista Superior

LEGENDA DE REVESTIMIENTOS

PISO

PARED DE Fachada

LEGENDA DE ALVERNIAS

REVISADO	
FECHA	FECHA
REVISOR	REVISOR
PROYECTANTE	PROYECTANTE
PROYECTO	PROYECTO
ESCALA	ESCALA
FECHA	FECHA
FECHA	FECHA

RECUPERACION MERCADO CENTRAL
 PRONTO OCUPIACION DE ARGENTINA
 CASA MAJAGA

01 PLANOS BARRAS
 02 CORTES
 03 DETALLES

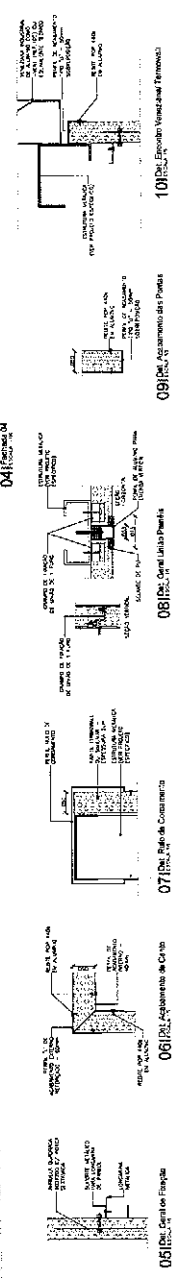
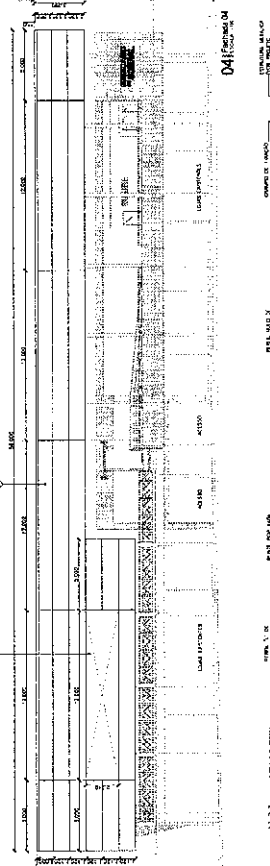
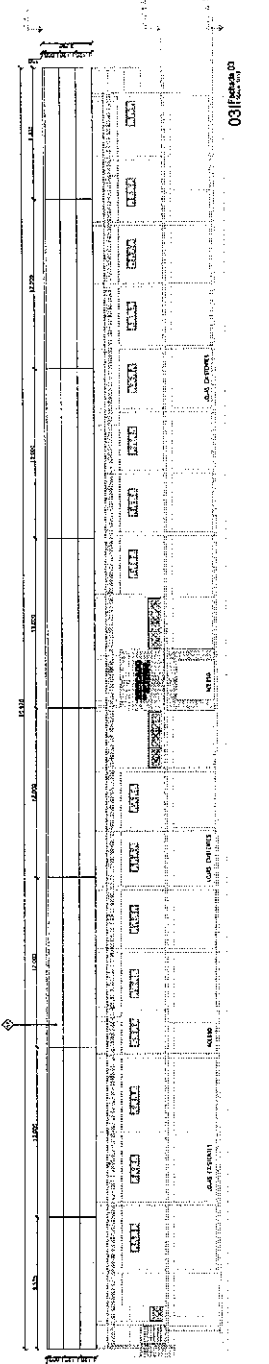
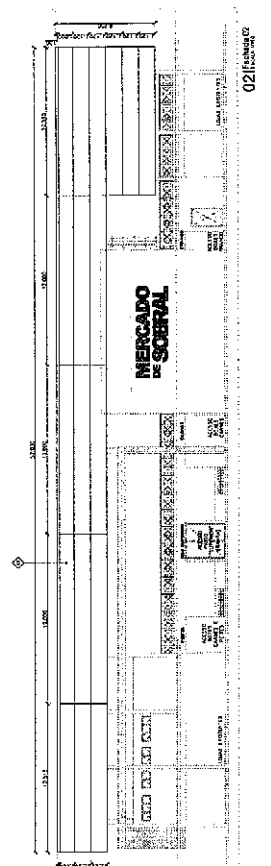
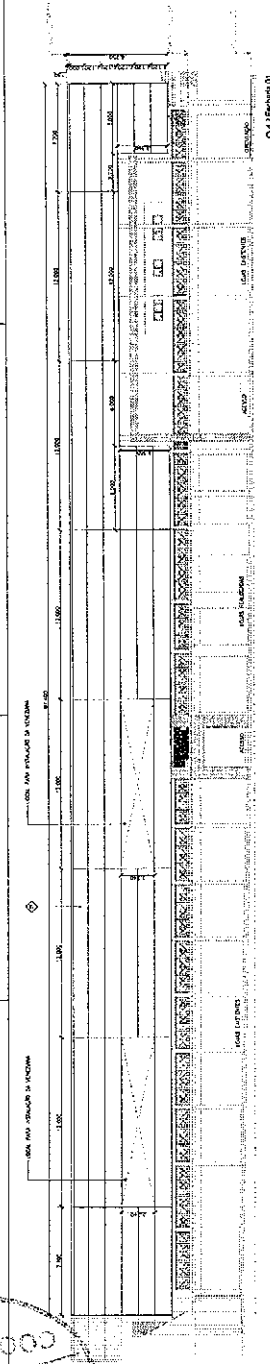
022
038

PE

SICILAS E ABRREVATURAS

...
 ...
 ...

38
 COOP. JUK
 JANS
 SRS



05 Detalhe Cortador de Tampo
 06 Detalhe Apoiamento de Cava
 07 Detalhe Refe. de Contramão
 08 Detalhe Selo de Lata de Parafusos
 09 Detalhe Apoiamento das Paredes
 10 Detalhe Enchimento Vertical de Tampo

PROJETO	ARQUITETO	DATA
07	07	07
08	08	08
09	09	09

LEGENDAS DE REVESTIMENTOS

○ PAREDE e Fachada

1 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

2 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

3 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

4 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

5 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

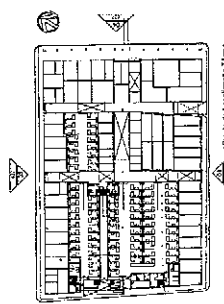
6 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

7 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

8 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

9 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.

10 - Revestimento em alvenaria com acabamento em argamassa e pintura em tinta acrílica.



PROJETO	ARQUITETO	DATA
07	07	07
08	08	08
09	09	09

REDAÇÃO MERCADO CENTRAL

SOBRAL

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

TERMINAL

01 PAVILÃO TERMINAL

02 DEPARTAMENTO

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

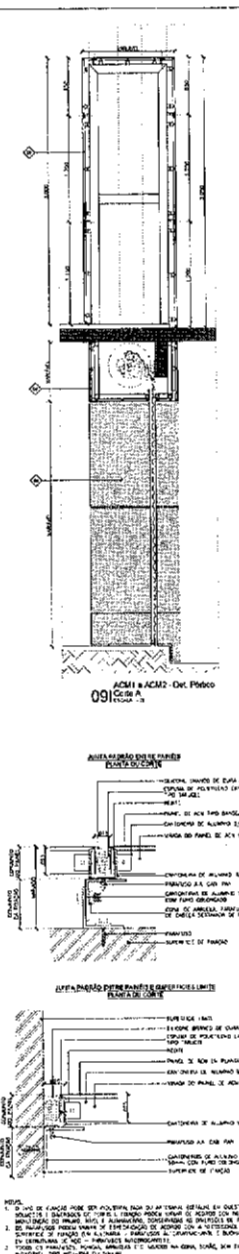
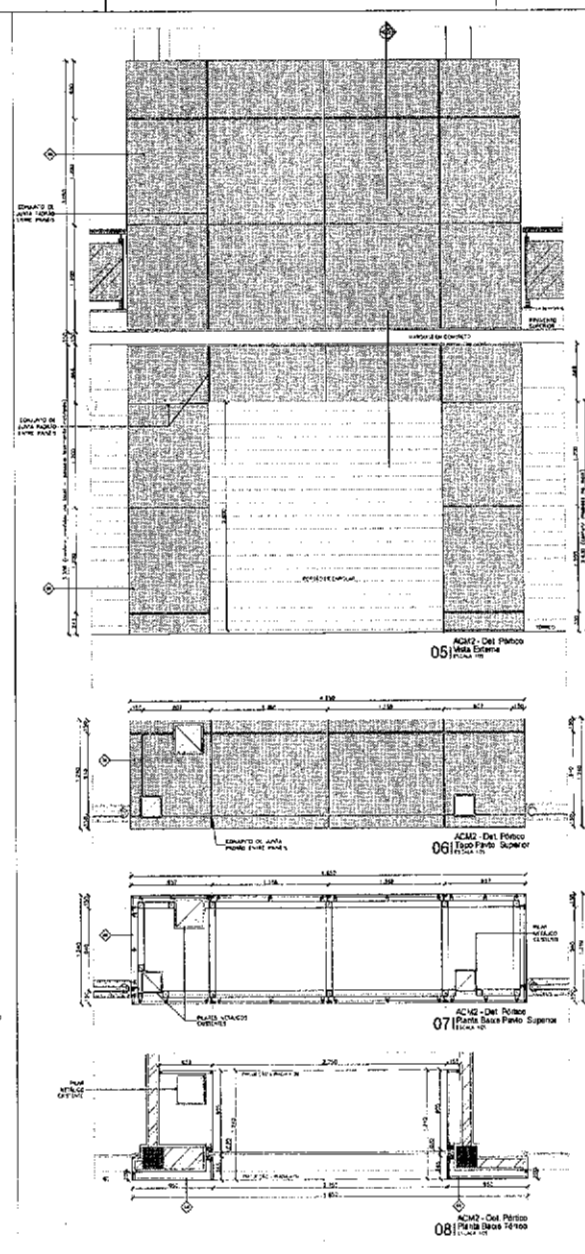
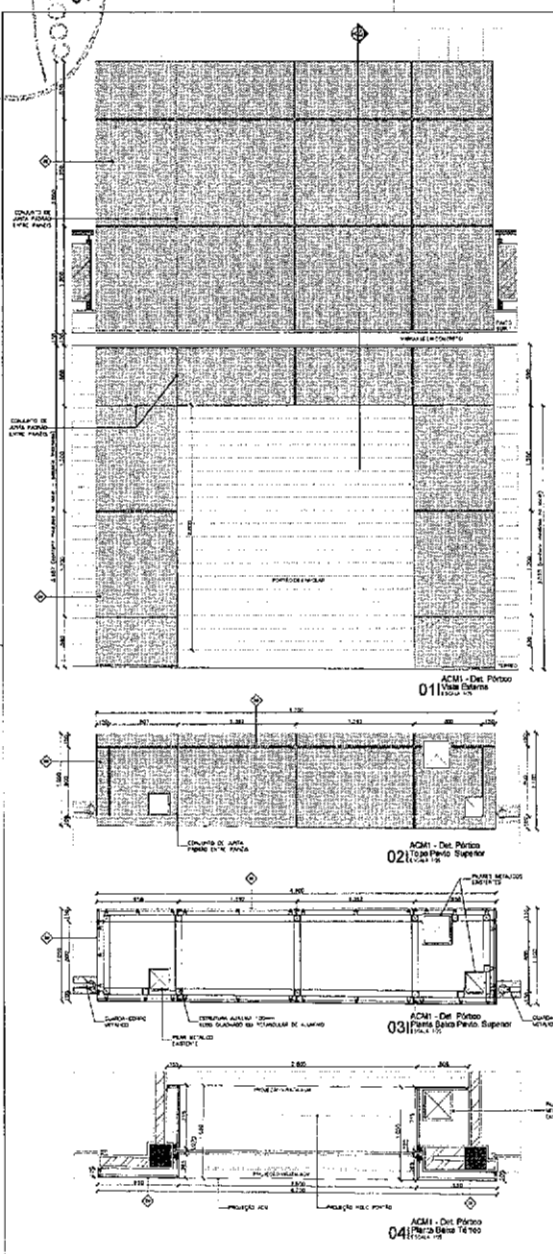
97

98

99

100

89
 89
 89



DATA DE ANEXO	PROJETO	FECHA
2011-1	22-12-11	JAN

PROJ. EXECUTIVO DE ARQUITETURA

REQUALIFICAÇÃO MERCADO CENTRAL

ACM PORTICOS

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

ACM PORTICOS

01 FUNDAMENTAÇÃO ACM1 E ACM2

02 DETALHES FIXAÇÃO

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

DATA DE ANEXO	PROJETO	FECHA
2011-1	22-12-11	JAN

LEGENDAS DE REVESTIMENTOS

● PAREDE e FACHADA

1. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

2. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

3. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

4. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

5. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

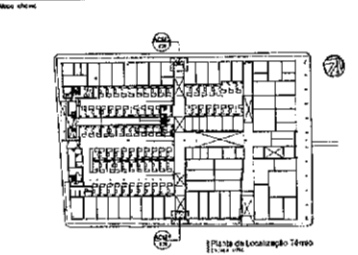
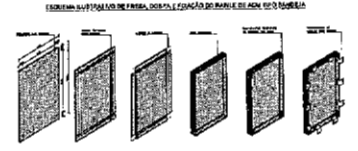
6. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

7. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

8. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

9. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.

10. Cerâmica 15x25 cm, 600 mm de altura, com 20 mm de espessura, com rejunte de 2 mm, cor bege.



Nº	REVISÃO	DATA	SERVIDOR
1	REVISÃO		

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

ACM PORTICOS

01 FUNDAMENTAÇÃO ACM1 E ACM2

02 DETALHES FIXAÇÃO

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

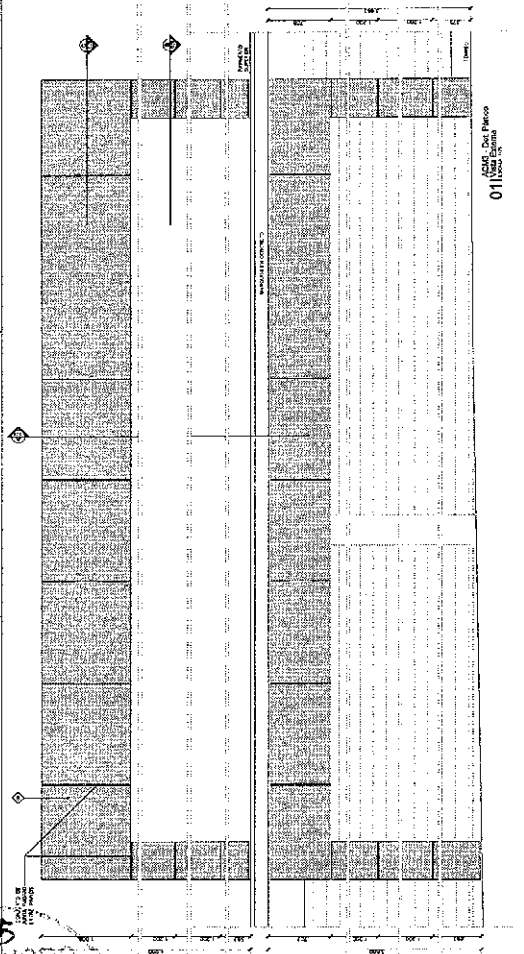
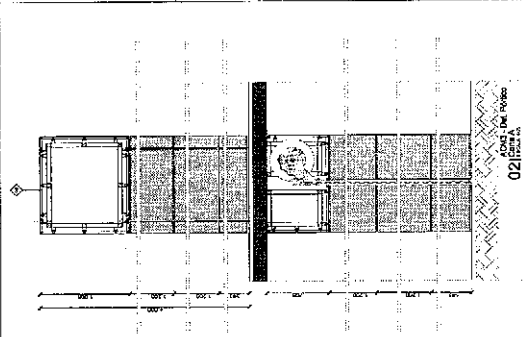
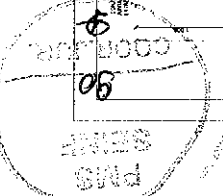
96

97

98

99

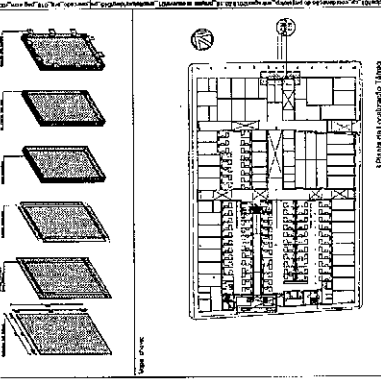
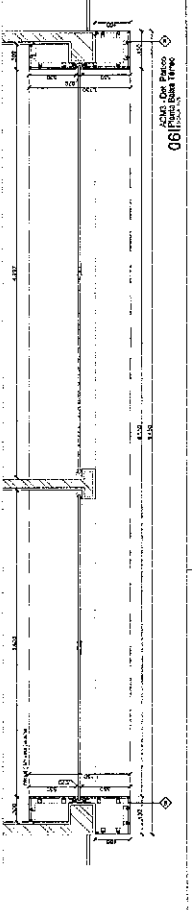
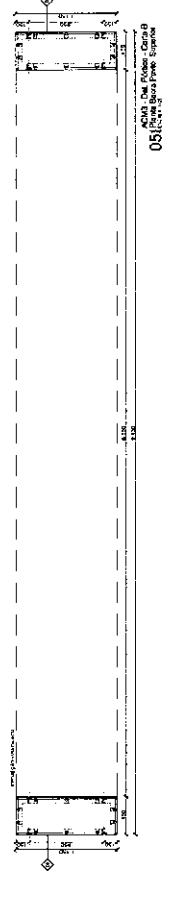
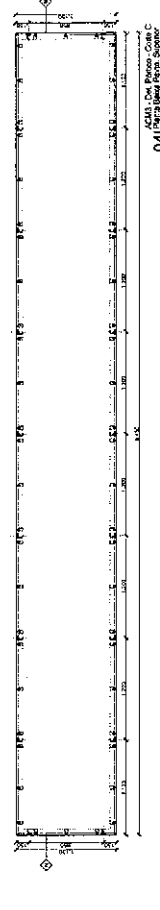
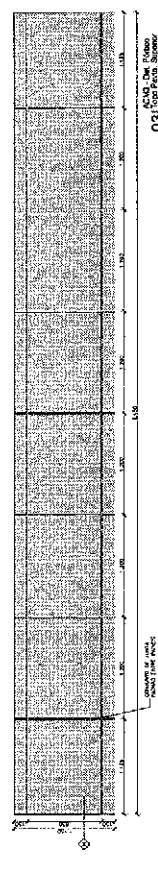
100



