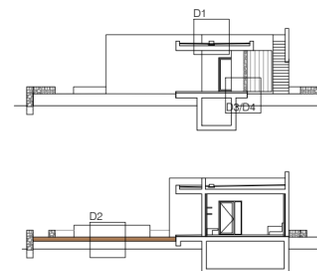


- Leyenda
- 1 Revoco mortero hidrófugo de cal hidráulica + pintura e: 15 mm esquinas ligeramente redondeadas.
  - 2 Bloque de hormigón hidrofugado cerrado a 4 caras, e: 20 cm
  - 3 Aislamiento de fibra de cañamo e: 50 mm
  - 4 Cámara de aire e: 1 cm
  - 5 Tabique de albañilería, hueco sencillo e: 4cm
  - 6 Guarnecido y enlucido de yeso + pintura e: 15 mm
  - 7 Dintel armado de bloque de hormigón hidrofugado relleno de mortero de cemento e: 20-25 cm
  - 8 Premarco de pino vacsolizado 30x50 mm
  - 9 Carpintería abeto laminado barnizado
  - 10 Vidrio térmico climalit 4/12/6 mm
  - 11 Contraventana e: 35 mm abeto laminado lacada blanca
  - 12 Malla de fibra de vidrio encolada en juntas hormigón-bloque
  - 13 Junta de porexpán
  - 14 Baldosa cerámica manual 40x40. Tratada
  - 15 Recrecido de mortero de cemento
  - 16 Junta expansiva hidrófila
  - 17 Cimentación de hormigón armado s/estructura
  - 18 Hormigón de limpieza
  - 19 Peto hormigón armado s/estructura
  - 20 Baldosa cerámica mecánica (cubierta) 30x30cm con mortero
  - 21 Filtro geotextil
  - 22 Impermeabilización doble tela asfáltica + solape
  - 23 Formación pendiente 1.5% mortero aligerado
  - 24 Aislamiento poliestireno extrusionado e: 5 cm.
  - 25 Barrera de vapor
  - 26 Forjado unidireccional s/estructura
  - 27 Grava
  - 28 Malla antraíces de polipropileno
  - 29 Terreno relleno seleccionado
  - 30 Muro de mampostería piedra local. Junta seca e: 40 cm
  - 31 Sumidero sífónico acero inox con rejilla 10x10 mm.
  - 32 Tablón pino vacsolizado e: 1.5 cm
  - 33 Machetón de ladrillo hueco doble e: 7cm
  - 34 Losa de hormigón armado en escalera
  - 35 Muro de hormigón armado s/estructura
  - 36 Junta con water stop sellada en sus uniones
  - 37 Losa de cimentación hormigón armado s/estructura
  - 38 Hormigón ciclópeo
  - 39 Viga de cuelgue s/estructura
  - 40 Junta de hormigonado
  - 41 Escalones de piedra local
  - 42 Tapa de registro de depósito acero inox. con asa retráctil.
  - 43 Angular 10.50.5 acero inox
  - 44 Pellada de mortero de hormigón



TODAS LAS MEDIDAS SE COMPROBARAN EN OBRA  
ESTE PLANO CONTIENE INFORMACION EN COLOR

PLANO NO DEFINITIVO  
PROYECTO EJECUCION

PLANO **A14RO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

PROYECTO  
VIVIENDA AUTOSUFICIENTE EN SAN RAFAEL. IBIZA

No. PROYECTO	FECHA
1110	FEBRERO 2013
REVISADO	ESCALA 1:5
V.O.	ESCALA PLANO REDUCIDO 1:7.5
ARQUITECTO	Roberto Ercilla Arquitectura

Roberto Ercilla Abaitua      Marc Tur Torres