



- LEGENDA**
1. Recobriments articulats fent-se amb esbarts de fibra de forjat i amb col·li per a permetre el moviment de la junta de dilatació.
 2. Junta de dilatació de neoprèn.
 3. Laminat de fibra de carboni no consolidada.
 4. Laminat de fibra de carboni no consolidada.
 5. Alliment tècnic de proxejan i aïlla desentrat de 8 cm. de gruix.
 6. Alliment tècnic de proxejan i aïlla desentrat de 8 cm. de gruix.
 7. Formigó lleuger per a formigó de pendient.
 8. Mur de bloc de formigó amb pecó de coronament de formigó.
 9. Vassa col·laborant de 17 cm. de cantell amb armat superior per absorbir de negatius.
 10. Llosa de formigó de 27 cm. de cantell amb armat superior de 3 cm. de gruix.
 11. Conducció de climatització tipus sandwich amb alliment tècnic de llana de roca, fixat amb esbarts.
 12. Envà ceràmic de 4 cm. de gruix.
 13. Alliment projectat de 5 cm. de gruix.
 14. Parament de toxo foradat.
 15. Ceri ras de envà gix de 2 cm. de gruix.
 16. Ceri ras de envà gix de 2 cm. de gruix.
 17. Luminària downlight.
 18. Vitralls de ceràmica amb vidre de seguretat.
 19. Vitralls de ceràmica amb vidre de seguretat.
 20. Aplicat de xapa de zinc pligada de 2 mm. de gruix.
 21. Alliment tècnic de llana de roca.
 22. Mur de formigó armat amb plàsters i jasses.
 23. Mur de formigó armat amb plàsters i jasses.
 24. Traverser d'acer galvanitzat de 50x40 mm.
 25. Traverser d'acer galvanitzat de 50x40 mm.
 26. Aplicat de fusta natural de pi blanc microperforat.
 27. Plac de ceràmica.
 28. Terra tècnica de lloses de labell de engonament de fusta d'alta densitat amb tractament ignífic.