LEGENDAS DE REVESTIMENTOS
 FIGURA ILUSTRANDO O TIPO DE REVESTIMENTO DE CADA ELEMENTO.
 1. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO
 2. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE
 3. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE E ARAME
 4. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE E ARAME E PINTURA
 5. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE, ARAME E PINTURA
 6. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE, ARAME E PINTURA E RELEVO
 7. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE, ARAME, PINTURA E RELEVO
 8. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE, ARAME, PINTURA, RELEVO E AZULEJO
 9. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE, ARAME, PINTURA, RELEVO E AZULEJO
 10. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE, ARAME, PINTURA, RELEVO, AZULEJO E PINTURA
 11. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE, ARAME, PINTURA, RELEVO, AZULEJO, PINTURA E PINTURA
 12. REVESTIMENTO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO COM REDE, ARAME, PINTURA, RELEVO, AZULEJO, PINTURA E PINTURA

PAREDE e FACHADA

TIPO DE REVESTIMENTO	QUANTIDADE	UNIDADE	TOTAL
1	1	m ²	1
2	1	m ²	1
3	1	m ²	1
4	1	m ²	1
5	1	m ²	1
6	1	m ²	1
7	1	m ²	1
8	1	m ²	1
9	1	m ²	1
10	1	m ²	1
11	1	m ²	1
12	1	m ²	1



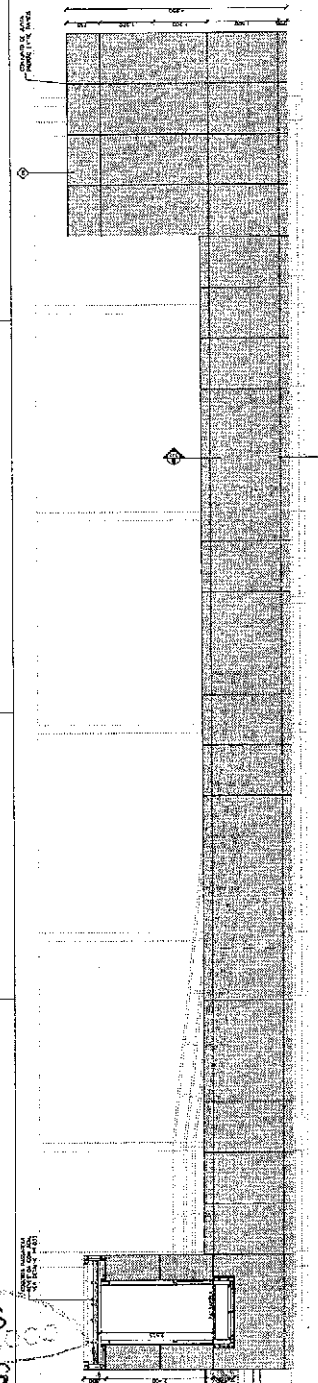
REVISÃO
 Nº REVISÃO
 DATA
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO
 DESENHADO

SOBRAL

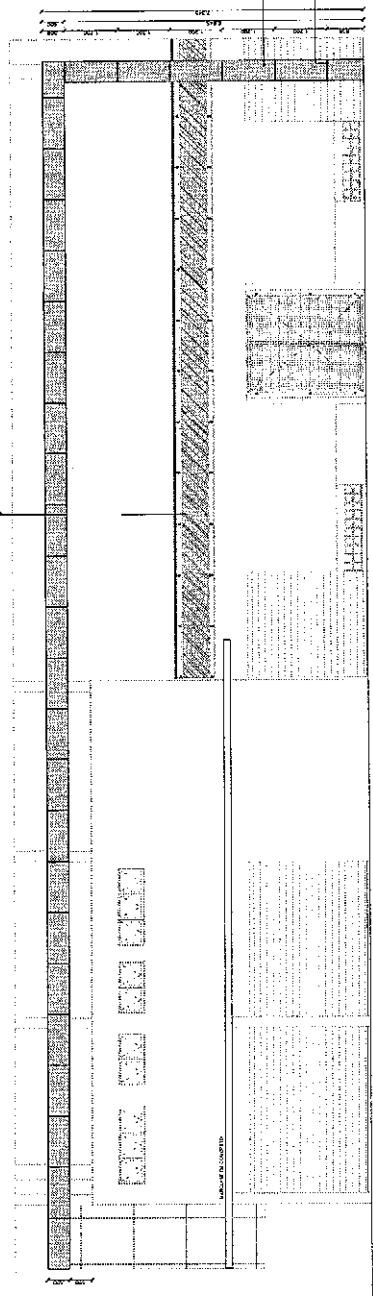
PROJETO DE REVESTIMENTO DE ALVENARIA
 PROJETO DE REVESTIMENTO DE ALVENARIA
 PROJETO DE REVESTIMENTO DE ALVENARIA
 PROJETO DE REVESTIMENTO DE ALVENARIA

07/09
08/09
PE

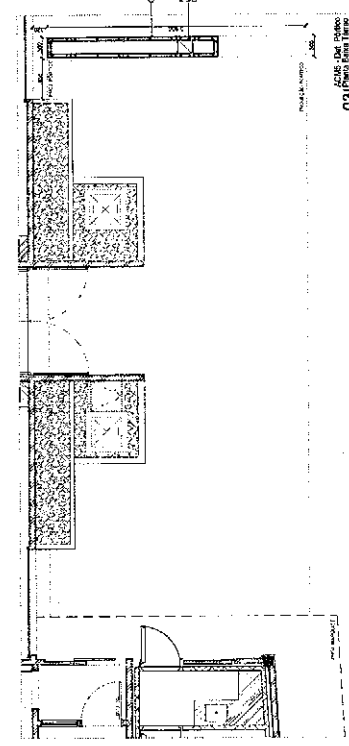
10/03/2010
 10/03/2010
 10/03/2010



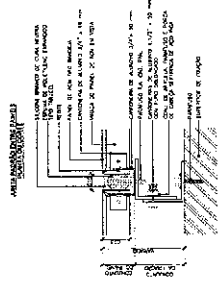
01
 ACABO DE PAREDES
 10/03/2010



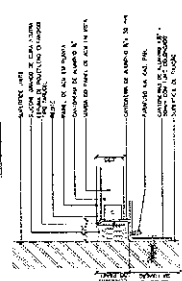
02
 ACABO DE PAREDES
 10/03/2010



03
 ACABO DE PAREDES
 10/03/2010



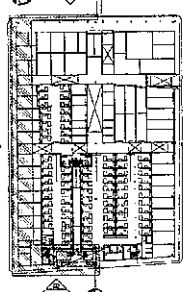
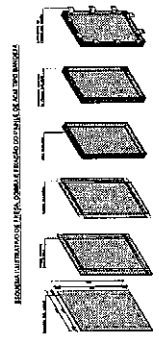
PARQUEAMENTO
 10/03/2010



NOTAS:
 1. OBRAS DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS.
 2. OBRAS DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS.
 3. OBRAS DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS.
 4. OBRAS DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS.
 5. OBRAS DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS.

LETRA	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
01	1	M2	100,00	100,00
02	1	M2	100,00	100,00
03	1	M2	100,00	100,00

LEGENDAS DE REVESTIMENTOS
PAREDE e PACHADA
 1. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 2. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 3. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 4. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 5. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 6. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 7. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 8. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 9. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.
 10. PAREDE DE ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND E REVESTIMENTO DE CIMENTO PORTLAND.



10/03/2010

PROJETO	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
PROJETO DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS			
PROJETO	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
PROJETO DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS			

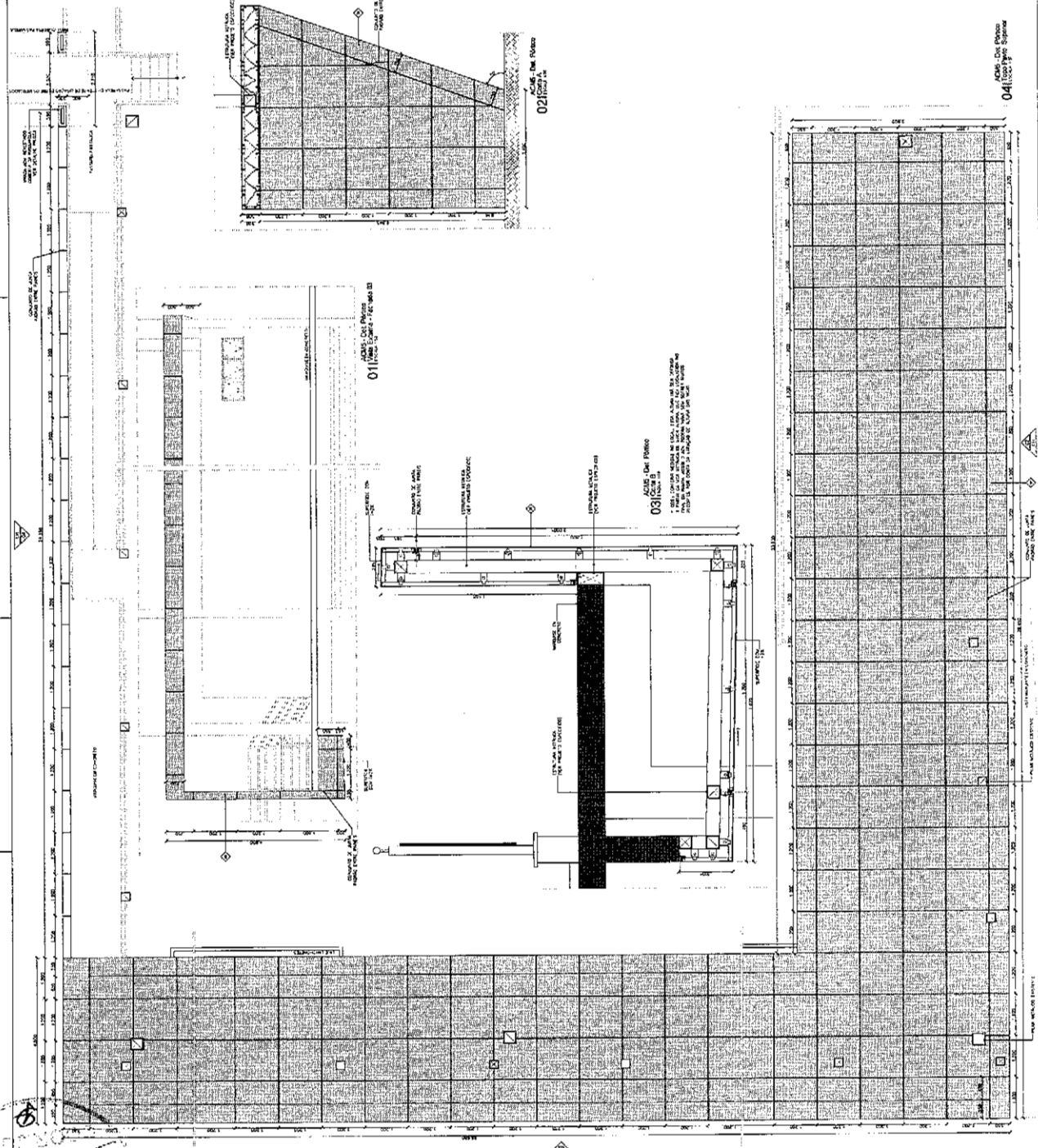
SOBRAL
RECONSTRUÇÃO MERCADO CENTRAL
PROJETO DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS

PROJETO DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS
 10/03/2010

PROJETO	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
PROJETO DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS			
PROJETO	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
PROJETO DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS			

PROJETO DE ACABAMENTO DE PAREDES E TELHADOS
 10/03/2010

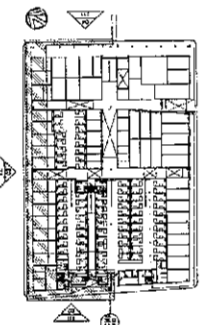
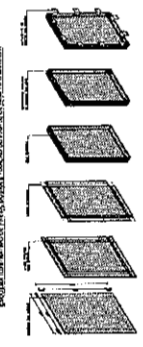
93
 1984
 1985



01	02	03
04	05	06
07	08	09
10	11	12

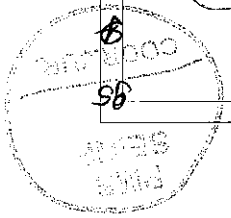
LEGENDAS DE REVESTIMENTOS
FRISSE e FACHADA

1 - 200mm DE CIMENTO PORTLAND
 2 - 200mm DE CIMENTO PORTLAND
 3 - 200mm DE CIMENTO PORTLAND

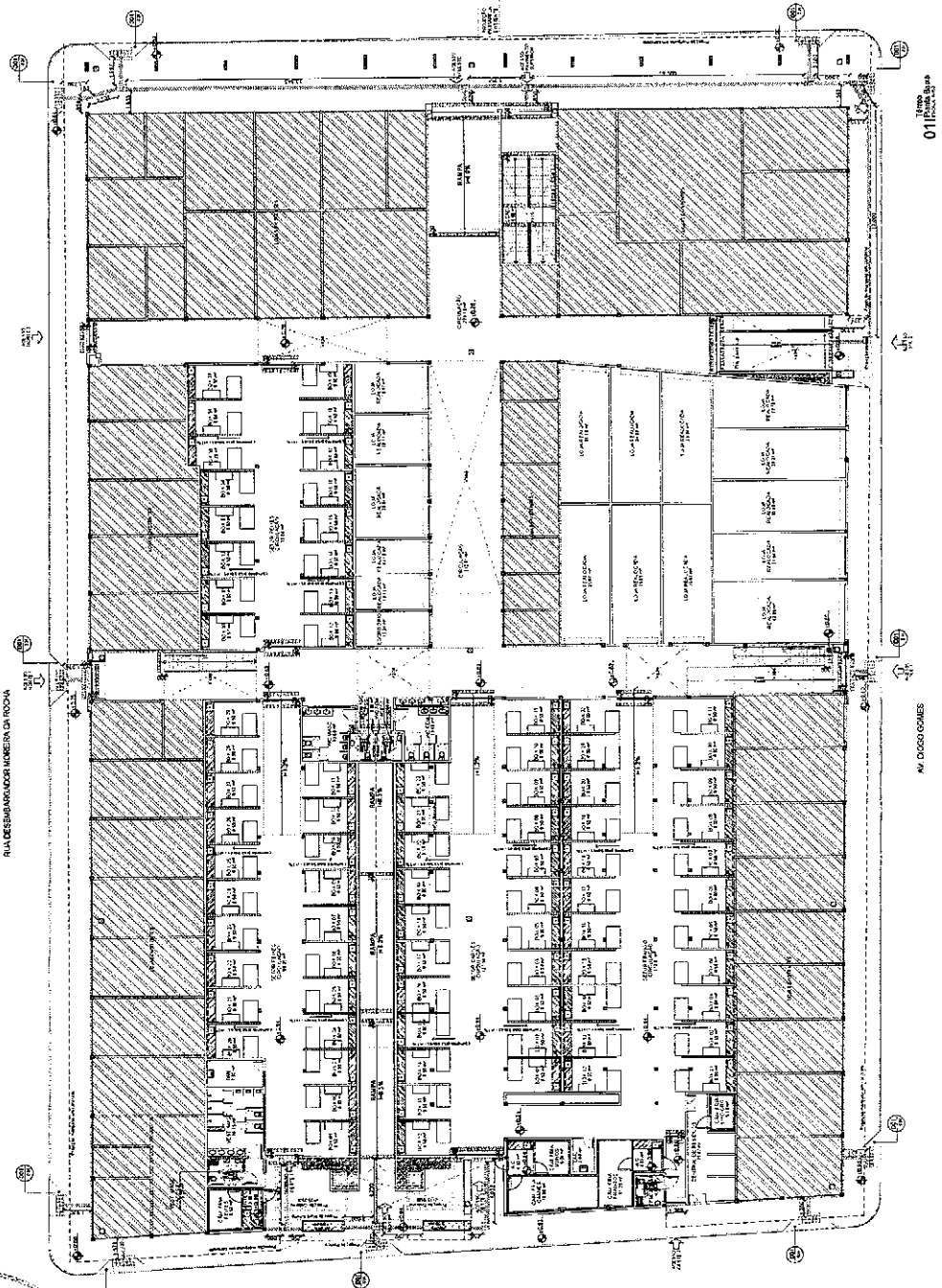


REVISÃO	
PROJETO	DATA
EXECUÇÃO	DATA
REVISÃO	DATA
SOBRAL	
REDAÇÃO MERCADO CENTRAL	
PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA	
ACQUA PORTUOS	
01	02
02	03
03	04
04	05
05	06
06	07
07	08
08	09
09	10
10	11
11	12
12	13
13	14
14	15
15	16
16	17
17	18
18	19
19	20
20	21
21	22
22	23
23	24
24	25
25	26
26	27
27	28
28	29
29	30
30	31
31	32
32	33
33	34
34	35
35	36
36	37
37	38
38	39
39	40
40	41
41	42
42	43
43	44
44	45
45	46
46	47
47	48
48	49
49	50
50	51
51	52
52	53
53	54
54	55
55	56
56	57
57	58
58	59
59	60
60	61
61	62
62	63
63	64
64	65
65	66
66	67
67	68
68	69
69	70
70	71
71	72
72	73
73	74
74	75
75	76
76	77
77	78
78	79
79	80
80	81
81	82
82	83
83	84
84	85
85	86
86	87
87	88
88	89
89	90
90	91
91	92
92	93
93	94
94	95
95	96
96	97
97	98
98	99
99	100

041
 1984
 1985



RUA DESEMBALADOR NUNES DA ROCHA



RUA CEL. JOSÉ SILVEIRA

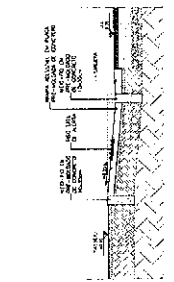
RUA DOS GOMES

011 Rua São

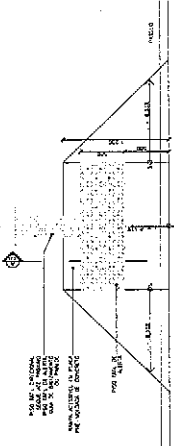
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
...

LEGENDA PRO VATL
SIMBÓLO
INDICAÇÃO
...

