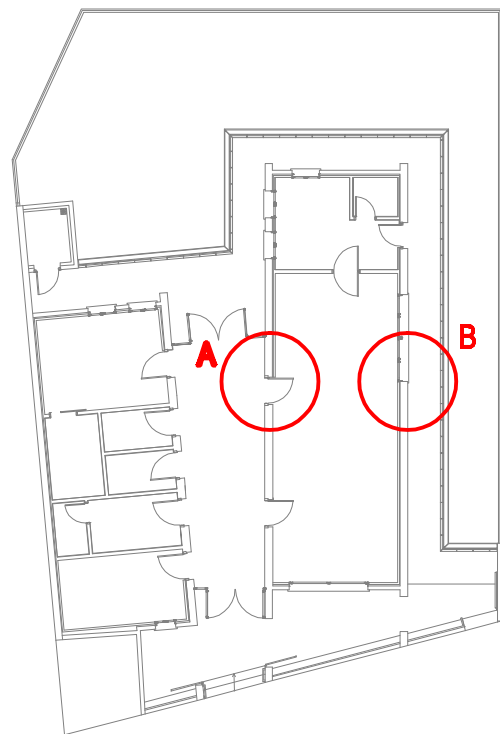
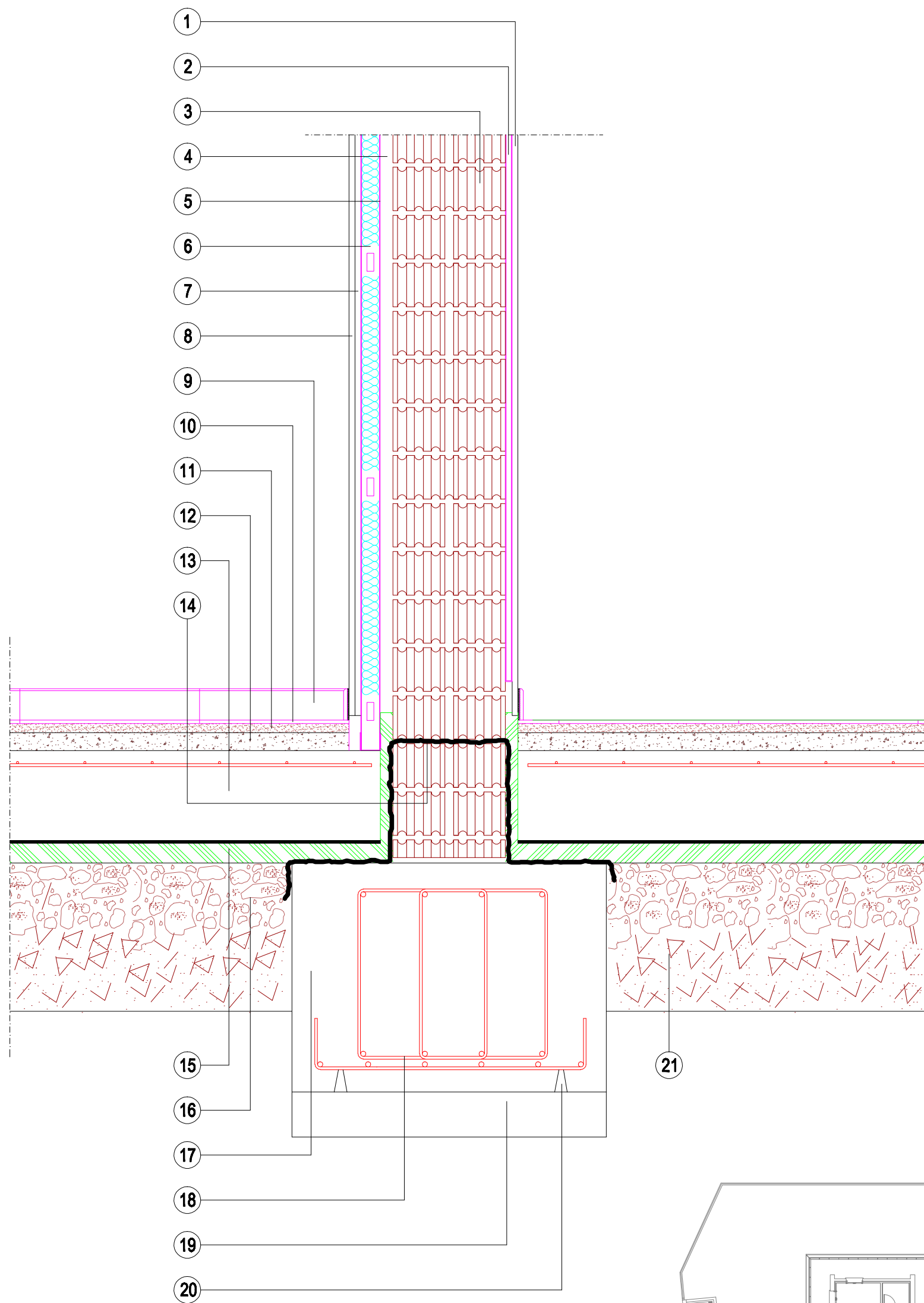
