

1. Sistema SATE de aislamiento térmico
2. Pavimento de hormigón pulido
3. Albardilla de chapa plegada galvanizada 3 mm
4. Impermeabilización autoprotégida sobre hormigón celular de pendientes s/mediciones
5. Vierendeos de mortero pintado de blanco sobre rasillón inclinado, con pendiente forzada 10 cms
6. Angular de aluminio lacado a modo de goterón
7. Carpintería corredera de aluminio y vidrio climalit
8. Cámara de aire bajo 1er forjado
9. Alicatado de azulejos 15*15 blanco brillo
10. Puerta batiente p4 de chapa marina enchapillada en melamina blanca y lateral fijo con vidrio climalit translúcido
11. Rodapié de DM hidrófugo lacado de blanco a faz de yeso
12. Tierra vegetal y grava drenante de acabado y sobre el hormigón celular de pendienteado
13. Hormigón celular en formación de pendientes con acabado de mortero
14. Encachado de piedra en rama sobre terreno compactado
15. Solera de hormigón acabado lavado
16. Viga de hormigón armado s/planos de estructuras
17. Losa de hormigón sin revestir inferiormente
18. Ventana v1 de aluminio y vidrio climalit
19. Cañizo en zona de aparcamiento
20. Poliestireno expandido 20 mm en perímetro de pavimento para absorber dilataciones
21. Pared de carga de bloques de hormigón vibrado 20 cm
22. Muro de hormigón
23. Carpintería de aluminio v3 con vidrio climalit
24. Panel de cartón yeso s/mediciones
25. Tendido de yeso en paredes y techos interiores
26. Dado de hormigón ciclópeo 40*40 cm
27. Viga-jardinera de hormigón
28. Zapata de hormigón armado s/planos de estructuras
29. Viga riostra de cimentación de hormigón armado s/planos de estructuras
30. Losa de hormigón 10 cm
31. Tabique exterior de bloques de hv 25 cms
32. Red tensada anclada a correas y vigas perimetrales
33. Acabado de cubierta con tela autoprotégida
34. Goterón de aluminio lacado blanco

