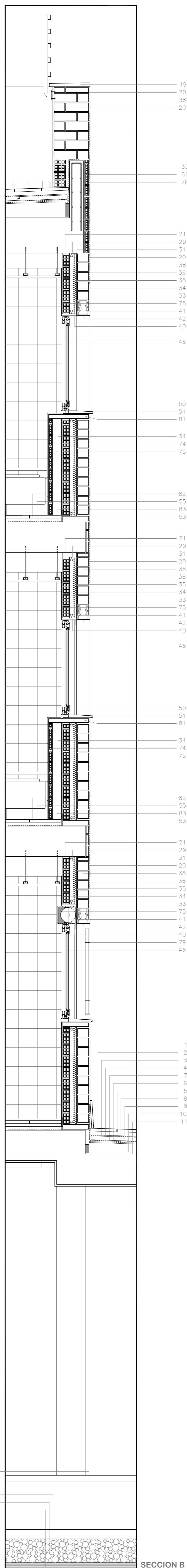
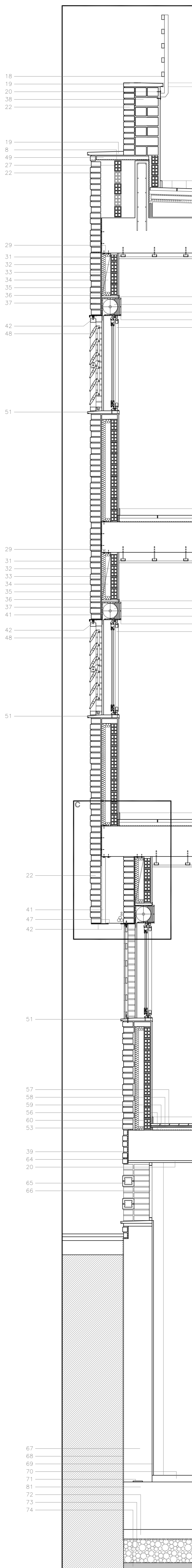


