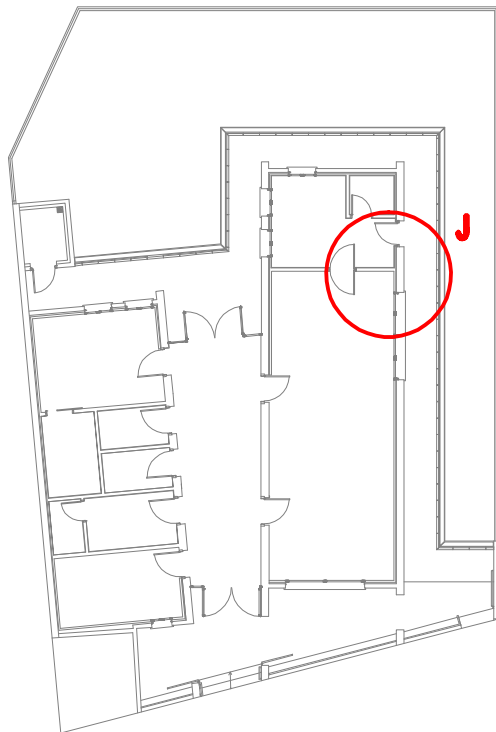


DETALLE "J"
(Planta)



- 1.- Perfil PDS-45 para cerco de puerta metálica.

2.- Precerco metálico de tubo de 40x70 mm. con garra empotrada.

3.- Muro de carga de ladrillo macizo de 1 pie de espesor.

4.- Embarrado interior de la fábrica con mortero, e = 1 cm.

5.- Cámara de aire.

6.- Montante galvanizado de 43 mm. para estructuras de cartón-yeso.

7.- Aislamiento poliestireno expandido 40 mm. y 40 Kg/m3 de densidad.

8.- Placa de cartón-yeso WA de 13 mm.

9.- Mortero cola para recibo de azulejos en placas de cartón-yeso.

10.- Alicatado de azulejos de 20 x 30 cm.

11.- Suelo de gres antideslizante de 40 x 40 cm.

12.- Hoja de puerta maciza acabada en chapa de cedro.

13.- Tapajuntas de 7 cm. en DM acabado en chapa de cedro.

14.- Precerco de madera de pino de 35 x 70 mm.
- 15.- Relleno de espuma de poliuretano en holgura entre precerco y cerco.

16.- Cerco o galce en DM acabado en chapa de cedro.

17.- Bisagra de latón de doble apertura.

18.- Precerco de aluminio de 35 x 10 mm. atornillado a estructura tabique interno.

19.- Ventana de aluminio lacado en blanco con rotura de puente térmico, carril y persiana.

20.- Vidrio doble 6 / 12 / 6.

21.- Vierteaguas de piedra de granito gris abujardado.

22.- Solado de piezas de ferrogres de 25 x 25 cm. y juntas de 8 mm.

23.- Bordillo de hormigón prefabricado de 60 x 25 x 10 cm.

24.- Rejilla prefabricada de PVC de 25 cm. de anchura para recogida de aguas pluviales.

25.- Revestimiento de mortero monocapa rallado de 1 cm. de espesor.

26.- Rodapié de ferrogres de 25 x 12,5 cm. recibido con mortero de cemento.

27.- Umbral de granito gris abujardado de 3 cm. de espesor.

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 V	PLANO Nº:	46