RENOVO	
PROJETO	DATA
REVISÃO	DATA
SOBRAL	
REQUALIFICAÇÃO URBANA CENTRAL	
PROJETO DE ACESSIBILIDADE	
02A	02B
01	02
03	04
PE	



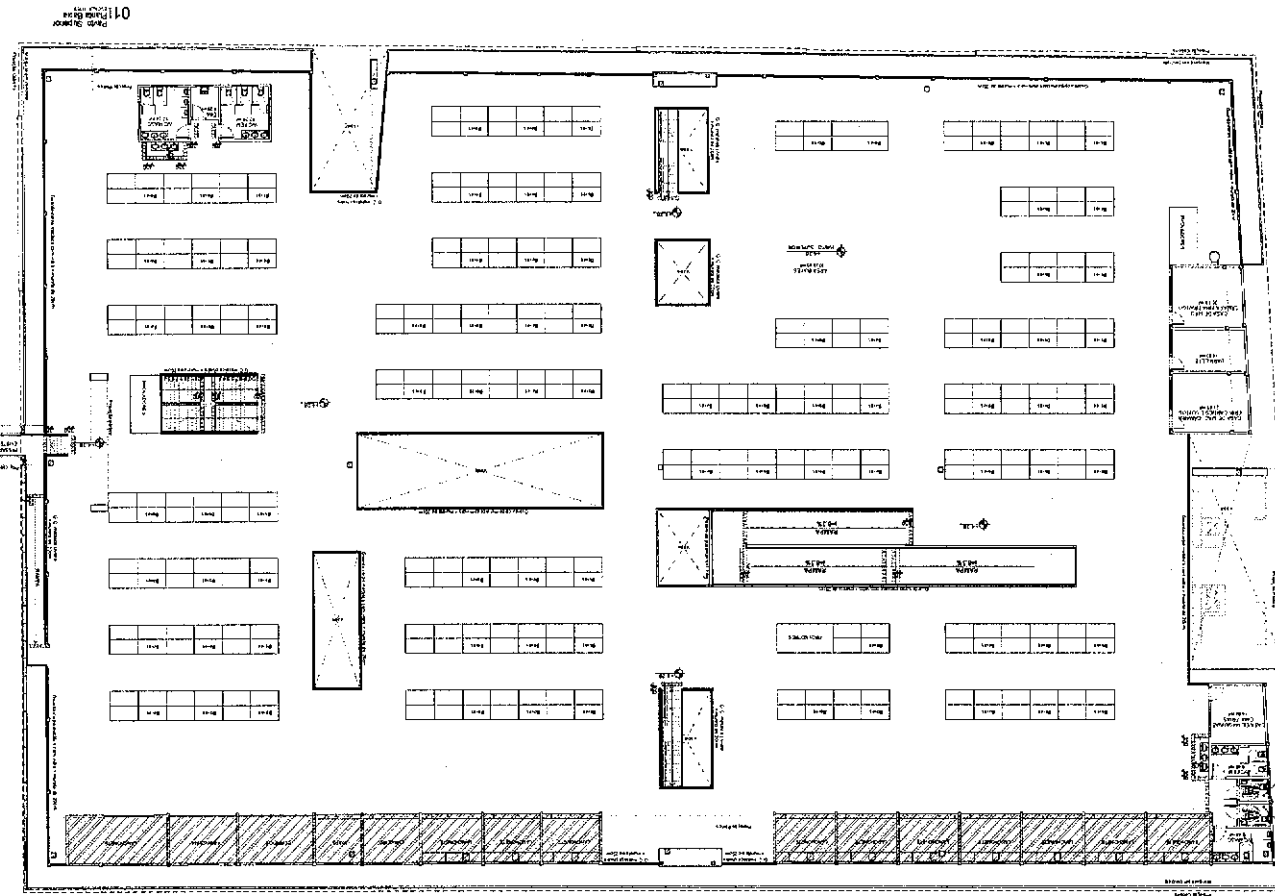
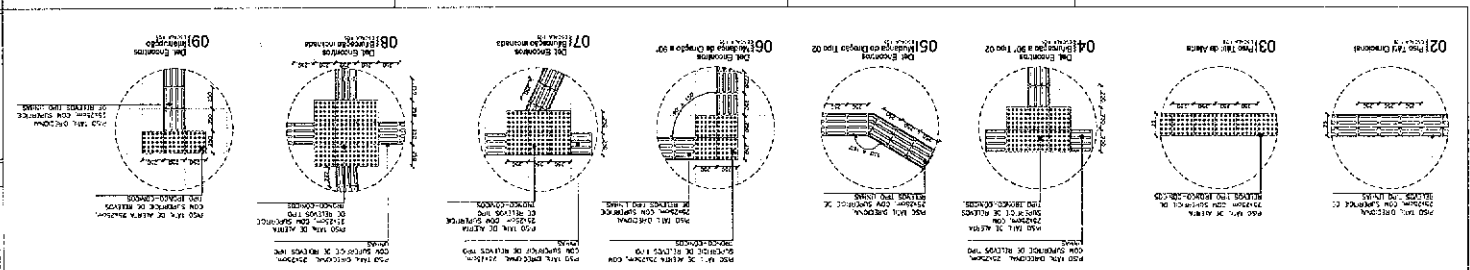
031



021

RUA VIRIATO DE MESQUITA

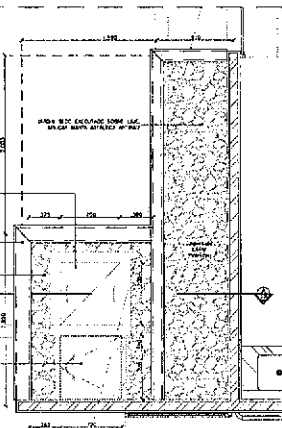
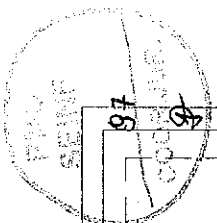
PAIS
SANTA
COOP
96



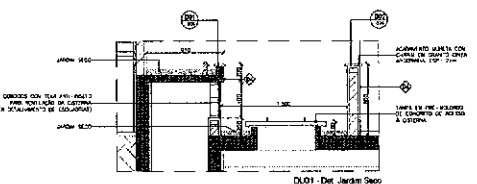
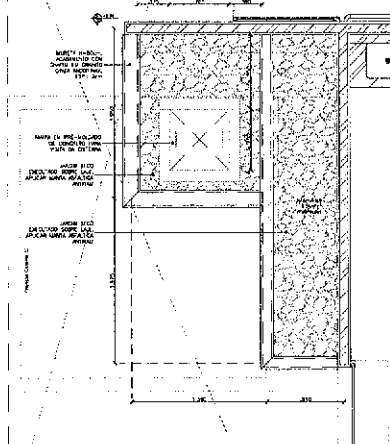
<p>PROYECTO EJECUTIVO DE ASANATURA ACCESIBILIDADE</p>	
<p>REQUALIFICAO MERCADO CENTRAL</p>	
<p>SORBAL SOLUOES DE ARQUITETURA</p>	
<p>REVISAO</p>	
NO	DESCRIAO
01	PROJETO
02	REVISAO

LEGENDA PISO TATIL

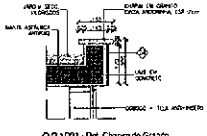
PISO TATIL
 BARRILHES
 PAREDES
 PORTAS
 ESCALAS
 LUGAR DE PARADA
 BANHEIRO
 REDE DE DRENAO
 OUTROS



01 - Det. Jardim Seco
Planta 1/5



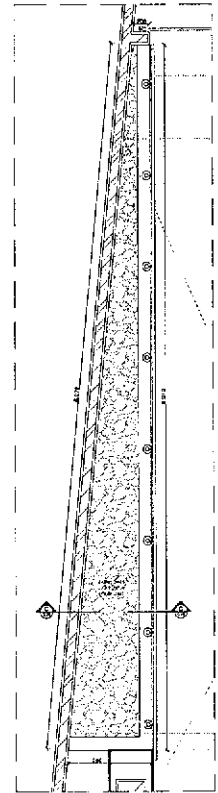
02 - Det. Jardim Seco
Corta 1/5



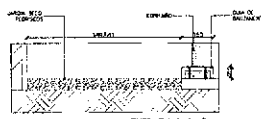
03 - Det. Jardim Seco
Corta 1/5



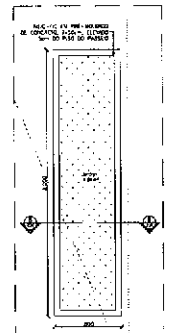
04 - Det. Jardim Seco
Corta 1/5



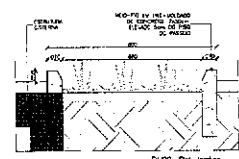
07 - Det. Jardim Seco
Planta 1/5



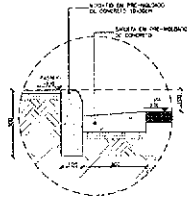
08 - Det. Jardim Seco
Corta 1/5



05 - Det. Jardim Seco
Corta 1/5



06 - Det. Jardim Seco
Corta 1/5



09 - Det. Jardim Seco
Corta 1/5

TIPO DE REVESTIMENTO	REVESTIMENTO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	REVESTIMENTO DE CIMENTO	100	M ²
02	REVESTIMENTO DE CIMENTO	100	M ²
03	REVESTIMENTO DE CIMENTO	100	M ²
04	REVESTIMENTO DE CIMENTO	100	M ²

LEGENDAS DE REVESTIMENTOS

PARQUE E FACHADA

1. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento.
2. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura.
3. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura e acabamento em pedra natural.
4. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura e acabamento em pedra natural e pintura.
5. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural.
6. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura.
7. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural.
8. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura.
9. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural.
10. Fachada em alvenaria de tijolo furado com revestimento de cimento e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura e acabamento em pedra natural e pintura.

LEGENDA DE ALVENARIAS

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL

SIGLAS E ABREVIATURAS

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA

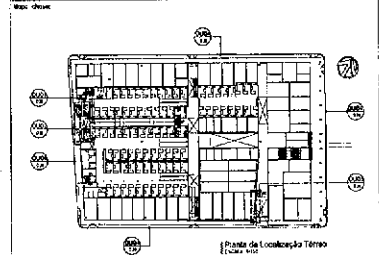
ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA

ALVENARIA DE TIJOLO FURADO COM REVESTIMENTO DE CIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL E PINTURA E ACABAMENTO EM PEDRA NATURAL



NO	DESCRIÇÃO	DATA	PROJETA	REVISÃO
01	REVISÃO			
02	REVISÃO			
03	REVISÃO			

REVISÃO

SOBRAL

REQUALIFICAÇÃO MERCADO CENTRAL

PROJETO EXECUTIVO DE APOIAMENTO DE TALHES GERAS

NO	DESCRIÇÃO	DATA	PROJETA	REVISÃO
01	DETALHE DE JARDIM SECOS	03/06		
02	DETALHE DE JARDIM SECOS	03/06		
03	DETALHE DE JARDIM SECOS	03/06		

PROJETA

Eng. André Don Thoz Faria

CRP 101.148/0

REVISÃO

Eng. Sérgio

CRP 101.148/0

DATA

03/06/2016

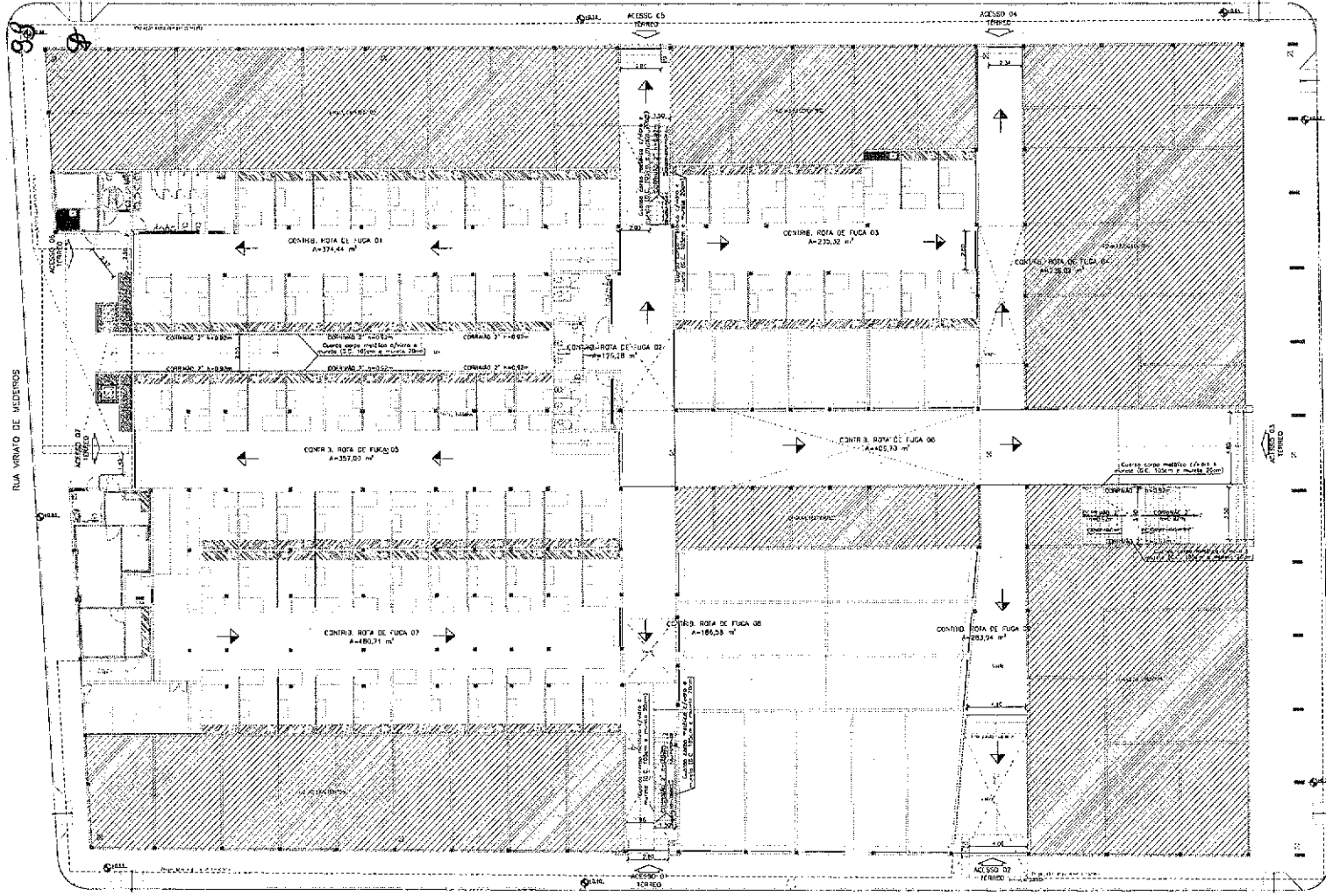
PLANTA

01



COMPLEMENTARES

RUA DESEMBARGADOR MOREIRA DA ROCHA



RUA DOMINGOS CLAUDIO

RUA VARIATO DE MEDEIROS

RUA CORDEL DIOGO GOMES


 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-11/CREA-CE 327527

PLANTA BAIXA - TERREO
 ESCALA 1/150

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO:
 PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGENCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

INTERESSADO:
 PREFEITURA DE SOBRAL

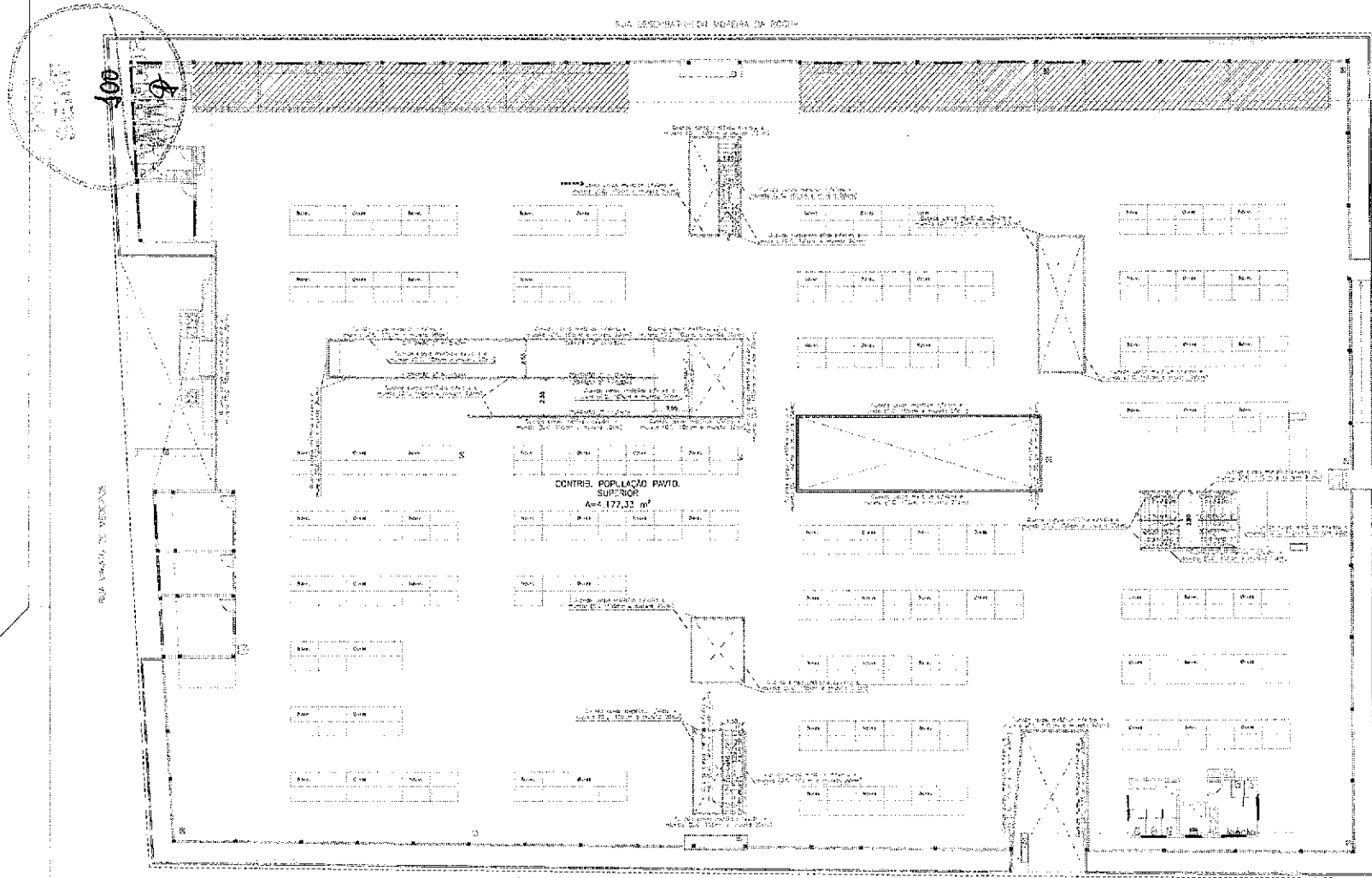
ENDEREÇO:
 RUA VARIATO DE MEDEIROS COM A
 RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO

MUNICÍPIO:
 SOBRAL

NUMERO DE LICENÇA	ESCALA
PLANTA BAIXA - PAVO ESQUEM	1/150
ACESSOS E ESCADAS (AMPAI)	