SECCION A



SECCION B



SECCION C

1. BALDOSA CERÁMICA DE GRES PORCELÁNICO 20x20CM SEGÚN MEMORIA CONSTRUCTIVA
2. MORTERO DE AGARRE E.4CM
3. MORTERO DE PROTECCIÓN E.3CM
4. GEOTEXTIL ANTIPUNZONAMIENTO
5. PANEL RÍGIDO DE POLIESTIRENO EXTRUIDO E.4CM
6. GEOTEXTIL DE PROTECCIÓN
7. SOLAPE REFUERZO DE LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
8. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE SEGÚN MEMORIA CONSTRUCTIVA
9. MORTERO DE REGULARIZACIÓN
10. FORMACIÓN DE PENDIENTE HORMIGÓN CELULAR
11. BARRERA DE VAPOR
12. RODAPIÉ BALDOSA CERÁMICA DE GRES PORCELÁNICO
13. MURETE DE HORMIGÓN ARMADO SEGÚN PLANOS DE ESTRUCTURA
14. ARMADURA LONGITUDINAL 2ø12MM
15. ARMADURA LONGITUDINAL 2ø8MM
16. HORQUILLA 1ø8MM CADA 20CM
17. JUNTA DE POLIESTIRENO E.4CM
18. CELOSÍA METÁLICA SEGÚN DETALLE DE CERRAJERÍA
19. REMATE DE ANTEPECHO DE PIEDRA NATURAL CON GOTERÓN E.3CM PTE.4%
20. REVOCO LISO CON ACABADO LAVADO REALIZADO CON MORTERO DE CEMENTO E.2CM
21. RETACADO DE YESO E.2CM
22. CITARA ARMADA DE LADRILLO CARA VISTA EXTRUSIONADO HIDROFUGADO COLORES BLANCO Y GRIS
23. ARMADURA DE ACERO INOXIDABLE SEGÚN DETALLES GEOHIDROL
24. FORJADO SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
25. VARILLA ROSCADA
26. PERFLERÍA DE ACERO GALVANIZADO 60MM
27. TABIQUE PALOMERO DE LADRILLO HUECO DOBLE
28. PLACA CARTÓN YESO E.1,5CM (HIDRÓFUGO EN CUARTOS HÚMEDOS)
29. CHAPA DE ANCLAJE FUADO A FORJADO SEGÚN DETALLES
30. LÁMINA AISLANTE A RUIDO AEREO Y DE IMPACTO
31. PLETINA METÁLICA CON IMPRIMACIÓN 50,5MM CADA 60CM MÁXIMO, ANCLADA A FORJADO SEGÚN DETALLES
32. GUARNECIDO Y ENLUCIDO DE YESO E.1,5CM. ACABADOS MEMORIA CONSTRUCTIVA
33. TABICÓN DE LADRILLO HUECO DOBLE
34. CÁMARA DE AIRE SIN VENTILAR
35. POLIURETANO PROYECTADO E.3CM
36. EMBARRADO DE CEMENTO HIDRÓFUGO E.1,5CM
37. CITARA ARMADA DE LADRILLO CARA VISTA EXTRUSIONADO HIDROFUGADO COLORES BLANCO Y GRIS
38. CITARA DE LADRILLO PERFORADO (PIE Y MEDIO EN PRETILES)
39. EMPARCHADO DE PIEZA CORTADA CARA VISTA EXTRUSIONADO HIDROFUGADO COLORES BLANCO Y GRIS
40. PREMARCO FORMADO POR PERFIL RECTANGULAR DE ACERO GALVANIZADO 180x20x1,2MM
41. TUBO ESTRUCTURAL DE 40 x 40 MM
42. DINTEL DE CHAPA METÁLICA E.10MM CON GOTERÓN
43. TAMBOR DE PERSIANA
44. AISLAMIENTO TAMBOR DE PERSIANA SEGUN DETALLES DE STRUGAL
45. PERSIANA DE ALUMINIO
46. CARPINTERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO EN SU COLOR SEGÚN DETALLES E INSTRUCCIONES DE STRUGAL
47. FALSO TECHO DE CHAPA PERFORADA
48. CELOSÍA CORRUGABLE DE LAMAS ORIENTABLES MANUALMENTE ALUMINIO ANODIZADO EN SU COLOR SEGÚN PLANO DE CERRAJERÍA
49. RASILLÓN
50. PREMARCO FORMADO POR PERFIL RECTANGULAR DE ACERO GALVANIZADO 180x20x1,2MM
51. ALFÉIZAR PIEDRA NATURAL CON GOTERÓN E.3CM PTE.4%
52. RODAPIÉ DE PIEDRA NATURAL, 7X1CM, PULIDO
53. JUNTA DE POLIESTIRENO E.2CM
54. SOLERÍA DE BALDOSAS DE PIEDRA NATURAL 40x40x2CM, ACABADO PULIDO. RECIBIDAS CON MORTERO DE CEMENTO M5 Y REJUNTADAS CON MORTERO DE REJUNTADO ESPECIAL PARA REVESTIMIENTOS DE PIEDRA NATURAL
55. MORTERO DE AGARRE
56. CAPA DE AISLAMIENTO ANTIRUIDOS
57. TARIMA DE DUELAS DE MADERA MACHIEMBRADAS
58. AISLAMIENTO SEGÚN MEMORIA CONSTRUCTIVA
59. MORTERO DE NIVELACIÓN
60. RODAPIÉ DUELA DE MADERA
61. MALLA DE FIBRA DE VIDRIO REFUERZO EN EMPARCHADOS
62. CABLEADO AEREO DE INSTALACIONES EXTERIORES
63. REJA CORREDERA SEGÚN PLANO DE CERRAJERÍA
64. ANGULAR SEGÚN GEOHIDROL
65. PIEZA CERÁMICA ESPECIAL MALPESA. COLOR BLANCO
66. REJA CON CHAPA PERFORADA PINTADA
67. MURO DE SÓTANO DE HORMIGÓN ARMADO SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
68. LÁMINA ANTIPUNZONAMIENTO, LÁMINA DRENANTE Y LÁMINA DE POLIETILENO
69. ENFOSCADO DE CEMENTO E.1,5MM INTERIOR
69. ACABADO SUPERFICIAL DE SOLERA MEDIANTE FRATASADORA MECÁNICA, SEGÚN MEMORIA CONSTRUCTIVA.
71. HORMIGÓN DE LIMPIEZA
72. MEJORA DEL TERRENO
73. TERRENO NATURAL COMPACTADO
74. TABIQUE DE LADRILLO HUECO
75. ALICATADO DE AZULEJO CERÁMICO 20x20CM TOMADO SEGÚN MEMORIA CONSTRUCTIVA
76. BARANDILLA DE VIDRIO SEGUN DETALLES DE STRUGAL
77. SHUNT DE VENTILACIÓN
78. EMPARCHADO DE LADRILLO CERÁMICO LHS
79. REJA PATIO SEGÚN PLANO DE CERRAJERÍA
80. SOLERA DE HA-30/B/20/lig. DE E.7CM, ARMADA CON MALLA ELECTROSOLDADA ME 15x15 DE ø6MM, ACERO B500T 6x22, UNE-EN 10080
81. COBIJADO DE CÁMARA DE AIRE
82. SOLERÍA DE BALDOSAS CERÁMICAS DE GRES PORCELÁNICO
83. CAPA DE AISLAMIENTO ANTIRUIDOS
84. EMPARCHADO DE LADRILLO PERFORADO
85. DINTEL DE CHAPA METÁLICA E.10MM, CON GOTERÓN
86. PREMARCO FORMADO POR PERFIL RECTANGULAR DE ACERO GALVANIZADO 110x20x1,2MM
87. PREMARCO FORMADO POR PERFIL RECTANGULAR DE ACERO GALVANIZADO 95x30x1,2MM
88. VIGA DE HORMIGÓN ARMADO SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
89. MORTERO DE AGARRE E.2CM
90. CELOSÍA DE LAMAS FUAS DE CHAPA GALVANIZADA. MARCO FORMADO POR CUADRADILLOS DE ACERO GALVANIZADO 40.40.3MM PARA VENTILACIÓN DE CAJA DE ESCALERA
91. VIDRIO STADIP 6+6MM