



- ESTRUCTURA**
1. FUNDAMENTS SABATES DE FORMIGÓ
  2. MUR DE CIMENT
  3. PLANS DE FORMIGÓ
  4. PLANS METÀL·LICS - SECCS 100x10 o CUBIERS
  5. LLOCS DE FORMIGÓ
  6. PLANS METÀL·LICS - SECCS 100
  7. ARREJOS METÀL·LICS - SECCS 100
  8. BARRATS METÀL·LICS - SECCS 100
  9. CANTERS METÀL·LICS - SECCS 100
  10. ESTRUCTURA SUPORT TANCAMENT EXTERIOR - SECCS 100
- TANCAMENT**
11. MUR DE CEMENT 20x14x10m (m=20cm)
  12. MUR DE CEMENT 20x14x10m (m=14cm)
  13. CUBERA D'ARC
  14. VENTILACIÓ CANERA D'ARC
  15. CONNECTORS
  16. APROXIMAT AMB MORTER DE CEMENT (m=2cm)
  17. LINELINA EXTERIOR UNA CAPA DE RECUBRIMENT LAMINAR IMPERMEABILITANT (TIPIUS BIELLA-MAR DE LA CASA ESCOLA D'IBRAIA) I DUES CAPES DE LAMINA IMPERMEABILITANT ELÀSTICA (TIPIUS LINA DE LA CASA ESCOLA D'IBRAIA)
  18. PAVIMENT METÀL·LIC 1" 30x30x100 A 100x100
  19. PLACA D'ALLIBRAMENT PER A TERRA I MUR DE BOCAL
  20. CAPA DE MORTER (TANCAMENT INTERIOR)
  21. PAVIMENT I BOCAL DE LINELINA (TIPIUS COMPLEXION O SIMILAR)
  22. TANCAMENT DE FORMIGÓ
  23. BARRA DE FERRA DE CUBERT
  24. TANCAMENT DE FUSTA DE PI DE PLANES NATURAL
  25. TANCAMENT INTERIOR (TIPIUS PAVIMENT-TERRA 4 (18x30cm))
  26. BARRA
  27. ESTRUCTURA DE TANCAMENT INTERIOR
  28. TANCAMENT DE FUSTA NATURAL (TIPIUS PLACER 20x10)
  29. ESTRUCTURA DE FALS SOSTRE
  30. REINTEGRAMENT INTERIOR DE CUBERTS PERMÉS (TIPIUS PERMÉS VERTICALS I FALS SOSTRE)
- CUBERTA**
31. BARRA D'ARMADURA DRECCIÓ SOBRE DRECCIÓ 8x8
  32. CAPA DE COMPRESSIÓ DE FORMIGÓ AMB MALLADÓ (m=10cm)
  33. ALLIBRAMENT TÈRMIC DE CUBERTA AMB DUES PLACUES DE POLIURETAN (2x30cm)
  34. CAPA DE MORTER (m=2cm)
  35. LINELINA IMPERMEABILITANT AMB UNA CAPA DE RECUBRIMENT LAMINAR IMPERMEABILITANT (TIPIUS BIELLA-MAR DE LA CASA ESCOLA D'IBRAIA) I DUES CAPES DE LAMINA IMPERMEABILITANT ELÀSTICA (TIPIUS LINA DE LA CASA ESCOLA D'IBRAIA)
- FUSTERIA EXTERIOR**
36. ESTRUCTURA DE MOVIMENTS DE FUSTA (VERT. I HORIZONTAL) DE PI DE PLANES NATURAL 100x100 PER A VENTILACIÓ
  37. JUNQUET DE FUSTA 20x10x10 COL·LAT A FUSTA
  38. BARRA DE FERRA AMB CUBERTS 10x10x10
  39. PORTA PROTECTORA AMB MARRÓ DE FUSTA I FRONTERA 20x10x10 D'IBRAIA
- FUSTERIA INTERIOR**