DATA: 02/09/2023
 FECHA: 02/09/2023
 Nº: 01/18

INCEN 01/18



CENTRO POPULAÇÃO PAVO SUPERIOR
Área 4.177,33 m²

RUA VIRIATO DE MEDEIROS

RUA GURTELINO LOPES

RUA GURTELINO LOPES

PLANTA BAIXA - SUPERIOR

ESCALA: 1/100

Jose Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1/CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL














INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

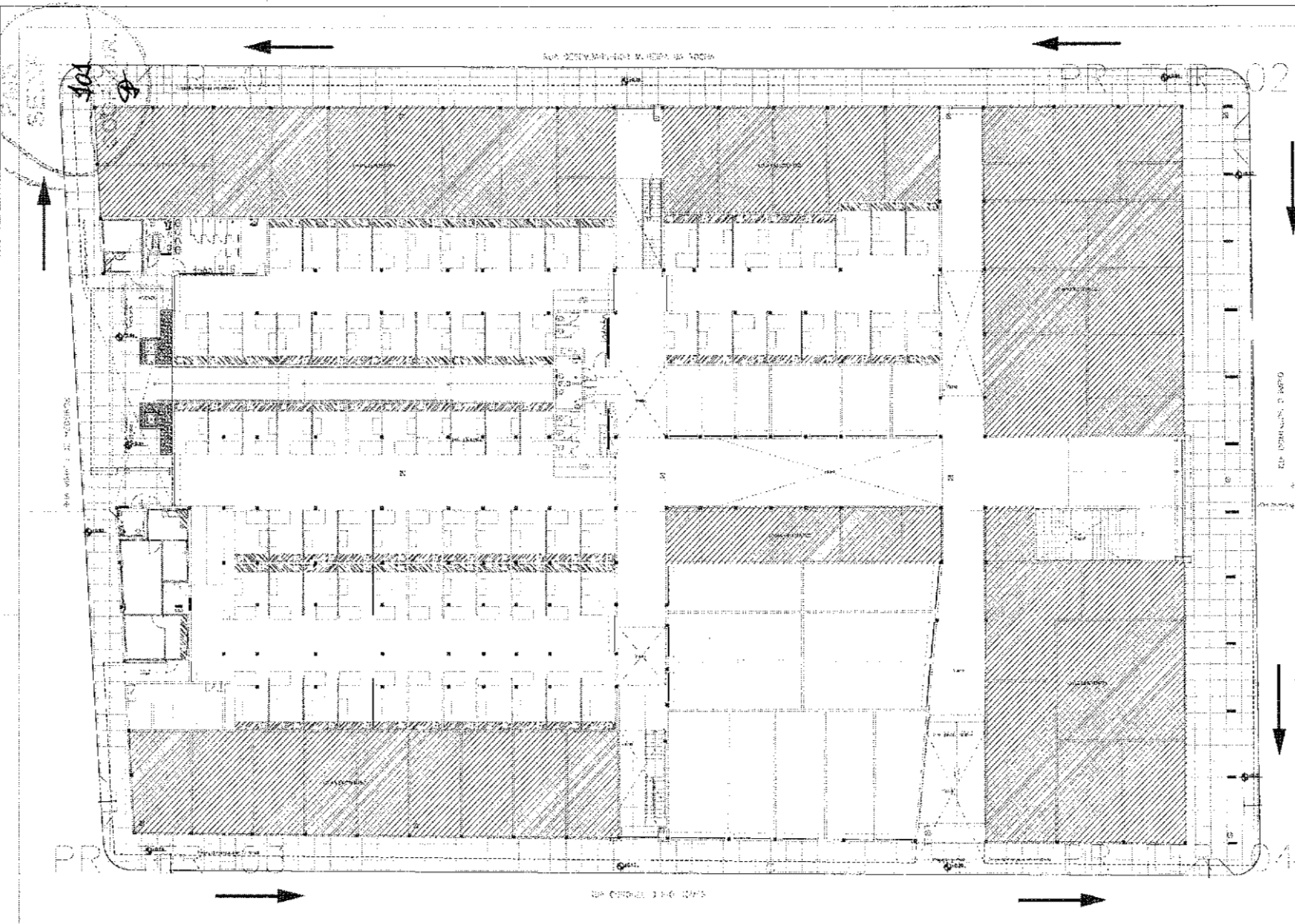
ENDEREÇO: RUA VIRIATO DE MEDEIROS COM A
 RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO
 MUNICÍPIO: SOBRAL

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
PLANTA BAIXA - PAVO SUPERIOR	05x1
ACESSOS E ESCADAS / RAMPAS	1,15x

INCÊNDIO
02/18

LEGENDA

-  FRENTE, FRENTE DE COSTA DE ABANDONADA EM LUGAR POSSUÍDO (SEMPRE GARANTIR 2,00 M DE VIA)
-  LANTARNA 2,00 M DE RAIO (100 CM)
-  BLOQUE FUNDADO COM LAJOTAS DE 1,00 X 1,00
-  ALÇARIFADO, VIGAS DE ALUMÍNIO, TUBO DE CIMENTO E VIGAS DE CIMENTO E TUBO
-  ALÇARIFADO DE VIGAS DE ALUMÍNIO
-  CANAL DE ESCURRIMENTO DE ÁGUA PLUVIAL E SANITÁRIA EM ALÇARIFADO DE VIGAS DE ALUMÍNIO
-  PAVIMENTO DE PEDRA LISA EM RELEVO DE 10 CM
-  PAVIMENTO DE PEDRA LISA EM RELEVO DE 10 CM
-  PAVIMENTO DE PEDRA LISA EM RELEVO DE 10 CM
-  PAVIMENTO DE PEDRA LISA EM RELEVO DE 10 CM
-  PAVIMENTO DE PEDRA LISA EM RELEVO DE 10 CM
-  PAVIMENTO DE PEDRA LISA EM RELEVO DE 10 CM
-  PAVIMENTO DE PEDRA LISA EM RELEVO DE 10 CM




José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1 / CREA-CE 327527

PLANTA PAIXA - TERREJO

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: **PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO**
PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

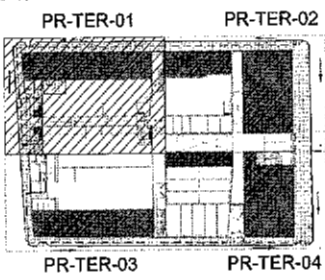
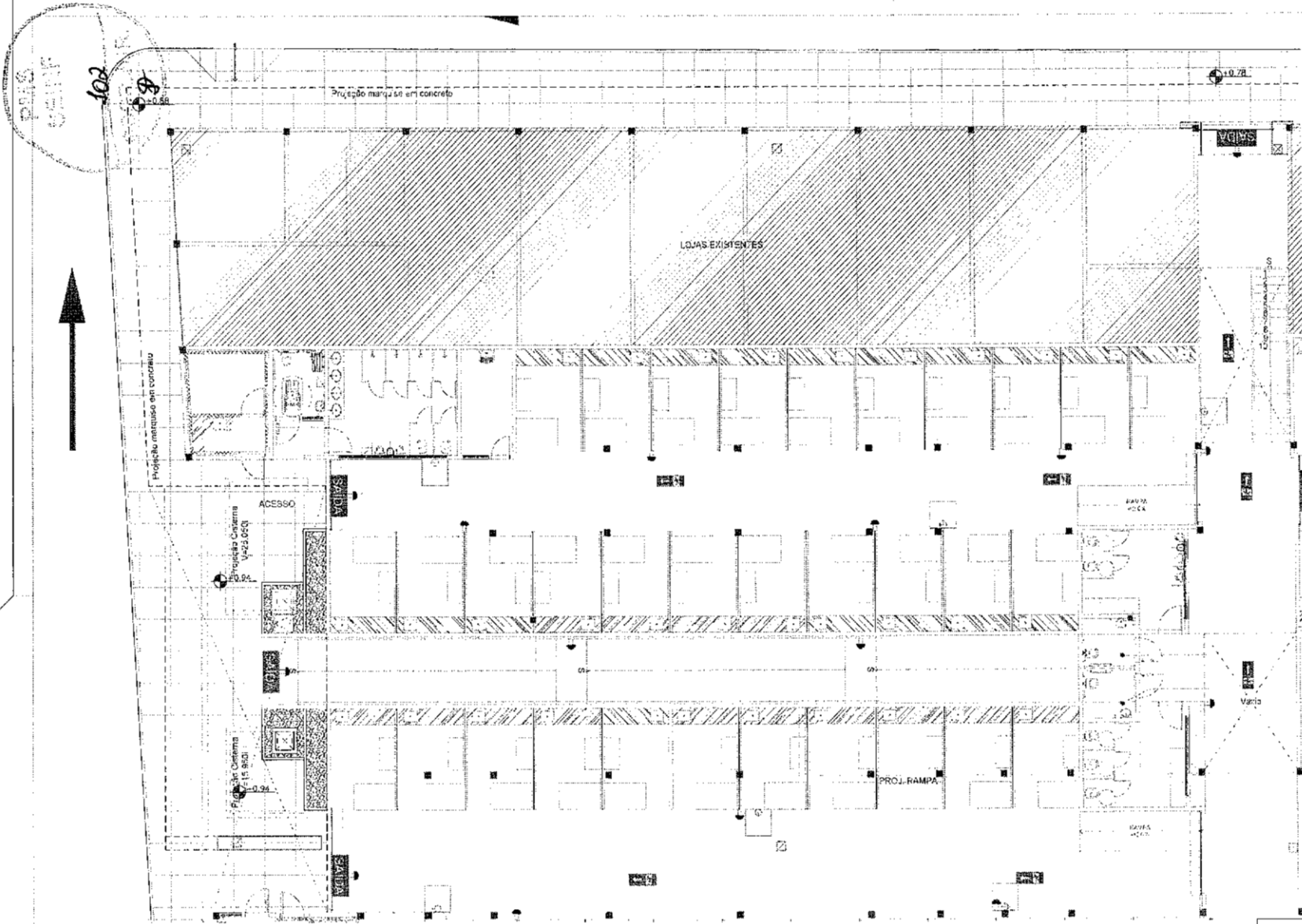
INTERESSADO: **PREFEITURA DE SOBRAL**

ENDEREÇO: **RUA VIRATO DE MEDEIROS COM A RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO**

MUNICÍPIO: **SOBRAL**

DESENHISTA	DATA
PLANTA DE SINALIZAÇÃO - PAIXA TERREJO	1/150
CHAVE (P/B) (E/S)	SEM
LEGENDA	SEM

INCÊNIO
03/18



PLANTA BAIXA (PR-TER-01)

ESCALA 1:25

(Handwritten Signature)
 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1 / CREA-CE 327527

SECOMF - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

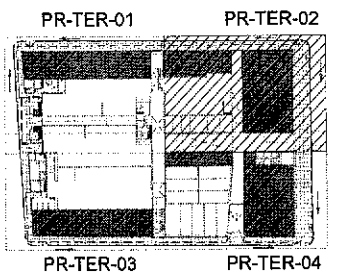
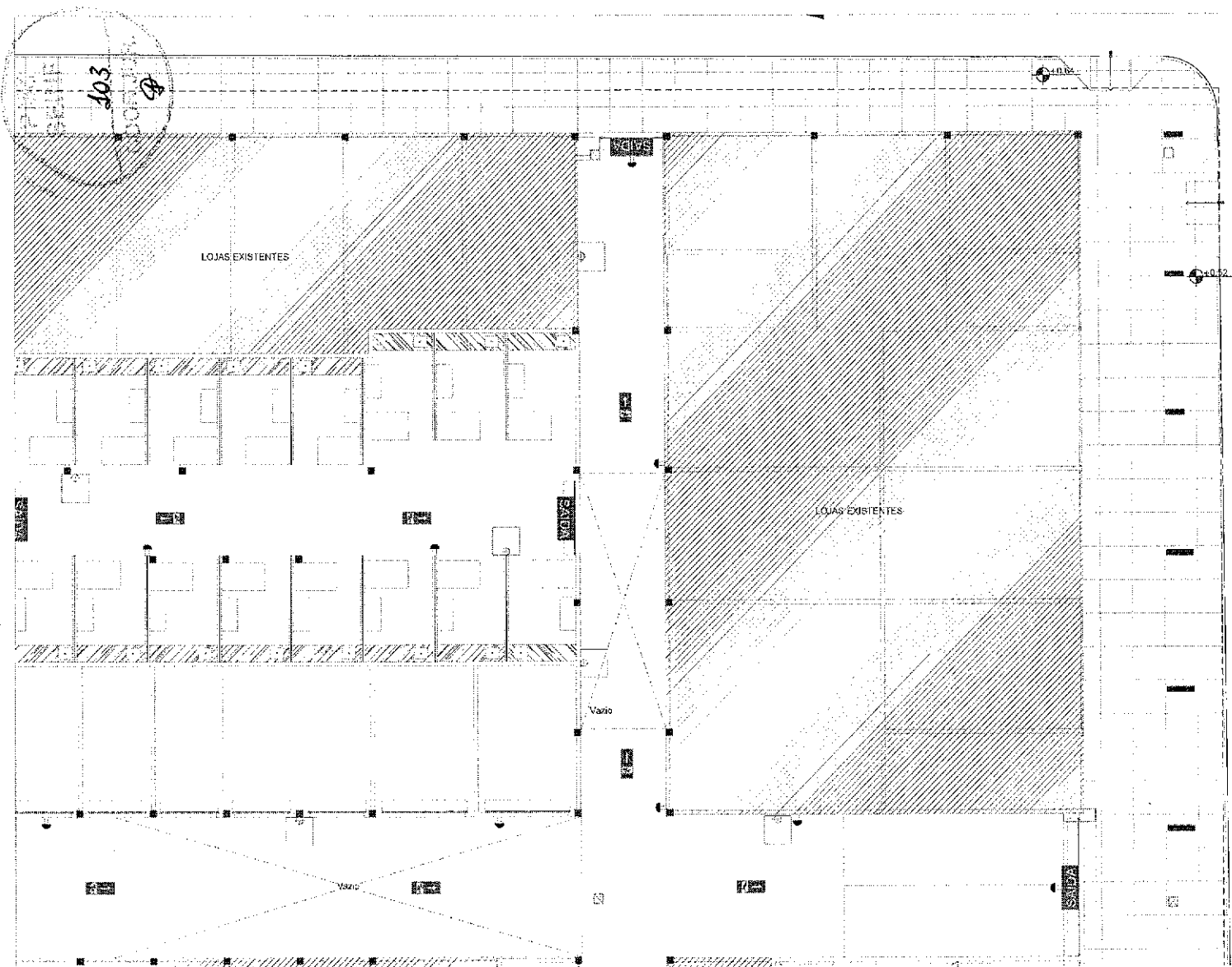
PROJETO: PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

VIADESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO: RUA VIRIATO DE MEDEIROS COM A
 RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO

MUNICÍPIO: SOBRAL

DATA: 04/18



PLANTA DAIXA (PR-TER-02)

Jose Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1 / CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

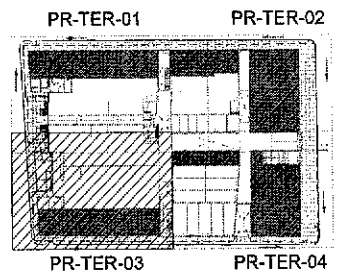
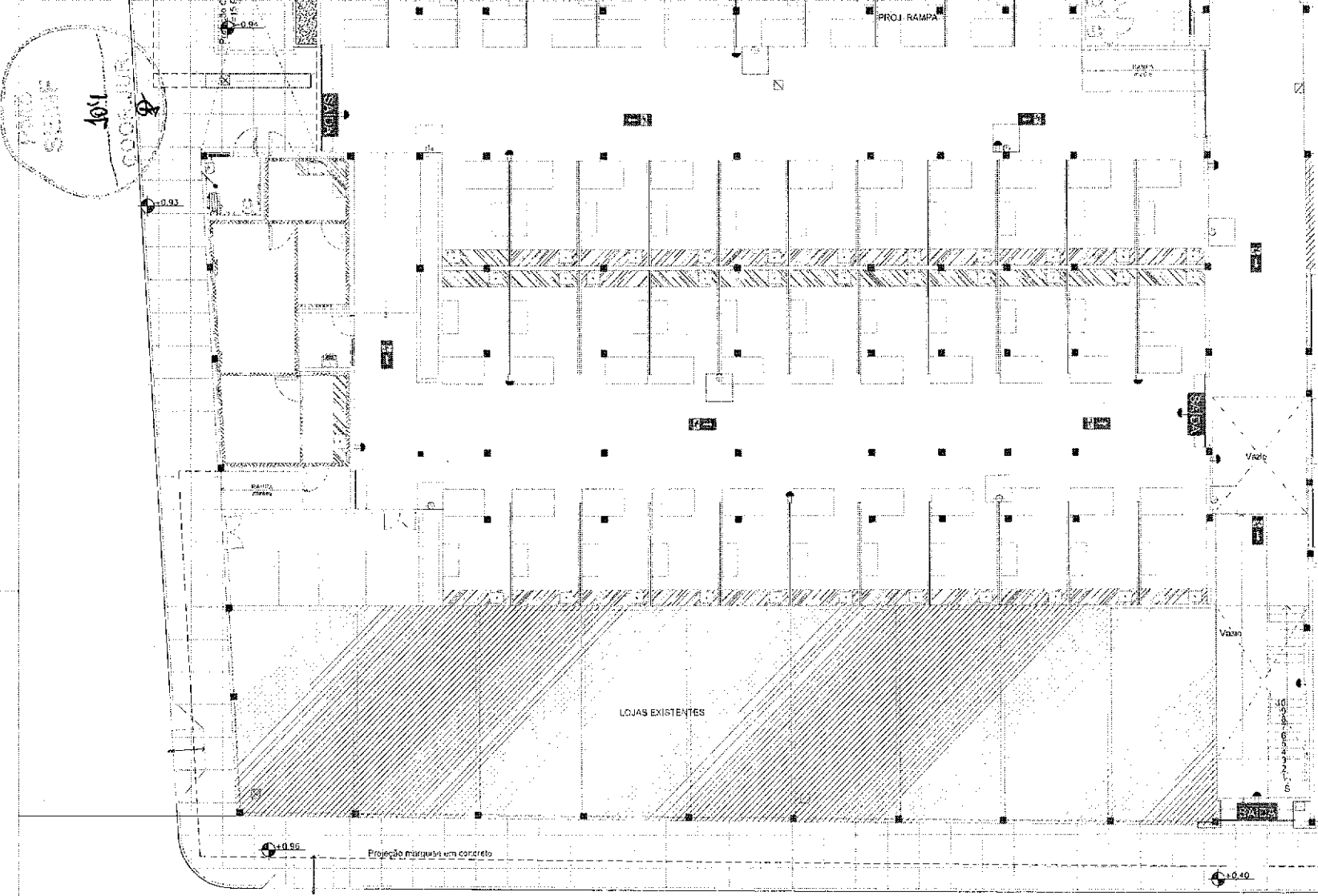
FIGURAS:
 PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