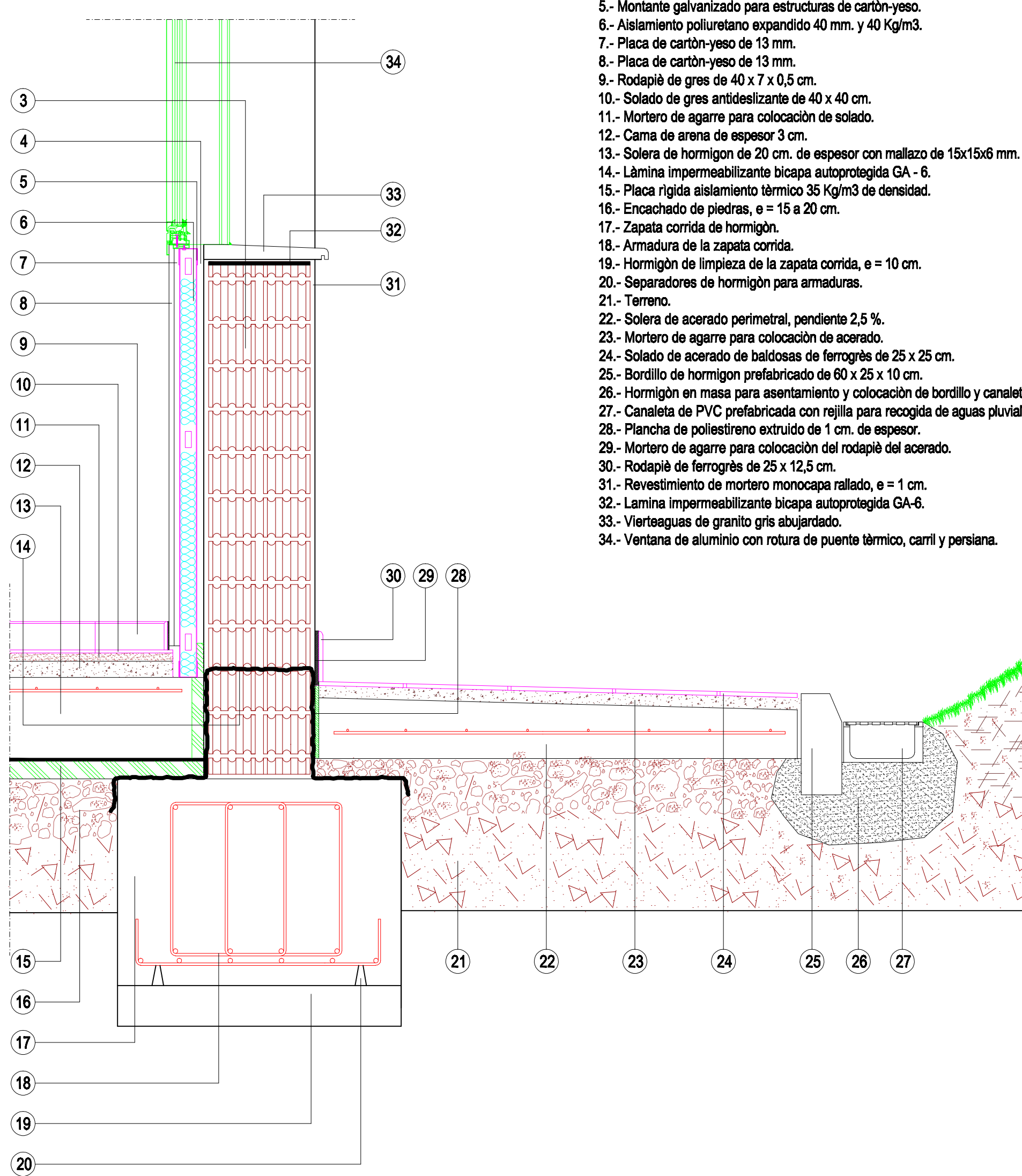


