

DETALLE e_1/10

SECCIÓN CC´ 1/25

- 1 Solera de Hormigón HM-20/P/20/I
- 2 Forjado chapa colaborante
- 3 Perfil remate UPN 220
- 4 Perfil IPE240
- 5 Perfil remate perimetral UPN 120
- 6 Acabado de enfoscado y alicatado en baños (guarnecido y enlucido en el resto)
- 7 Fábrica de ladrillo hueco doble
- 8 Camara de aire
- 9 Ladrillo cara vista 5cm
- 10 Adoquín "románico" de hormigón 18-12-9 x12x 8 cm, o equivalente
- 11 Pletina remate enlucido e=1mm. dim 9 x 100 mm.
- 12 Terreno natural
- 13 Perfil UPN 220 de remate inferior
- 14 Solera de hormigón con mallazo 15cm.
- 15 Capa de regularización de mortero seco y arena e =4cm.
- 16 Solado de baldosa de terrazo micrograno e=3cm.
- 17 Encachado de piedra
- 18 Hormigón capa de compresión e=6cm.
- 19 Hormigón aligerado formación de pendientes e = min 5cm.
- 20 Doble capa de tela impermeabilizante
- 21 Aislante de poliestireno rígido e=5cm.
- 22 Grava de canto rodado 5 cm.
- 23 Pilar acero HEA 120
- 24 Solera de Hormigón HM-20/P/20/I Fratasado antideslizante
- 25 Sub-base de zahorras selec e=20cm., compactadas al 90% del PN.
- 26 Capa de arena seleccionada espesor mínimo=4cm.
- 27 Muro de Hormigón Armado con encofrado a una cara vista
- 28 Techo continuo de planchas de escayola o tipo pladur para exteriores
- 29 Fábrica de ladrillo tipo Gero 240x115x50
- 30 Revestimiento exterior de tablero machihembrado e_19 mm.de pino Soria
- 31 Rastreles de madera de pino cuperizado 30x30 mm. colocados en horizontal cada 40 cm.
- 32 Perfilera metálica de cuelgue de fábrica
- 33 Bastidor metálico provisto de guías, cierre, cerradura y demás accesorios, preparado para revestir de tablero machihembrado de madera.
- 34 Revestimiento interior de tablero machihembrado e_19 mm.de pino Soria
- 35 Rodapie de terrazo a ras de paramento interior de madero
- 36 Cargadero metálico LD 130x60 mm. soldado a pilares metálicos y anclado IPE superior

PILAR PROTEGIDO DEL TERRENO MEDIANTE IMPRIMACIÓN CON RESINAS EPOXI

COTA DE REPLANTEO DE PERFILES UPN-220

BASA 400*400*14 + 4 Ø12

ZAPATA HOR. HA-30 120*120*50

MALLAZO METÁLICO ELECTROSOLDADO Ø12/20 AMBAS DIRECCIONES
SEPARADORES > 5CM

EJE ESTRUCTURAL

4 Ø 16 EN ESQUINAS DE POZO

POZO DE CIMENTACION (dependiendo su necesidad del terreno existente)
HORMIGON HM 20

EMPOTRAMIENTO 30cm.
SUSTRATO RESISTENTE