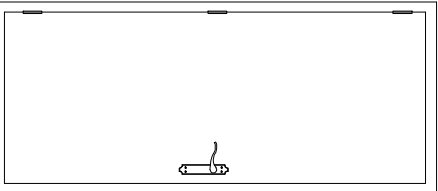
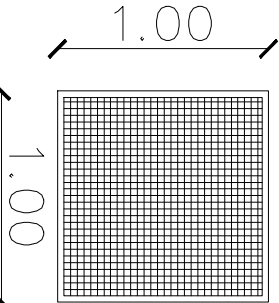


CERRAJERIA

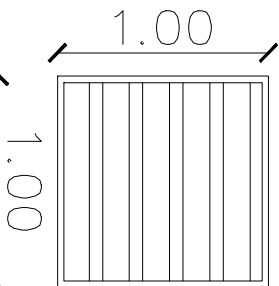
P.8 (2 Ud)



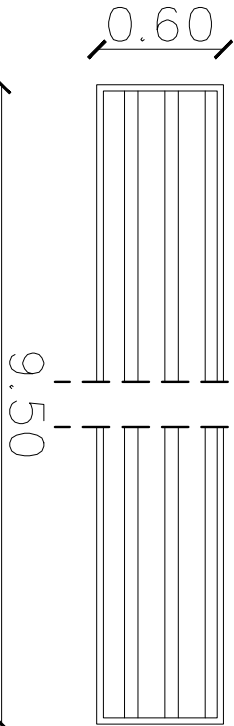
R.6 (24 Ud)



R.3 (24 Ud)



R.5 (1 Ud)



CERRAJERIA

P4 Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm., de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de coque, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra.

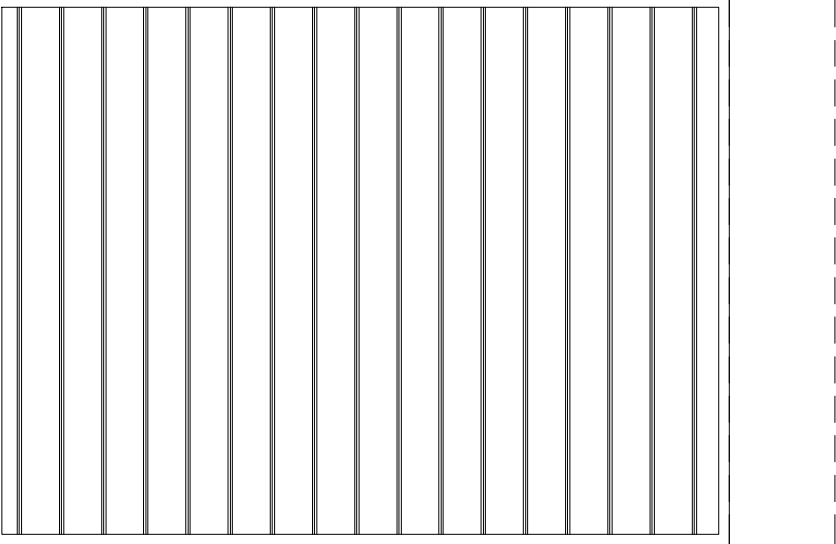
P8 Puerta metálica cortiniegos de una hoja pivotante de 0,80x2,10 m., homologada EI2-45 CE, construida con dos chapas de acero electrodinizado de 0,80 mm., de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm., de espesor, con alfileres para fijación a obra, cerradura embudida y cremallera de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno

R3 Celosía fija de lamas fijas de acero galvanizado y pintado, con plegadura sencilla en los bordes, incluso soportes del mismo material, perfiles para anclaje a los paramentos, elaborada en taller y montaje en obra. HUECO: 100x100 cm