DETALLE "A"
(Sección)



DETALLE "B"
(Sección)



- 1.- Placa de cartón-yeso de 13 mm.
- 2.- Perfil omega galvanizado para estructuras de cartón-yeso.
- 3.- Muro de carga de 1 pie de ladrillo macizo.
- 4.- Cámara de separación del muro de carga, e = 2 cm.
- 5.- Montante galvanizado para estructuras de cartón-yeso.
- 6.- Aislamiento poliuretano expandido 40 mm. y 40 Kg/m3.
- 7.- Placa de cartón-yeso de 13 mm.
- 8.- Placa de cartón-yeso de 13 mm.
- 9.- Rodapié de gres de 40 x 7 x 0,5 cm.
- 10.- Solado de gres antideslizante de 40 x 40 cm.
- 11.- Mortero de agarre para colocación de solado.
- 12.- Cama de arena de espesor 3 cm.
- 13.- Solera de hormigón de 20 cm. de espesor con mallazo de 15x15x6 mm.
- 14.- Lámina impermeabilizante bicapa autoprotégida GA - 6.
- 15.- Placa rígida aislamiento térmico 35 Kg/m3 de densidad.
- 16.- Encachado de piedras, e = 15 a 20 cm.
- 17.- Zapata corrida de hormigón.
- 18.- Armadura de la zapata corrida.
- 19.- Hormigón de limpieza de la zapata corrida, e = 10 cm.
- 20.- Separadores de hormigón para armaduras.
- 21.- Terreno.
- 22.- Solera de aceroado perimetral, pendiente 2,5 %.
- 23.- Mortero de agarre para colocación de aceroado.
- 24.- Solado de aceroado de baldosas de ferrogres de 25 x 25 cm.
- 25.- Bordillo de hormigón prefabricado de 60 x 25 x 10 cm.
- 26.- Hormigón en masa para asentamiento y colocación de bordillo y canaleta.
- 27.- Canaleta de PVC prefabricada con rejilla para recogida de aguas pluviales.
- 28.- Plancha de poliestireno extruido de 1 cm. de espesor.
- 29.- Mortero de agarre para colocación del rodapié del aceroado.
- 30.- Rodapié de ferrogres de 25 x 12,5 cm.
- 31.- Revestimiento de mortero monocapa rallado, e = 1 cm.
- 32.- Lámina impermeabilizante bicapa autoprotégida GA-6.
- 33.- Vierteaguas de granito gris abujardado.
- 34.- Ventana de aluminio con rotura de puente térmico, carril y persiana.

PROYECTO DE DIRECCIÓN DE OBRA PARA LA CONSTRUCCIÓN
DE CENTRO DE MAYORES EN PESQUEZA (CÁCERES)



| | | | |
|-----------|----------------------------------|-----------|------------|
| ALUMNO: | CAYETANO VALERO ALCÓN | FECHA: | Junio - 09 |
| TUTOR: | D. FRANCISCO JAVIER MIRÓN RIVERO | ESCALA: | 1:10 |
| PLANO DE: | DETALLES CONSTRUCTIVOS I | PLANO Nº: | 42 |