40. PORTA DE DUES PELLIS BATENTS AMB MARRÓ PERMETENT DE FUSTA NATURAL 100x100
  41. ESTRUCTURA DE MOVIMENTS DE FUSTA (VERT. I HORIZONTAL) DE PI DE PLANES NATURAL 100x100
  42. TANCAMENT DE FUSTA DE PI DE PLANES NATURAL DOLÇAT A ESTRUCTURA DE FUSTA PER DEPURAR PAPERONS INTERIORS (VERT. I HORIZONTAL) D'IBRAIA
  43. REINTEGRAMENT AMB PLACUES DE POLIURETAN (TIPIUS LINELINA BARRERA DE DIFUSIÓ VAPORS D'IBRAIA) ESTRUCTURA O PORTES SEGONS HO ESPECIFIQUI LA DOCUMENTACIÓ D'IBRAIA (IBRAIA, TRANSVARIACIÓ)
  44. PORTA CORRECTORA AMB DUES TIRIS 10x10 2-75 D'IBRAIA AMB MARRÓ PERMETENT DE FUSTA APUNTA AMB PLACA DE POLIURETAN A UNA CARRA MARRÓ 20x10
  45. PORTA BATENT AMB MARRÓ PERMETENT DE FUSTA DE PLANES NATURAL APUNTA AMB PLACA DE POLIURETAN A UNA CARRA D'IBRAIA BATENT
  46. DARRA PROTECTORA AMB ESTRUCTURA INTERIOR DE FUSTA DE PI DE PLANES NATURAL 100x100 AMB PLACA DE POLIURETAN A DUES CARRAS AMB ELS FUNDAMENTS INTERIORS D'IBRAIA
  47. MARRÓ AMB ESTRUCTURA DE FUSTA DE PI DE PLANES NATURAL APUNTA AMB PLACA DE POLIURETAN A UNA CARRA
- SUBRES**
48. BARRA DE FERRE LINELINA DE 20x10 DE BRUY FORMANT SOBRES DE CLAVI, LAMINAR I DARRA DE CARRA
  49. BARRA D'IBRAIA I UN D'IBRAIA PER A MARRÓ
  50. PLANS DE FORMIGÓ, DUES CAPES D'IBRAIA A BARRA DE LAMINAR I UNA AMB PELL 20x10x10
  51. DARRA FUSTERA AMB REINTEGRAMENT A PAVIMENT DE CEMENT APUNTA AMB MARRÓ 20x10
  52. PELL D'IBRAIA BATENT PER PROTECTORA A SOBRES DARRA I A SOBRES DE SALA DE CARRA
  53. FUSTERA BATENT PER PROTECTORA A SOBRES DARRA 10x10x10 AMB COMBARRAMENTS LATERALS DE BARRA D'IBRAIA
  54. FERRA PER ENCLAVANT
- EXTERIOR**
55. ESTRUCTURA METÀL·LICA AMB PERILLS 8x8 PER LA FORMACIÓ DE PLATFORMES I BARRALS
  56. DARRA DE FUSTA PER EXTERIOR
  57. TANCAMENT DE FUSTA PER EXTERIOR
  58. TANCAMENT DE FUSTA METÀL·LICA PERFORMADA
  59. BARRA DE PERILLS METÀL·LICS

PROJECTE
PROJECTE BASIC I EXECUTIU CENTRE D'EDUCACIÓ INFANTIL DE 1 <sup>o</sup> CICLE
CLIENT / PROMOTOR / PROPIETARI
Ajuntament de Dues
SITUACIÓ
ORDEN
ARQUITECTE
IBRAIA (IBRAIA ESTRE)
COL·LABORADORS
IBRAIA
RF
PLANO
DETALL MODUL C Plantes/Alçat/Estruct.
1/50, 1/20
IBRAIA 1998
09

PLANTA NIVELL 2 ESTRUCTURA PASARILLES E 1/20

PLANTA PAVIMENTS NIVELL 1