INTERESSADO:
 PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO:
 RUA VIRAATO DE MEDEIROS COM A
 RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO
 VILA D'ÁO
 SOBRAL

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO	COCA
PLANTA DE SINALIZAÇÃO - PÂNICO TERREO	175
CHAVE (PR-TER-02)	

INCÊNDIO
 05/18



PLANTA BAIXA (PR-TER-03)

Jose Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1 / CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

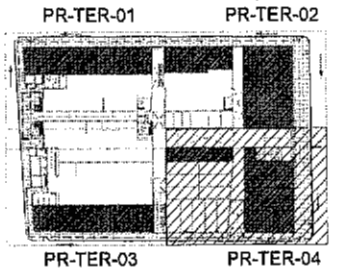
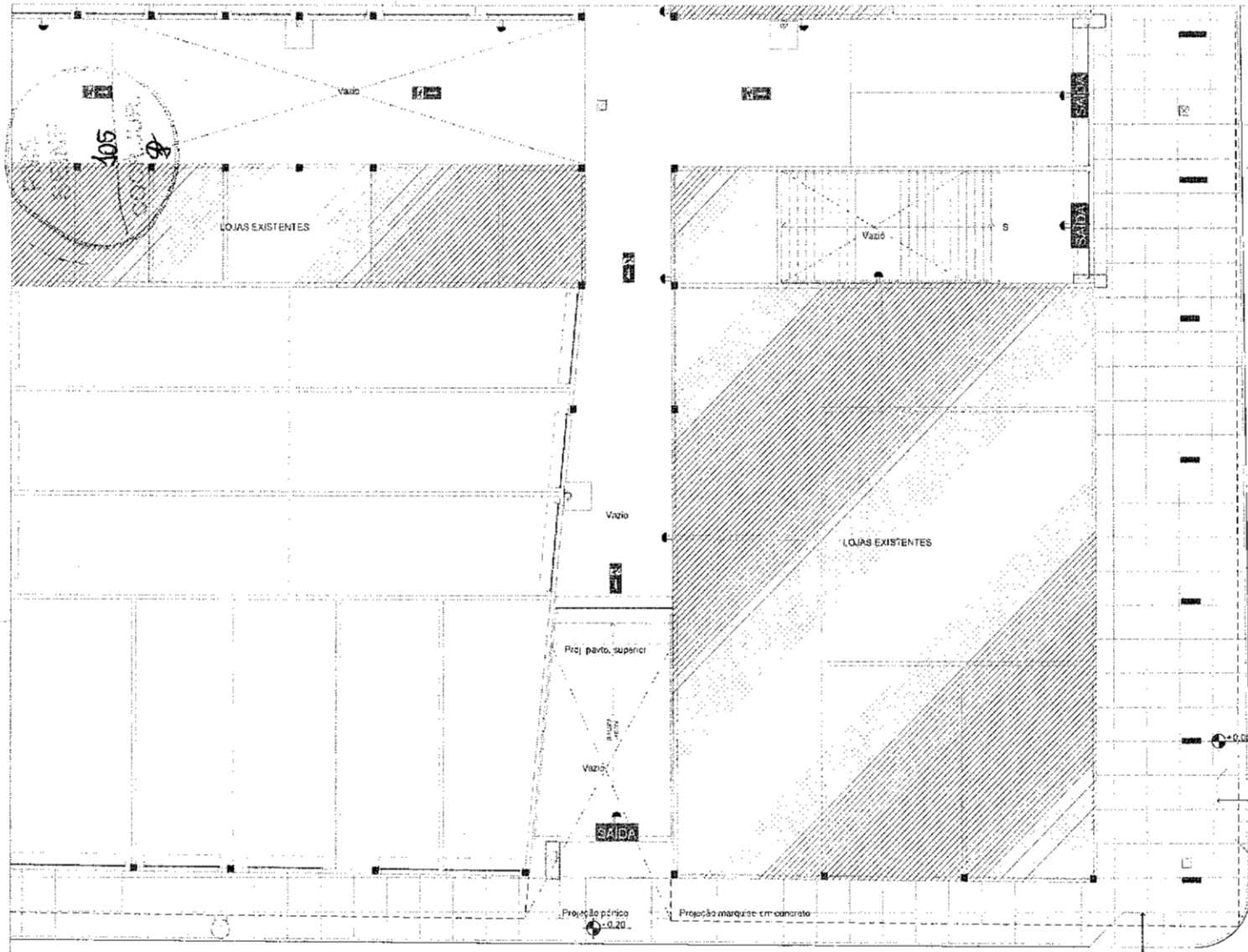
PROJETO: PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BARRIO CENTRO - SOBRAL

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

ENGENHEIRO: RUA VIRIATO DE MEDEIROS COM A
 RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO
 MUNICÍPIO: SOBRAL

ESTADO DA PLANILHA	ESCALA
PLANTA DE SINALIZAÇÃO - PANO TERCEIRO	1:25
CHAVE (PR-TER-03)	SEM

INCÊNDIO 06/18



PLANTA BAIXA (PR-TER-04)
ESCALA: 1:50

Jose Augusto Azevedo Laureano Filho
 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1 / CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

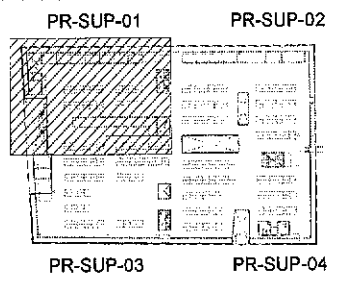
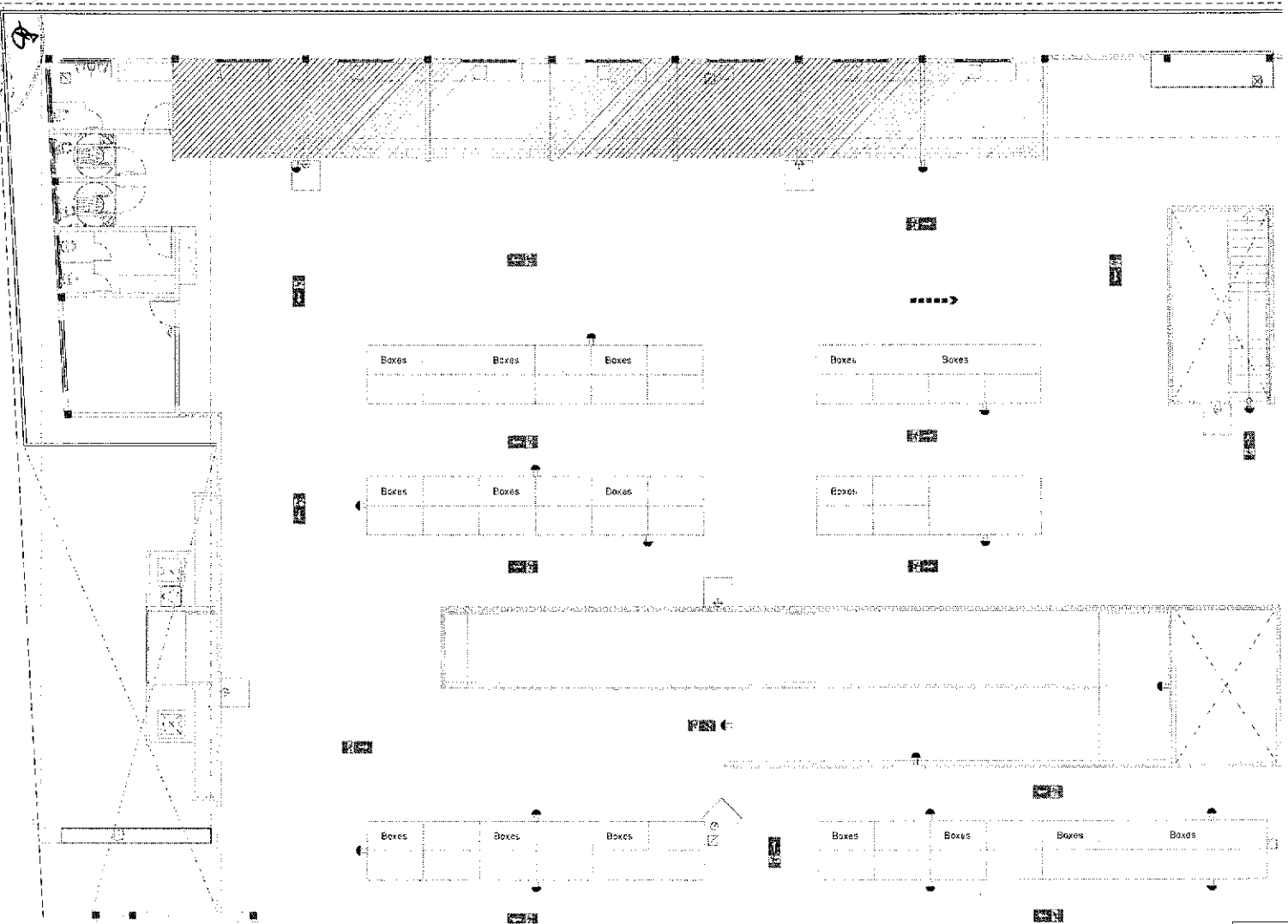
DIREÇÃO: RUA VARIATO DE MEDEIROS COM A RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO

MUNICÍPIO: SOBRAL

CREDAÇÃO/DEFINICÃO: PLANTA DE SINALIZAÇÃO - PAÍSO DESENHO
 CHAVE (PR-TER-04): SEM

PROJ. AUT. INCÊNDIO: 07/18

PVC
107



PLANTA BAIXA (PR-SUP-01)

[Signature]
 José Augusto Azavedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061827483-1 / CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO: RUA VIRIATO DE MEDEIROS COM A RUA CEL. DIOGO GOMES, 8, CENTRO
 VALA DO SOBRAL

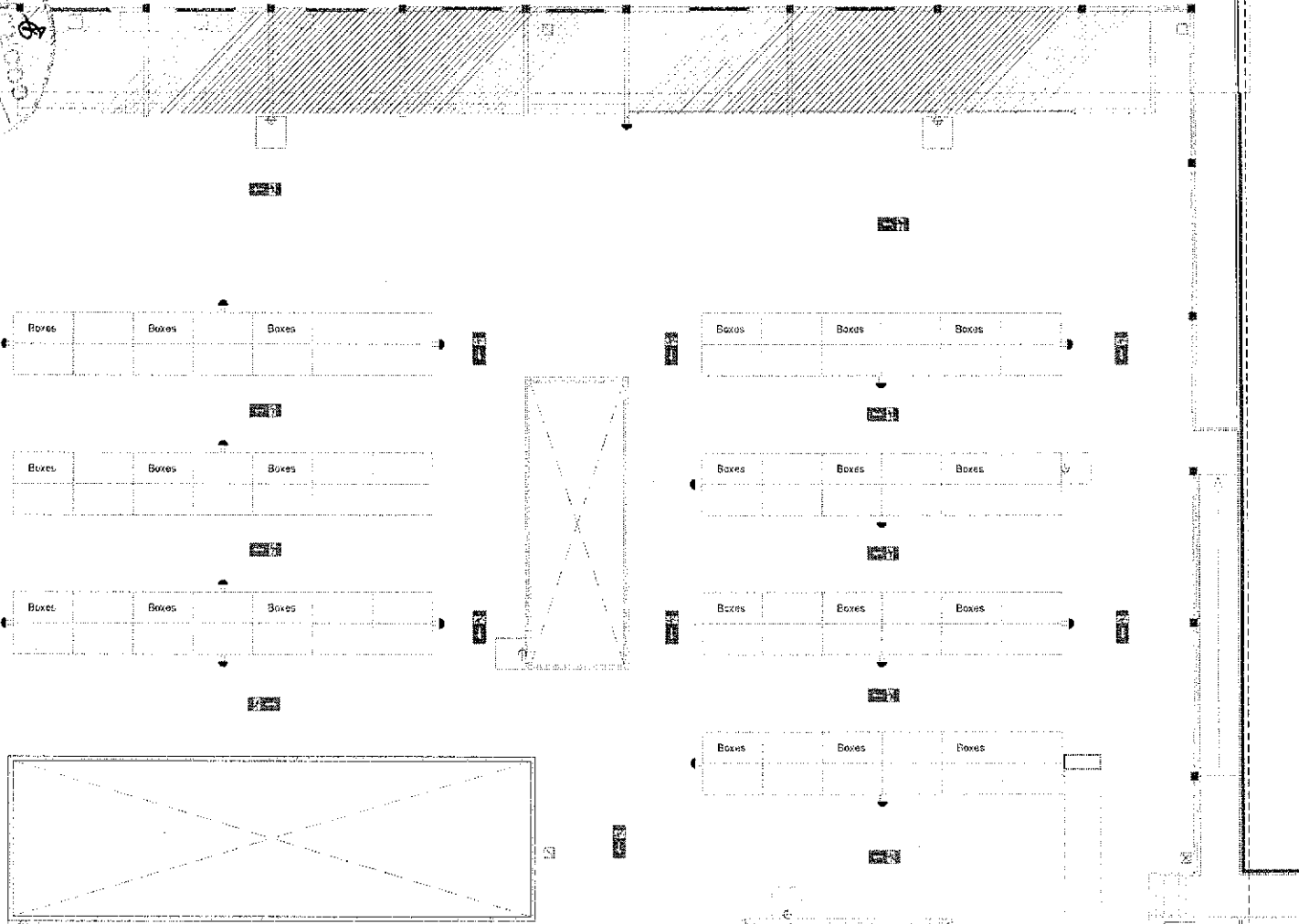
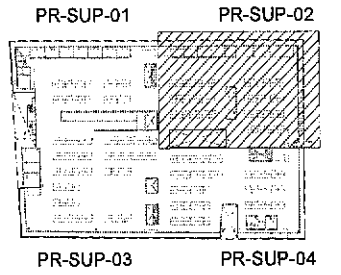
PLANTA DE SINALIZAÇÃO - PAVO SUPERIOR	135
CHAVE (PR-SUP-01)	SEM

INSCRIÇÃO: _____ DATA: _____

PR_01

INCÊNIO: 09/18

108
 COOP. S.P.
 S.P.



PLANTA BAIXA (PR-SUP-03)

ESCALA: 1/25

Full
 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1 / CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

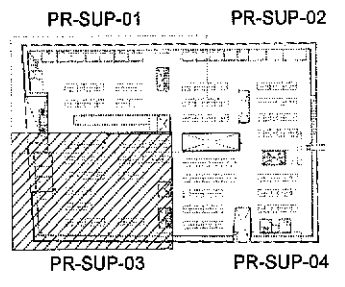
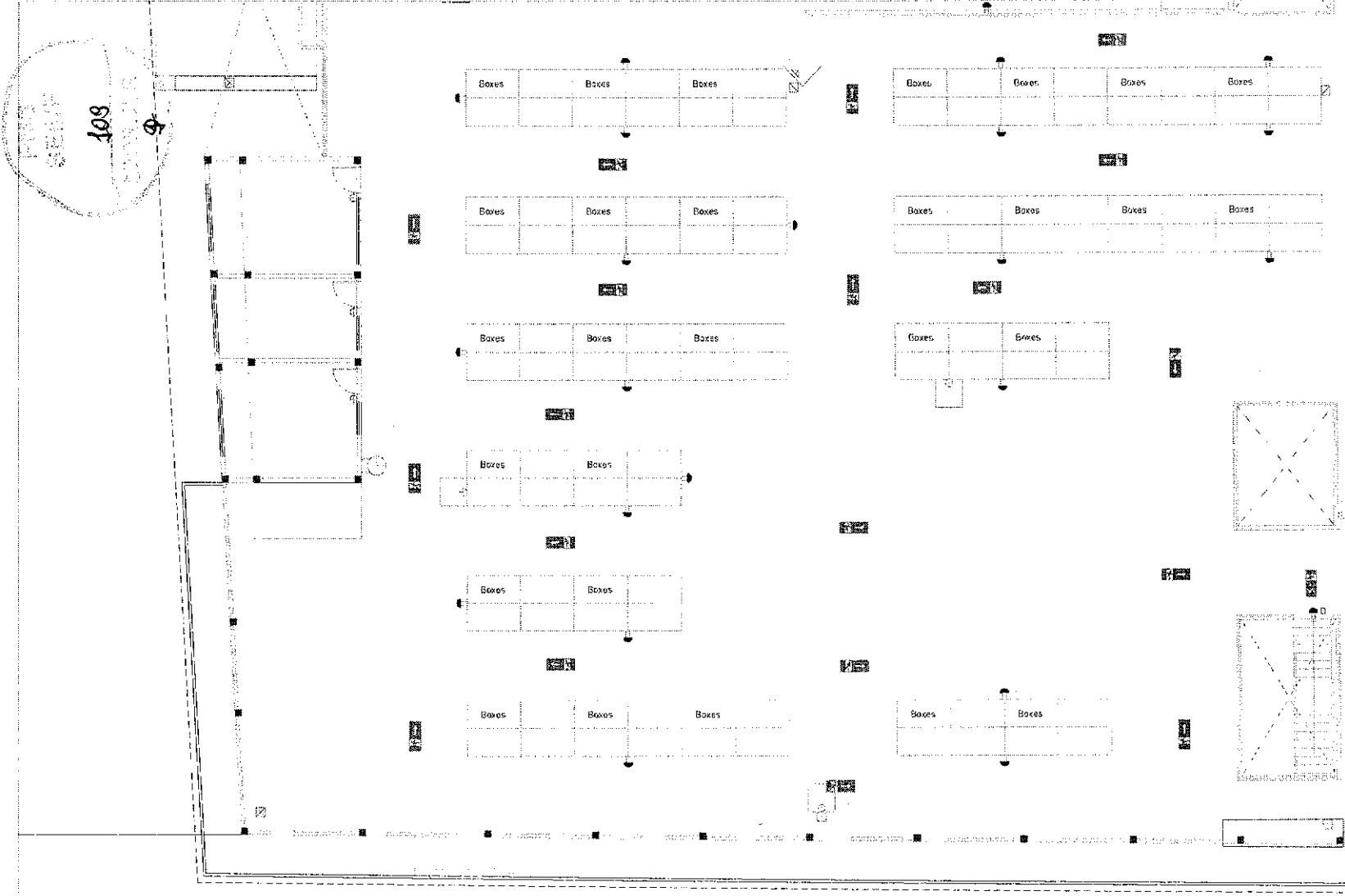
PROJETO: PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO: RUA VIRIATO DE MEDEIROS COM A
 RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO

