



- ESTRUCTURA**
1. FORMANTIS: SANTS DE FORMAD
 2. MAR DE CONCRECO
 3. PLANS DE FORMAD
 4. PLERS METALLICS - RECOB ROSINA O CLOMONA
 5. LONS DE FORMAD
 6. PLERS METALLICS - RECOB HES
 7. ANDES METALLICS - RECOB HES
 8. BRESSES METALLICS - RECOB PIN
 9. ONTELLS METALLICS - RECOB HES 120
 10. ESTRUCTURA SUPORT INCAICAMENT EXTERIOR - RECOB HES 120
- INCANIMENT**
11. MAR DE CORD 28x14x1cm (p=25cm)
 12. MAR DE CORD 28x14x1cm (p=14cm)
 13. CORDON EPIC
 14. REVELADU DAMMA EPIC
 15. CONECTORS
 16. ANFIBOSIAT AMB MORTER DE CEMENT (p=3cm)
 17. PAPERINA EXTERIOR: UNA CAPA DE RECUPERACIO LAMINAR IMPERMEABILITANT TIPUS PELA-MAR DE LA CASA CELS, O SIMILAR I DUES CAPES DE LAMINA IMPERMEABILITANT ELASTICA (TIPIUS LINA DE LA CASA CELS, O SIMILAR)
 18. PERFIL METALLIC 1" 30x30S SOLDAT A HES 120
 19. PLACA D'ISOLACIO PER A TORN I BARRI DE SOCO
 20. CAPA DE MORTER (TRAMUNT RABANT)
 21. PAVIMENT I SOCOL DE LINDREU (TIPIUS COBOLLEUEN O SIMILAR)
 22. PAVIMENT DE FORMAD
 23. ESTERA DE FIBRA DE COED
 24. BARRI DE FUSTA DE PI DE FLANDES NATURAL
 25. INCANIMENT INTERIOR TIPIUS PELA-MAR # (14-30cm) O SIMILAR
 26. ESTRUCTURA DE INCANIMENT INTERIOR
 27. INCANIMENT DE PALS SOSTRE SPAN PLAUDR (13cm)
 28. ESTRUCTURA DE FALS SOSTRE
 29. REVOCAMENT INTERIOR DE BRESSES FINES (PER FORMANTS VERTICALS I PALS SOSTRE)
- COBERTA**
30. MATA SALVAVITDOR ORCADA SOBRE BRESSES PIN
 31. CAPA DE COMPRESSIO DE FORMAD AMB MALLAD (3cm)
 32. ALLAMANT TIRADA DE COBERTA AMB DUES PLANCHS DE POLIURETA (2x3cm)
 33. CAPA DE MORTER (p=3cm)
 34. LAMINA IMPERMEABILITANT AMB UNA CAPA DE RECUPERACIO LAMINAR IMPERMEABILITANT TIPUS PELA-MAR DE LA CASA CELS, O SIMILAR I DUES CAPES DE LAMINA IMPERMEABILITANT ELASTICA (TIPIUS LINA DE LA CASA CELS, O SIMILAR)
- FUSTERIA EXTERIOR**
35. ESTRUCTURA DE MENTERS DE FUSTA (VERT I HORIZ) DE PI DE FLANDES NATURAL, 100x100mm PER A VENTIL, PVC
 36. JUNQUET METALLIC PERIL 1" 20x100mm COLLAT A FUSTA
 37. JUNQUET DE FUSTA 20x20mm COLLAT A FUSTA
 38. BARRI VENTIL AMB CARRERA EPIC 10x11x4cm
 39. JUNQUET PIVOTANT AMB MARC DE FUSTA I FRONTIS D'UNE "MANGUET" O SIMILAR
- FUSTERIA INTERIOR**
40. PORTA DE DUES FOLLES INTERIORS AMB MARC PERIMETRAL DE FUSTA (VARS MEXE)
 41. ESTRUCTURA DE MENTERS DE FUSTA (VERT I HORIZ) DE PI DE FLANDES NATURAL, 100x100mm
 42. MALLAD DE FUSTA DE PI DE FLANDES NATURAL, COLLAT A ESTRUCTURA DE FUSTA PER DETALS FINITORS INTERIORS (VERT I VENTIL) D'AMBAR
 43. REVOCAMENT AMB PLANCHS DE POLIURETAN TIPUS UNILIT MENTERS DE DIFERENTS ADAPTATS SOBRE ESTRUCTURA O PORTES RECONE HO TROPECER LA COORDINACIO GRFICA (COLOR, TRANSPARENTIA)
 44. PORTA CONJUNTA AMB DUES VARS ALLEU 2-25 O SIMILAR AMB MARC PERIMETRAL, SE FUSTA APLACAT AMB PLACA DE POLIURETAN A UNA CASA (VARS MEXE)
 45. PORTA INTERIORS AMB MARC PERIMETRAL DE FUSTA DE FLANDES NATURAL, APLACAT AMB PLACA DE POLIURETAN A UNA CASA (VARS MEXE)
 46. UNA PIVOTANT AMB ESTRUCTURA INTERIOR DE FUSTA DE PI DE FLANDES NATURAL, APLACADA AMB PLACA DE POLIURETAN A DUES CARRERES AMB DUES PLANCHS NECESSARIS, 2,50x1,30m
 47. MARC AMB ESTRUCTURA DE FUSTA DE PI DE FLANDES NATURAL, APLACAT AMB MARC DE FUSTA I FRONTIS D'UNE "MANGUET" O SIMILAR
 48. PORTA INTERIOR
 49. FUSTA PER D'UNE
- SERRES**
48. SERRA DE VIDE LAMINAR DE 3mm DE D'UNE FORMAD SOBRE DE CLINA LAMINAR I S'ALA DE COED
 49. S'ALS INDOORS I UN D'ADAPTAT PER A MONTAR LES PORTES DE FUSTERIA AMB DUES PLANCHS A SERRA DE LAMINAR I LINA AMB PELL PEL BARRI D'ENTRADA
 50. S'ALA D'UNE AMB COORDINA INDOORS I PAVIMENT DE COED, ANTILLASANT DE BARRI D'ENTRADA
 51. S'ALA D'UNE AMB COORDINA INDOORS I S'ALA DE COED I A S'ALA DE COED
 52. PORTA INTERIOR PER ENDOORS I S'ALA DE COED 1x1,30m AMB COORDINACIO LATERAL
 53. SERRA INTERIOR
 54. FUSTA PER D'UNE
- EXTERIOR**
56. ESTRUCTURA METALLICA AMB PERLES PIN 120 PER LA FORMACIO DE PLANCHS I VENTILS
 57. ANFIBOSIAT DE FUSTA PER EXTERIOR
 58. TORNOS DE MATA METALLICA PROPOCINA
 59. SERRA DE PERLES METALLICS

PROJECTE

PROJECTE BASIC I EXECUTIU DE CENTRE D'EDUCACIO INFANTIL DE 1'CIICLE

CLIENT / PROMOTOR / PROPIETAT

Ajuntament de D'UNE

SITUACIO

ORIGELL

ARQUITECTE

Arquitet BOLD ESTRE

COLLABORADORS

EST

RF

PLANO

DETALL MODUL A Planta/Alçat/Estruct.

1/50, 1/20

Any 1998

07