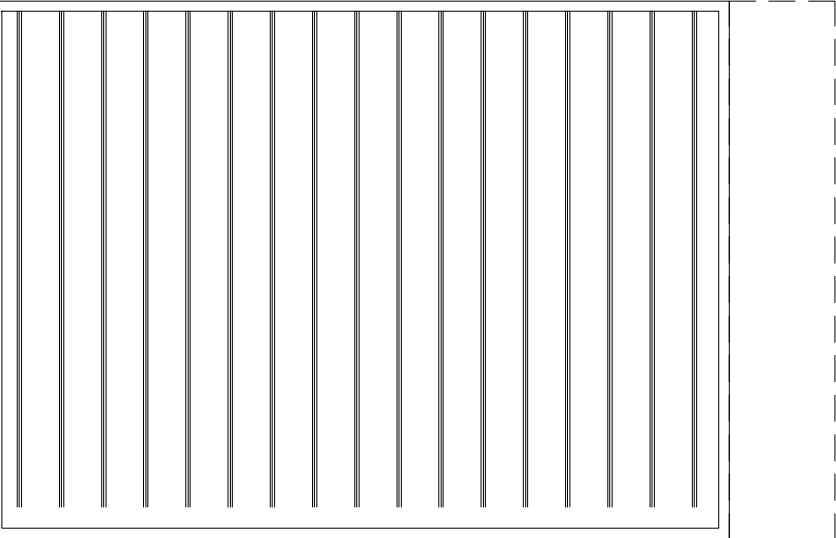
R5 Celosía fija de lamas fijas de acero galvanizado y pintado, con plegadura sencilla en los bordes, incluso soportes del mismo material, perfiles para anclaje a los paramentos, elaborada en taller y montaje en obra. HUECO: 950x80 cm

3.50

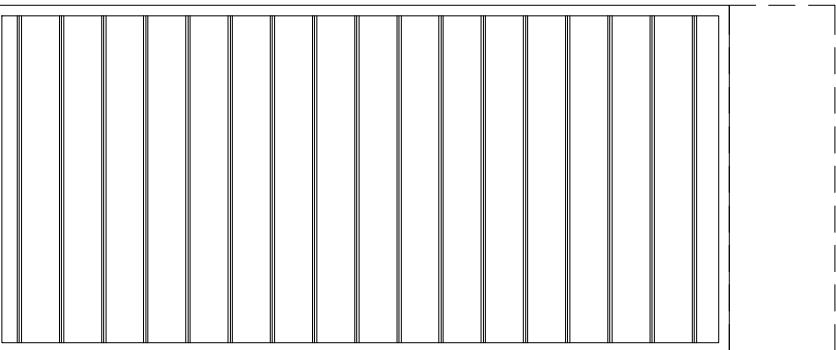
R.1 (1 Ud)



R.2 (1 Ud)



R.7 (1 Ud)



CERRAJERIA

R1 Cierre enrollable de celosía de lamas galvanizadas planas de 112 mm., troquelada, con ventanas de 100x50 mm., y con separación de 25 mm., incluso opción recogedor formado, tornos, muelles de tensión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y sellado a los biselados de acondicionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra. HUECO: 340x380 cm

R2 Cierre enrollable de celosía de lamas galvanizadas planas de 112 mm., troquelada, con ventanas de 100x50 mm., y con separación de 25 mm., incluso opción recogedor formado, tornos, muelles de tensión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y sellado a los biselados de acondicionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra. HUECO: 240x380 cm

R4 Cierre enrollable de celosía de lamas galvanizadas planas de 112 mm., troquelada, con ventanas de 100x50 mm., y con separación de 25 mm., incluso opción recogedor formado, tornos, muelles de tensión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y sellado a los biselados de acondicionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra. HUECO: 100x380 cm

R7 Cierre enrollable de celosía de lamas galvanizadas planas de 112 mm., troquelada, con ventanas de 100x50 mm., y con separación de 25 mm., incluso opción recogedor formado, tornos, muelles de tensión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y sellado a los biselados de acondicionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra. HUECO: 160x380 cm

R9 Entrenado metálico formado por reglas de perfiles de acero negro de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm., y bucle con urtunas antiodoración, lustradura y ajuste a otros elementos.



DESARROLLO SOSTENIBLE LOCAL Y URBANO

Por Extrínseca

“ALTERNATIVO: INVERSIÓN SOSTENIBLE”

JORGE JIMÉNEZ RETAMA,

ARQUITECTO MUNICIPAL

PROMOTOR

EXCMO AYUNTAMIENTO DE ALVENDRALEJO  
CALE MERCA Nº 2  
ALVENDRALEJO (BPAVALDZ)

NO FINANCIADO

CALE LOPEZ DE AYALA  
ALVENDRALEJO (BPAVALDZ)

PROYECTO

ADECUACION DE UN LOCAL PARA EL TRASLADO  
DEL MERCADO MUNICIPAL

DETALLES DE CARPINTERIAS II

FECHA: SEP-11

REF:

ESCALA: 1/75

19