MUNICÍPIO: SOBRAL

ESCALA:	ESCALA:
PLANTA DE SINALIZAÇÃO - BAIRRO SUPERIOR	1/25
ONIVEL DE SUPLO:	SEM



PLANTA BAIXA (PR-SUP-03)

(Signature)
 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RWP 061627483-1 / CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

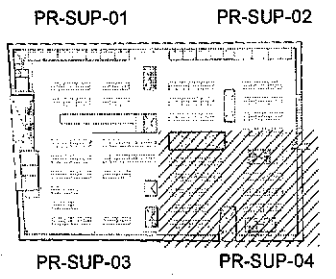
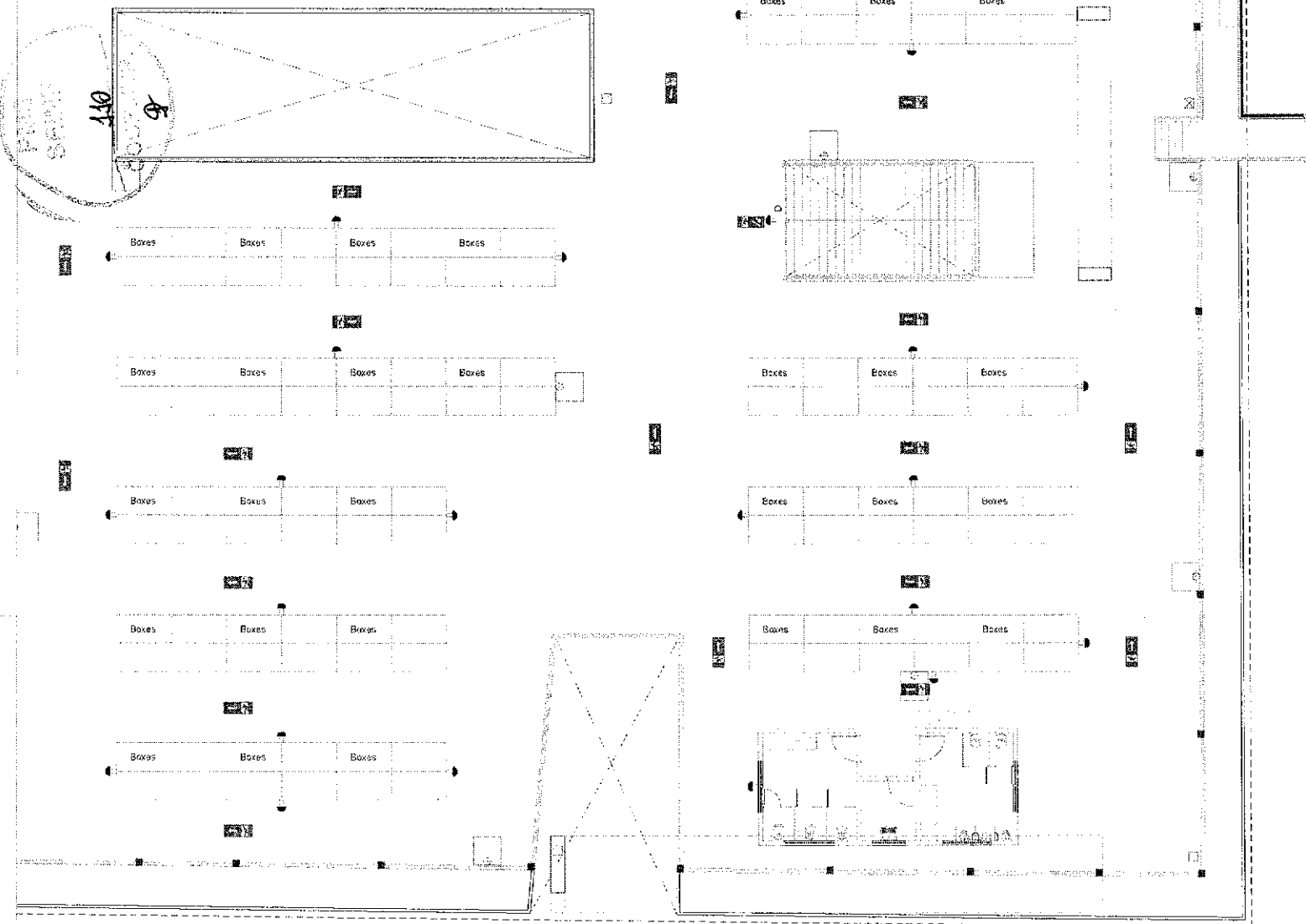
PROJETO:
PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

REQUERENTE:
 PREFEITURA DE SOBRAL


ENDEREÇO:
 RUA VARIATO DE MEDEIROS COM A
 RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO

MUNICÍPIO:
 SOBRAL

ESCALA:
 PLANTA DE SINALIZAÇÃO - PANTO SUPERIOR 1/25
 CHAVE PR-SUP-03 1/25



PLANTA BAIXA (PR-SUP-04)


 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1 / CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS













PROJETO: PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PROJETO SINALIZAÇÃO EMERGENCIA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

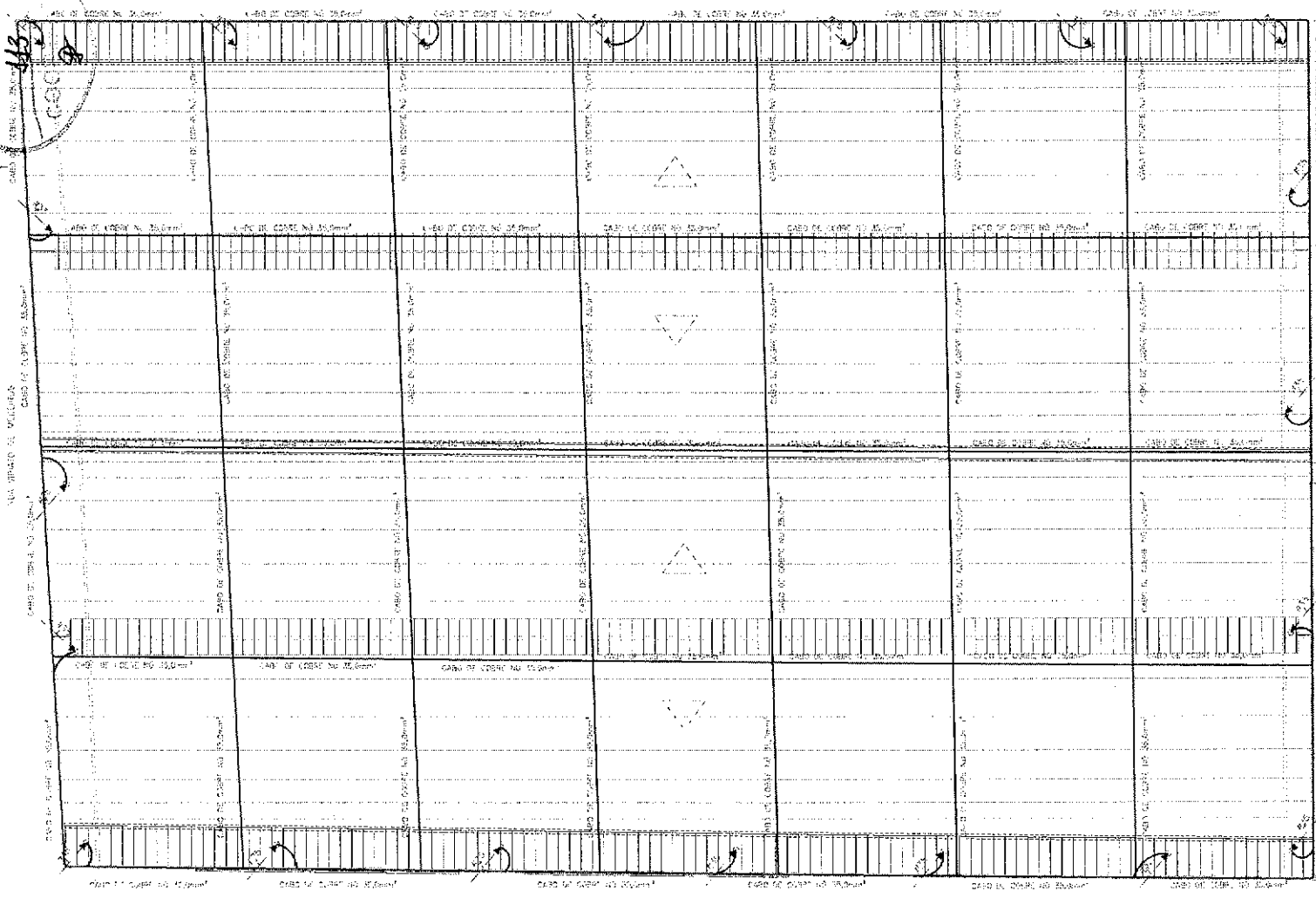
INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO: RUA VIRIATO DE MEDEIROS COM A
 RUA CEL. DIOGO GOMES, 8, CENTRO
 MUNICÍPIO: SOBRAL

COPIAS (+ FOLHAS) 4504+
 PLANTA DE SINALIZAÇÃO - PAVO SUPERIOR 175
 CHAVE PROJETO: 024

LEGENDA

-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO
-  BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO - BARRILETE DE ALARME DE INCENDIO



PLANTA BAIXA - COBERTURA

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCENDIO E PÂNICO

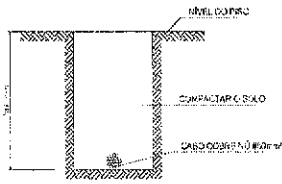

 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1 / CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCENDIO E PÂNICO
 PROJETO HIDRANTE E SPDA - BAIRRO CENTRO - SOBRAL

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL
 ENDEREÇO: RUA VIANEIRO DE MEDEIROS COM A RUA CEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO
 MUNICÍPIO: SOBRAL

DESCRIÇÃO	ESCALA
PLANTA BAIXA - COBERTURA	1:100
HIDRANTES E DETECTOR DE INCENDIO	
SIST. DE PROTEÇÃO E DESCARGA ATIVADA	
LEGENDA	

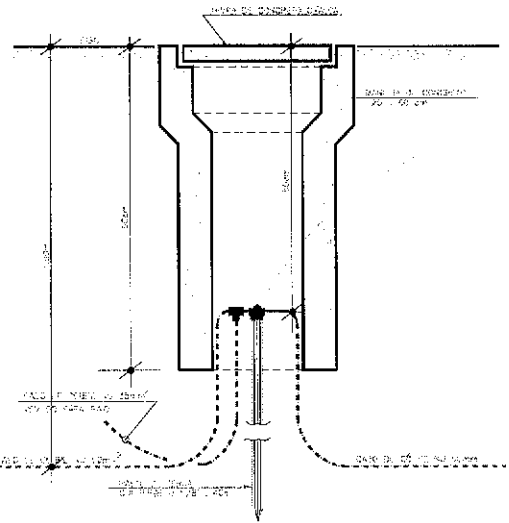


VALA CABOS DA MALHA ATERRAMENTO

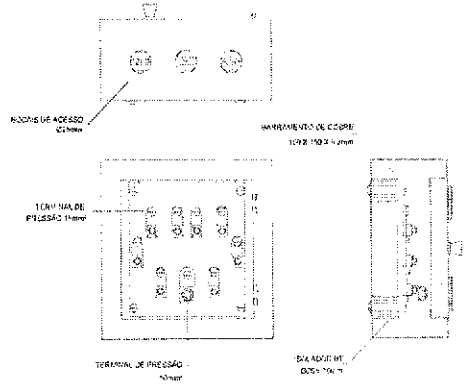
VALAS DE
100x100 mm
100x100 mm
100x100 mm



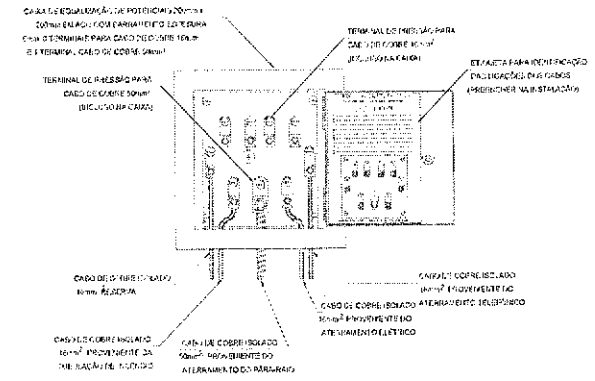
DETALHE DE SOLDA EXOTÉRMICA ENTRE CABOS



HASTE DE TERRA C/ V.S.T.A

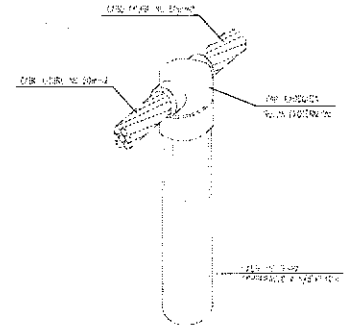


DETALHE CAIXA EQUALIZADORA



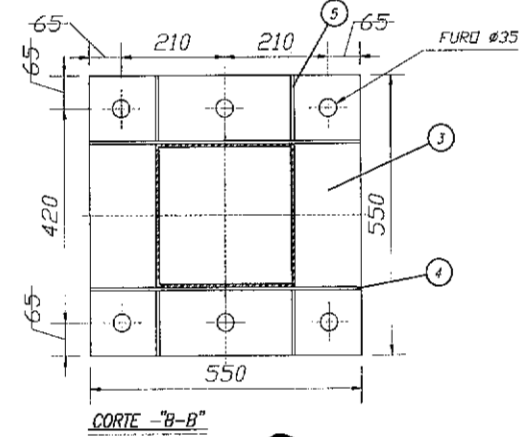
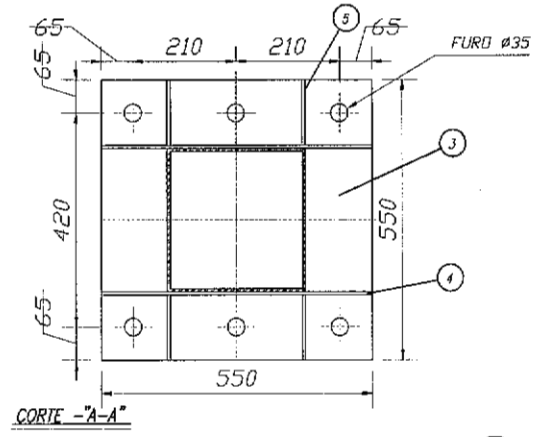
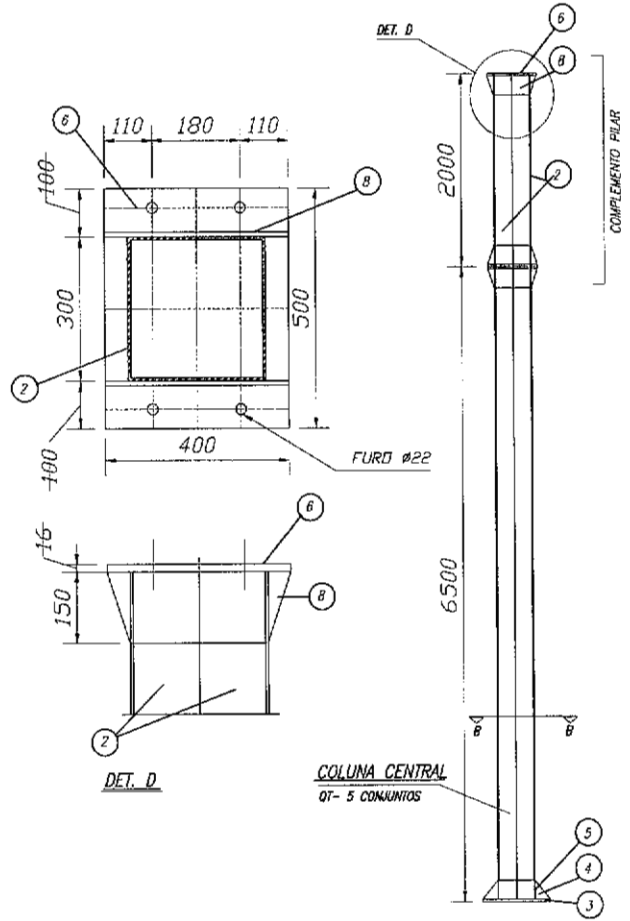
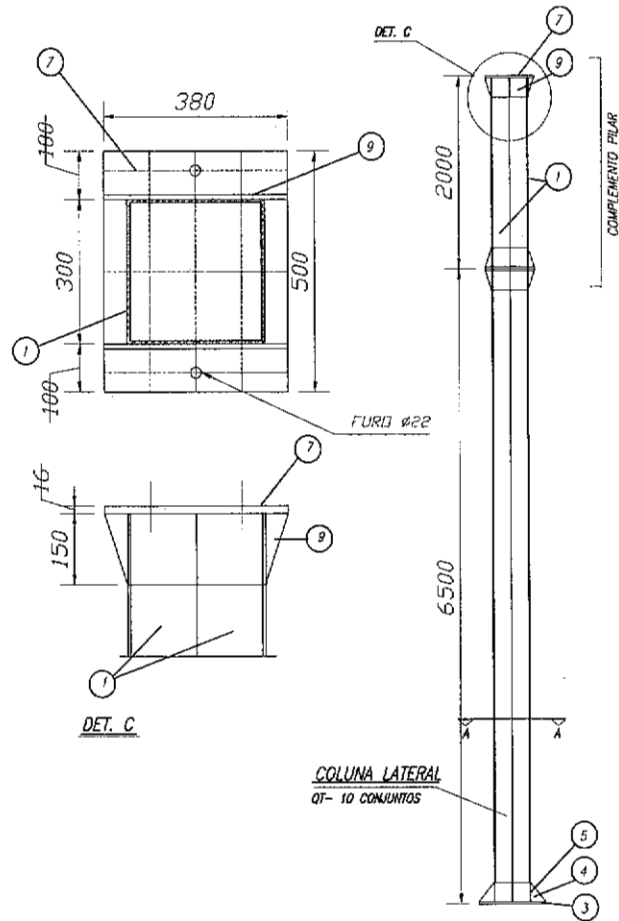
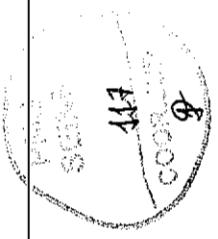
LIGAÇÕES POSSÍVEIS-CX. EQUALIZAÇÃO (LEP/TAP)

CONEXÃO ENTRE O CABO E A HASTE DE TERRA (DETALHE-02)



José Augusto Azevedo Laureano Filho
Engenheiro Civil
RNP 061627483-11/CREA-CE 327527

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS	
PROJETO: PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO - BAIRRO CENTRO - SOBRAL	
INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL	
ENDEREÇO: RUA VARIATO DE MEDEIROS COM A RUA DEL. DIOGO GOMES, B. CENTRO	
MUNICÍPIO: SOBRAL	
REVISÃO/REVISOR	DATA
DETALHE	SEM



