



DET 3D. COSIDO DE LAS HOJAS DEL MURO
ENTRE SÍ. DOS LLAVES CADA 100 cm
Y CADA 4 HILADAS (<=40cm).

DET 3D. COSIDO DE LAS HOJAS DEL MURO
A LA ESTRUCTURA

LEYENDA DE MATERIALES

- GRECA DEL PANEL DE CUBIERTA
- CORREA IPE 200
- PANEL SANDWICH PARA CUBIERTA METÁLICA
- ACABADO INTERIOR DE MADERA
- LADRILLO PERFORADO MEDIO PIE
- MORTERO
- CANALÓN METÁLICO
- LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
- PÉRFIL DE ACERO GALVANIZADO L.50.4
- PILAR DE ACERO S275
- VIGA DE ACERO S275
- CARGADERO METÁLICO
- CARPINTERÍA FIJA DE ALUMINIO LACADO
- AISLANTE TÉRMICO POLIESTIRENO EXTRUIDO 100 MM
- ACRISTALAMIENTO DOBLE CLIMALIT
- TUBO PARA ANCLAJE DE CARPINTERÍA
- VERTEAGUAS METÁLICO
- CAPA DE NIVELACIÓN
- PAVIMENTO INTERIOR
- PAVIMENTO EXTERIOR
- CAPA DE NIVELACIÓN EXTERIOR
- JUNTA DE DILATACIÓN
- LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
- LLAVE DE ACERO CORRUGADO S275 diámetro 8 mm. cada cuatro hiladas y cada 100 cm. en horizontal al tresbolillo
- POREXPAN DE 2 cm. ENTRE LLAVE Y PILAR

Dirección General
de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE
Comunidad de Madrid

OBSERVACIONES

SUSTITUYE AL PLANO N°

En fecha

SUSTITUIDO POR PLANO N°

En fecha

VERIFICACIÓN DEL DOCUMENTO

En fecha

R+G

I+C

T+I



© MOLINERO ARQUITECTOS es marca registrada
El contenido de este documento es propiedad intelectual.

PROYECTO: PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

UBICACIÓN: Ampliación de 10 aulas de primaria + 3 aulas de desdoble, biblioteca, zona administrativa y gimnasio en el CEEP William Shakespeare de Coslada (Madrid).

EMPLAZAMIENTO: CL. Puerto de Bribo, 1. COSLADA (MADRID)

ASISTENCIA TÉCNICA: LA PROPIEDAD.

LUIS MOLINERO RODRÍGUEZ

DIRECCIÓN GENERAL DE
INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS

PLANOS
DETALLES
CONSTRUCTIVOS
GIMNASIO

CAPÍTULO
CONSTRUCCIÓN

FECHA
JULIO 2017

ESCALA
1/20

TAMAYO
A-1

C-03