NOTAS:
 0) PNEUMAS EM HELICÓPTEROS E EXCEDES INDICADO CONSERVAR;
 1) AS QUANTIDADES E DE MATERIAIS TERÃO SEUS CORRETIIVOS AJUSTADOS NA ANOVAO, ISTO NA PRELIMINAR, CULAS PEÇAS SERVIRÃO DE CASARILHO PARA AS SEMAS;
 2) CONFORMAR PEÇAS A3 LOCAL DO BOM;
 3) O FABRICANTE DESTE PROJETO, COBERTA NUNCA DE INICIAR A FABRICAÇÃO, CONFORMAR QUANTIDADES E DIMENSÕES;
 4) ELEMENTO EXTERNO - SOLIDAS EM TODOS CONTORES, USANDO FILETES DE SOLDAS COM ESPESURA DA MAIOR ESPESURA DAS EMPLAS A SEREM USADAS

Signature
 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1/CREA-CE 327527

QTD	DESCRIÇÃO	SAC	VALOR
9	20 CH-124" x 380 x 130		317,0
9	80 CH-124" x 400 x 130		302,0
7	80 CH-5/8" x 280 x 500		236,6
5	5 CH-5/8" x 410 x 300		124,2
3	120 CH-124" x 112 x 130		119,8
4	30 CH-124" x 550 x 150		125,8
3	10 CH-124" x 550 x 150		154,5
2	13 CH-124" x 300 x 646,8		1167,8
1	23 CH-124" x 500 x 646,8		2034,6

POS	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QTD	VALOR
01	DISCRIMINAÇÃO			

SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO: PROJETO COMPLEMENTO PILARES REFORMA MERCADO CENTRAL

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL AUTOR: AUGUSTO AZEVEDO FILHO

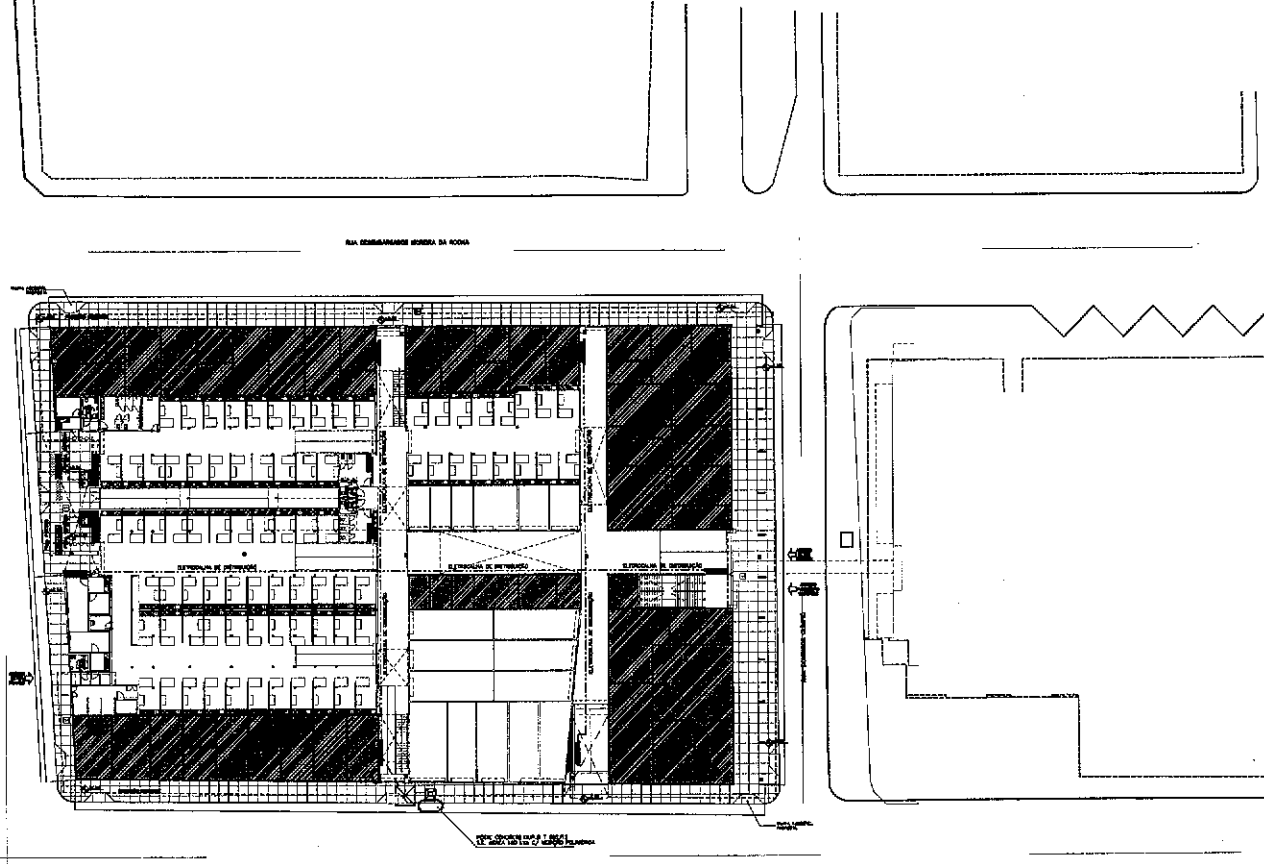
ENDEREÇO: _____

MUNICÍPIO: SOBRAL

DATA: _____ REVISÃO: _____ ARQUIVO: _____ METAL: 01/01

118

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



LEGENDA

- LAMPARA DE SOBREPOR/DABRIM RETANGULAR EM PAROQUINHO COM REFLETOR EM PLACA OPTICA PARA 2 LAMPAS TUBULARES T5 DE 30W, TOMBAMENTO 0000, COR BRANCA, GRAU DE PROTECAO IP20 E 1 LED DRIVER - POTENCIA DE GERACAO 40W - FLUXO LUMINOSO LAMPADA: 2500 lm - FLUXO LUMINOSO LUMINARIA: 2477 lm - DIM. CAIXA: 140x140x140mm - CAIXA PVC 4"x4"
- LAMPARA DE EMISSAO CLOROFORICA COM ANEL DE ARRANDE EM ALUMINIO ANODIZADO E PROTADO POR PROCESSO ELETRONICO COM REFLETOR EM ALUMINIO ANODIZADO ALTO BRILHO COM CONTROLE AUTOMATIZADO E LAMPADA FLUORESCENTE ELECTRONICA CONTACTA 10W - FLUXO LUMINOSO LAMPADA: 2000 lm - COM DEGRADA DA FAIXA DO CAXA PVC 4"x4"
- LAMPARA TIPO ABANCOIA FOCO DUPLA EM ALUMINIO ANODIZADO, CDD BRANCA REF. 4072 BERRA BRANCA OU SIMILAR C/ LAMPADAS 90W
- LAMPARA LED TIPO REFLETOR RETANGULAR, COR BRANCA, 50W, GRAU DE PROTECAO IP40
- INTERRUPTOR DE 01 SECCAO SIMPLES, INSTALADO EM CAIXA PVC 4"x2" A 1,20M DO PISO
- INTERRUPTOR DE 01 SECCAO SIMPLES, INSTALADO EM CAIXA PVC 4"x2" A 1,20M DO PISO
- INTERRUPTOR DE 01 SECCAO PARALELA, INSTALADO EM CAIXA PVC 4"x2" A 1,20M DO PISO
- INTERRUPTOR DE 01 SECCAO PARALELO, INSTALADO EM CAIXA PVC 4"x2" A 1,20M DO PISO
- PONTO DE ENERGIA DE EXERCA PARA CONDUTORES DE AR CONDICIONADOS
- TOMADA 3P PADRAO BRASILEIRO, INSTALADO EM CAIXA PVC 4"x2" A 1,20M DO PISO
- TOMADA 3P PADRAO BRASILEIRO, INSTALADO EM CAIXA PVC 4"x2" A 2,50M DO PISO
- TOMADA 3P PADRAO BRASILEIRO, INSTALADO EM CAIXA PVC 4"x2" A 0,30M DO PISO
- TOMADA 3P PADRAO BRASILEIRO C/ INTERRUPTOR SIMPLES, EM CAIXA PVC 4"x2"
- PONTO DE ENERGIA PARA CAIXAS CONDICIONADORAS NO PISO (VER MANUAIS CAIXAS)
- LAJA DE CONCRETO DUPLA 1,00/12 C/ S/C. ADENA TAPA MEDCAO POLIMERICA
- CAIXA DE DISTRIBUCAO METALICA EMBOITADA COM BARRERA PARA PROTECAO CONTRA CONTACTOS DIRECTOS, INSTALADO A 1,20M DO PISO
- INDICACAO DE TUBACAO QUE SOBE
- CAIXA EM ALUMINIAO TUBO FURADO, ESP.=3mm (50x40x100mm), FUNDO EM BRITA COM TAMPA DE CONCRETO
- ATERRAMENTO EM HASTE COPPERNIELD 5/8" x 2,40m, CAIXA DE ALUMINIAO 40x10x60mm
- CABOS NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA DE COBRE COM ISOLACAO DE PVC PARA 750V DO TIPO ANTI-CHAMA, CLASSIC DE ENCONDICIONAMENTO A, PADRAO DE COBRE:
 - * AZUL CLARO PARA OS CONDUTORES DO NEUTRO
 - * VERDE PARA OS CONDUTORES DE PROTECAO (TERRA)
 - * VERMELHO PARA OS CONDUTORES DA FASE R
 - * BRANCO PARA OS CONDUTORES DA FASE S
 - * PRETO PARA OS CONDUTORES DA FASE T
 - * AMARELO PARA OS CONDUTORES DE RETORNO
- ELECTRODUTO INSTALADO EM PARDELETO DE PVC RIGIDO ANTICHAMA, ROSQUELADO, E FURADO AS CARIAS COM BUCHAS E ARRUELAS GALVANIZADAS, FABRICACAO TIGRE, AMALCO, ROKNA OU SIMILAR 10000
- ELECTRODUTO
- OBS: ATERRAMENTO EM CARGO DE COBRE NO 25mm²

- NOTAS :
- 1 - CONDUTORES NAO ESPECIFICADOS SERAO # 2,5mm²
 - 1 - ELECTRODUTOS NAO ESPECIFICADOS SERAO # 3/4"

Jose Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-1/CREA-CE 327527

SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

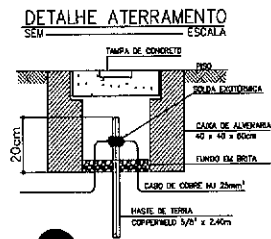
PROJETO: PROJETO ELÉTRICO REFORMA MERCADO

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL AUTOR: AUGUSTO AZEVEDO FILHO

DIRETORIA: ENDEREÇO: MUNICÍPIO: SOBRAL

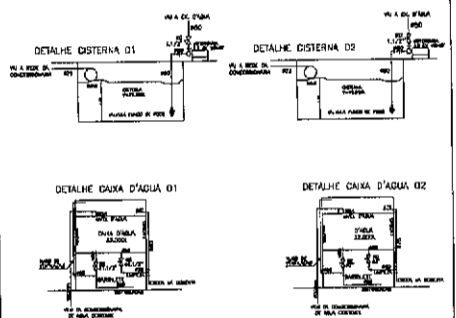
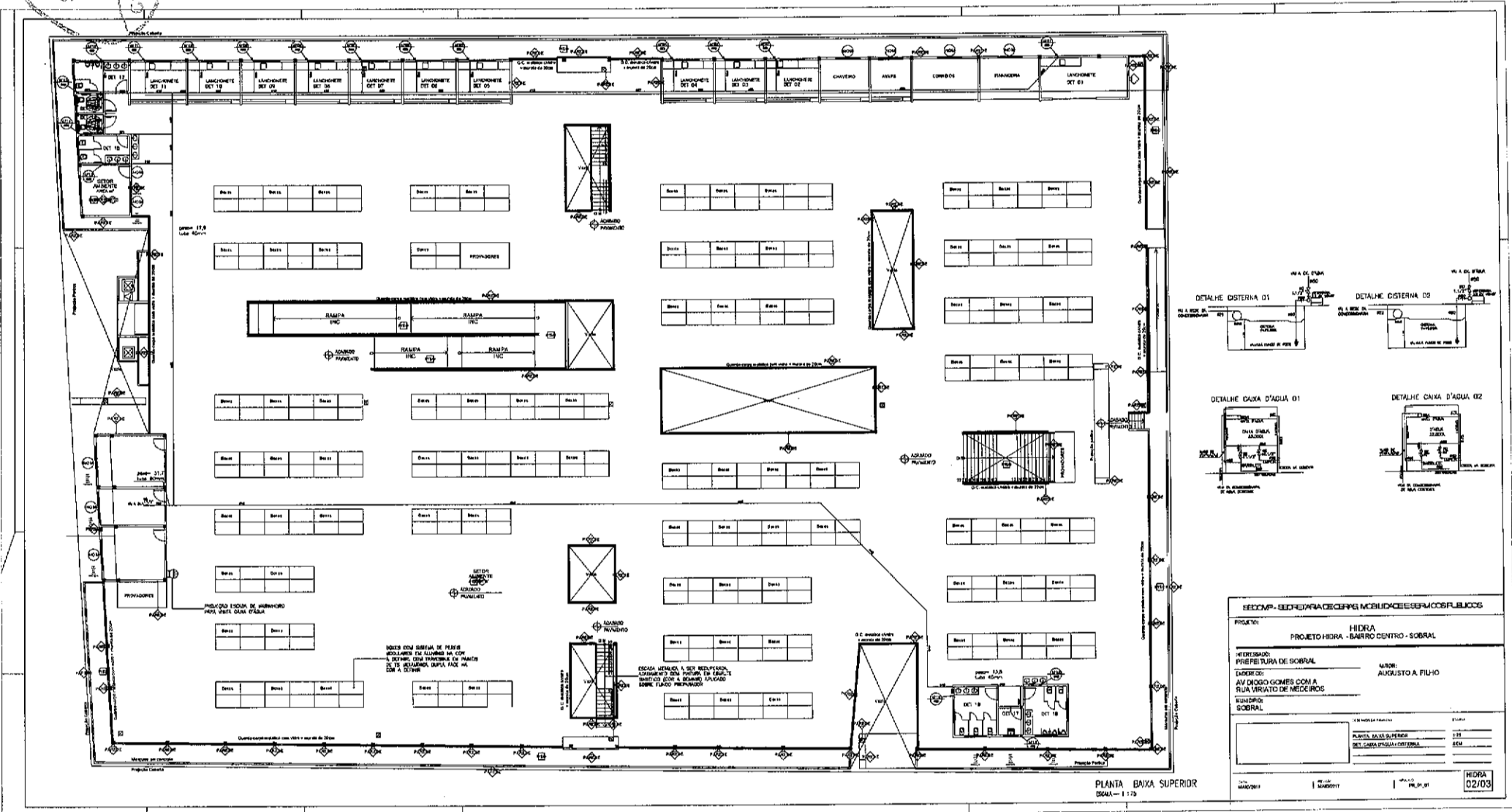
LEGENDA: ESCALA: DATA: REVISÃO: ARQUIVO: ELET 01/01

SOBRAL
 PREFEITURA
 SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA



PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PMS
SEMP
1:50
BOOK 8

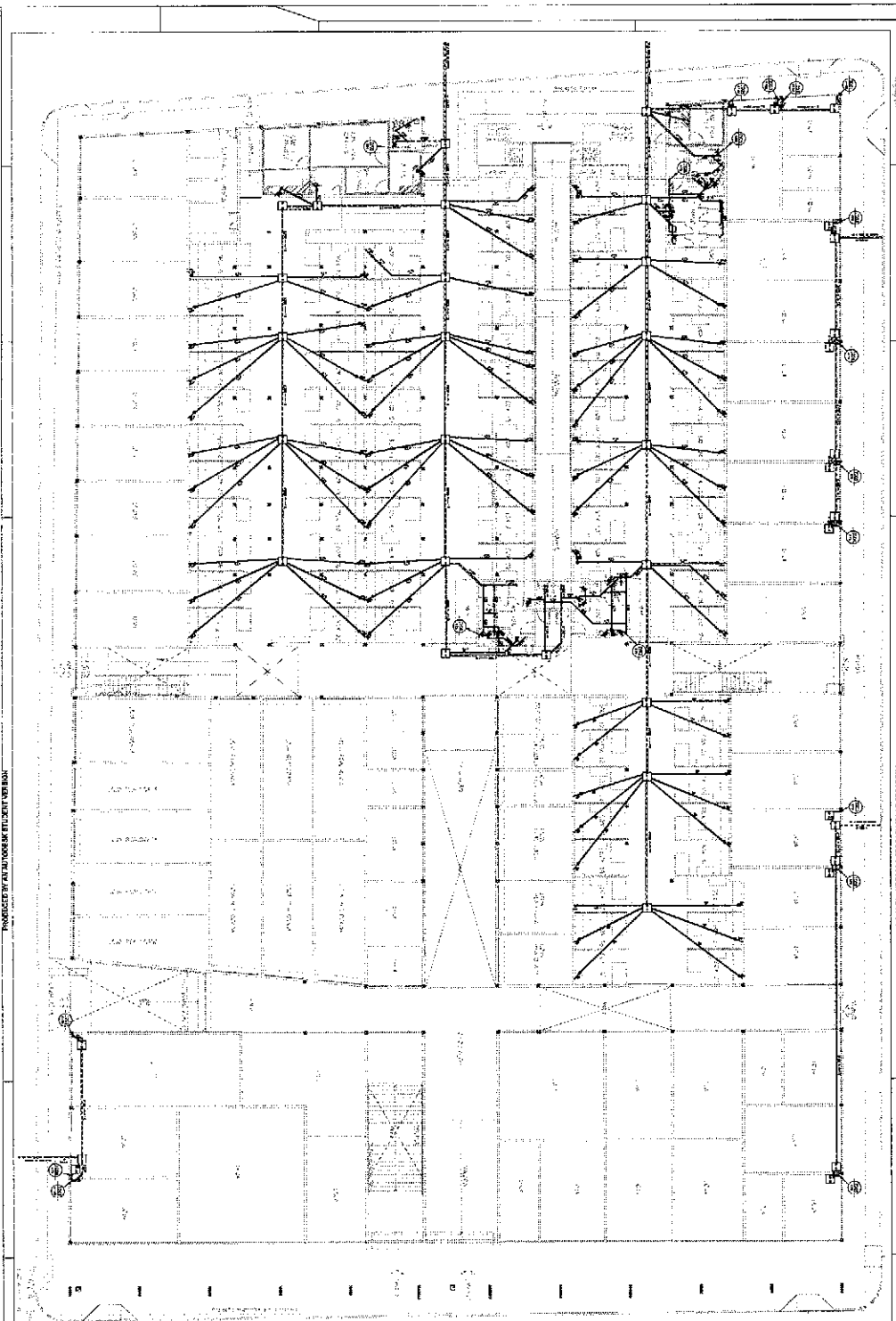


RECOMP. - BEE-REPERA DE CERR. MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS	
PROJETO:	HIDRA PROJETO HIDRA - BARRIO CENTRO - SOBRAL
INTERDISCIPLINA:	PREFEITURA DE SOBRAL
ELABORADO POR:	AV. DR. JOSÉ GOMES COM A RUA. BARATO DE NEDEIROS
APROVADO POR:	ALVARO: AUGUSTO A FILHO
PROJETO:	SOBRAL
PLANTA:	PLANTA SALAS SUPERIORES
ESCALA:	DET. CAIXA D'ÁGUA EXTERNA
DATA:	12/03

PLANTA BAIXA SUPERIOR
DSCM - 1/20

José Augusto *Laureano* Filho
Engenheiro Civil
RNP 061627483-11/CREA-CE 327527

PMS
SEINF
122
9



PROJETO: PAVILÃO SANTIAGO - BARRIO CENTRO - SOROCABA

PROFESSOR: STANISLAU DE S. SOROCABA

ALUNO: JOSÉ AUGUSTO LAUREANO FILHO

ENDEREÇO: RUA VERA CRUZ, 100 - SOROCABA - SP

DATA: 10/03/03

ESCALA: 1/50

LEGENDA

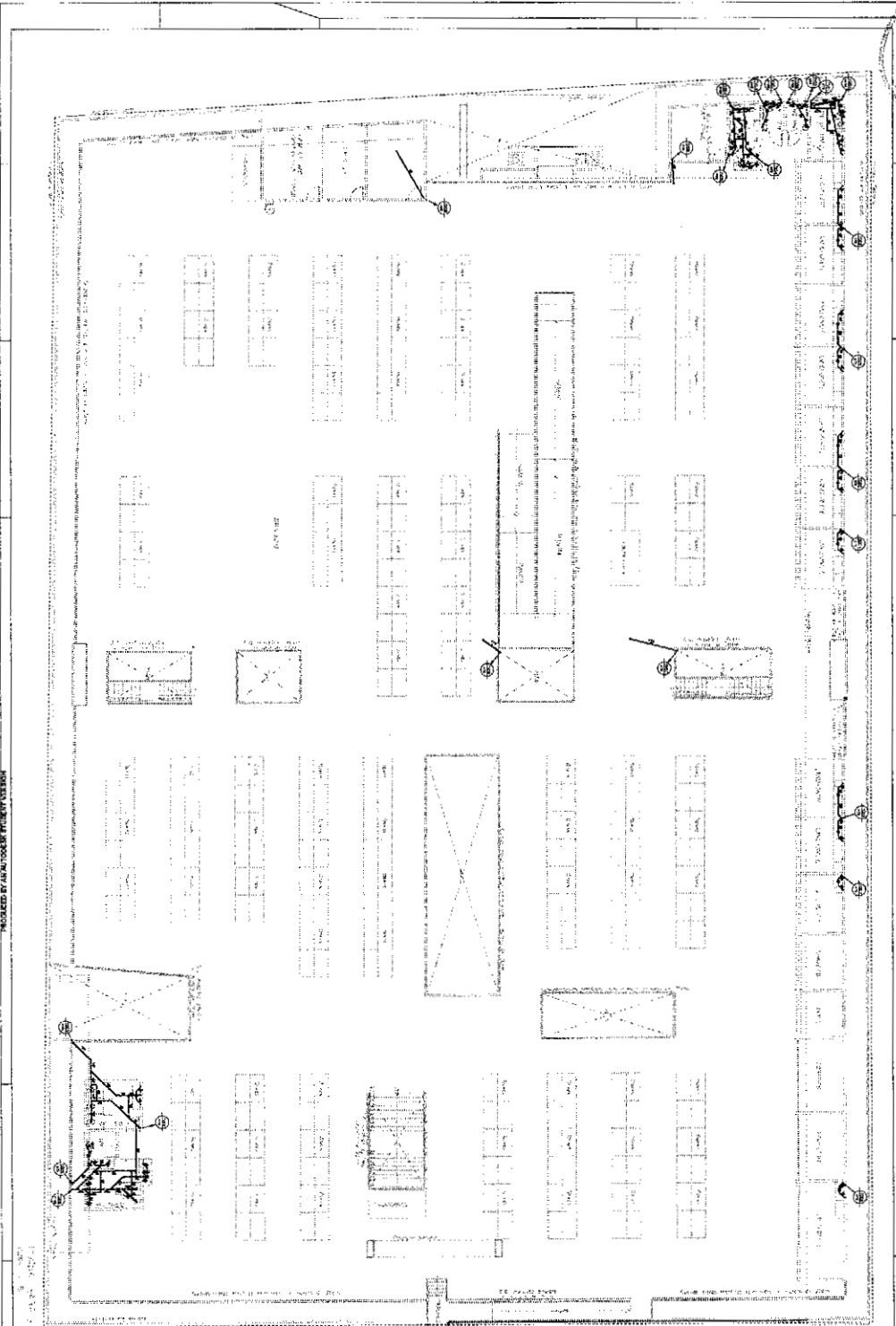
- 1 - ALA DE CIMENTAÇÃO
- 2 - ALA DE FUNDAÇÃO
- 3 - LAJAS DE CIMENTAÇÃO
- 4 - LAJAS DE ALVENARIA
- 5 - CORTA DE ALVENARIA (ALVENARIA DE CIMENTAÇÃO)
- 6 - CORTA DE ALVENARIA (ALVENARIA DE TIJOLINHA)

DIAMETRO (cm)	DECOMPOSIÇÃO (kg)
100	3.5
150	5.2
200	7.0
250	8.8
300	10.5
350	12.3
400	14.0
450	15.8
500	17.5

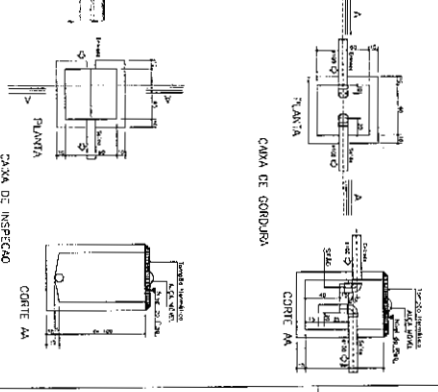
José Augusto Laureano Filho
Engenheiro Civil
RNP 061627483-1 CREA-CE 327527

PMS
SEINF

123

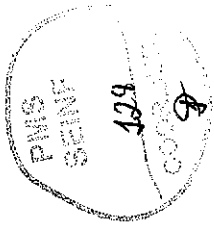


<p>SICM - SECRETARIA DE CENSA, REG. IMOB. E SIMONS FISCOS</p> <p>PRÉDIO SINALDO BARRO CENTRO - SEINF</p> <p>PROJETO: SINALDO BARRO CENTRO - SEINF</p> <p>PROJETADE: AUGUSTO LAUREANO FILHO</p> <p>PROJETO Nº: 02/03</p> <p>DATA: 02/03</p>	
<p>PROJETO Nº: 02/03</p> <p>DATA: 02/03</p>	

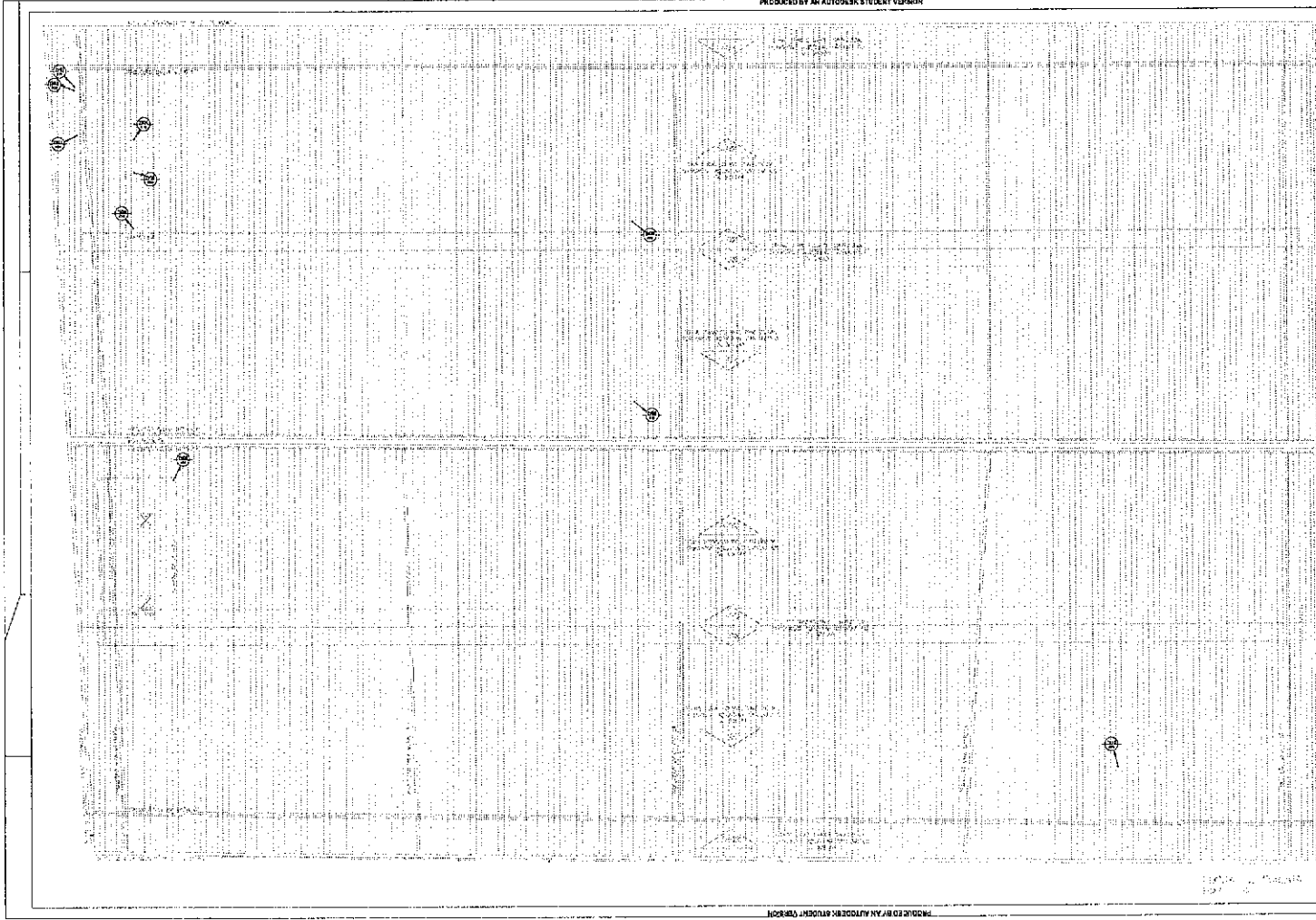


PRODUCED BY AN AUTOGEN STUDENT VERSION

José Augusto Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 081627483-11 CREA-CE 327527

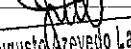


PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION



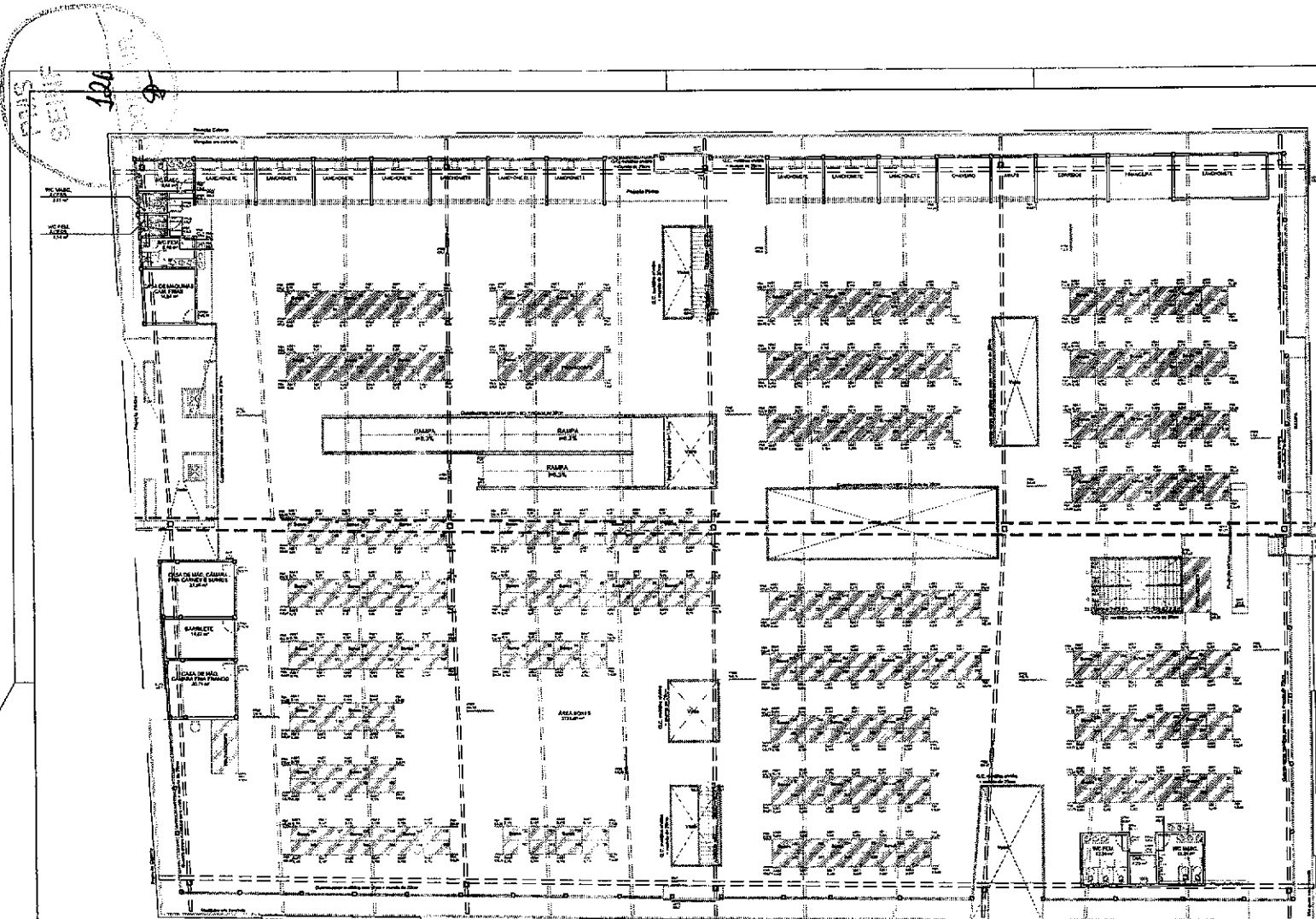
PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

SECOP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVICOS PUBLICOS	
PRATE	SANITARIO
PROJETO SANITARIO - BURRO CENTRO - SOBRAL	
APROVADO	ANEXO
PREFEITURA DE SOBRAL	AUGUSTO A. FILHO
INDICAR	
AV. DR. JOSE GOMES COM A	
RUA VARIADO DE MEDICOS	
MUNICIPAL	
SOBRAL	
PLANTA DE COBERTA	
SANTAROS 03/203	


José Augusto Azevedo Laureano Filho
Engenheiro Civil
RNP 061627483-1 | CREA-CE 327527

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION



TIPOS DE ELEMENTOS DA SINALIZAÇÃO

ADSI - ADESAÇÃO	ADSI - PLACA SOBREPORTA - TIPO 1
LDX1 - LETREIRO CAIXA - TIPO 1	ADSI - PLACA SOBREPORTA - TIPO 2
LDX2 - LETREIRO CAIXA - TIPO 2	PIE1 - PLACA DE TETO - TIPO 1
MAP - PLACA COM MAPA	PIE2 - PLACA DE TETO - TIPO 2
PMA - PLACA BANHEIRA	
PER - PLACA DE BOMBEIRO	
PCO - PLACA DE CORRÍMÃO	
PPD1 - PLACA DE PORTA - TIPO 1	
PPD2 - PLACA DE PORTA - TIPO 2	

INDICAÇÕES DO BLOCO

LINDO - ELEMENTO DE SINALIZAÇÃO
 FRENTE - COR DE IDENTIFICAÇÃO
 XINDO - SINALIZAÇÃO
 XINDO - MANEIRA DE SINALIZAÇÃO

SETORIZAÇÃO

Térreo

SETOR DE CARRIÕES	BOXES - SETOR 1
SETOR DE BARRAS	BOXES - SETOR 2
SETOR DE REDES	BOXES - SETOR 3
	BOXES - SETOR 4

Pavimento Superior

QUANTITATIVO DE PLACAS - MERCADO DE SOBRAL

TIPO	PLACA	QUANTIDADE (un)	QTD
ADSI	ADESAÇÃO	104	342
LDX1	LEITURIO CAIXA - TIPO 1	1030	11
LDX2	LEITURIO CAIXA - TIPO 2	MANEJEL	4
MAP	PLACA COM MAPA	60250	9
PMA	PLACA BANHEIRA	2000	12
PER	PLACA DE BOMBEIRO	2000	10
PCO	PLACA DE CORRÍMÃO	80	20
PPD1	PLACA DE PORTA - TIPO 1	4515	5
PPD2	PLACA DE PORTA - TIPO 2	4515	22
PIE1	PLACA SOBREPORTA - TIPO 1	20000	7
PIE2	PLACA SOBREPORTA - TIPO 2	20000	4
PIE1	PLACA DE TETO - TIPO 1	10000	5
PIE2	PLACA DE TETO - TIPO 2	20000	10

Obs: Quanto a coloração das placas, a empresa responsável deverá fornecer a compatibilidade das cores utilizadas nas placas e no Projeto Executivo. O custo das placas não está previsto no orçamento.

01 1º Pavimento
Mapa de Localização

REV	DESCRIÇÃO	DATA

SOBRAL

REQUALIFICAÇÃO MERCADO CENTRAL

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
PROJETO DE SINALIZAÇÃO

01	MAPA DE LOCALIZAÇÃO 1º PAVIMENTO	002
02		002
03		

PE

Projeto de Sinalização

Arq. Andréa (Proj. Técnico) e Arq. Cláudia (Proj. Técnico)

Arquiteto Responsável: Andréa (Proj. Técnico)

Arquiteto Responsável: Cláudia (Proj. Técnico)

Arquiteto Responsável: Andréa (Proj. Técnico)

Arquiteto Responsável: Cláudia (Proj. Técnico)