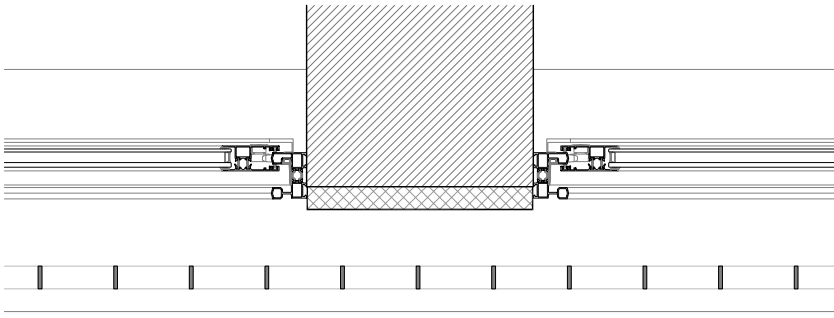


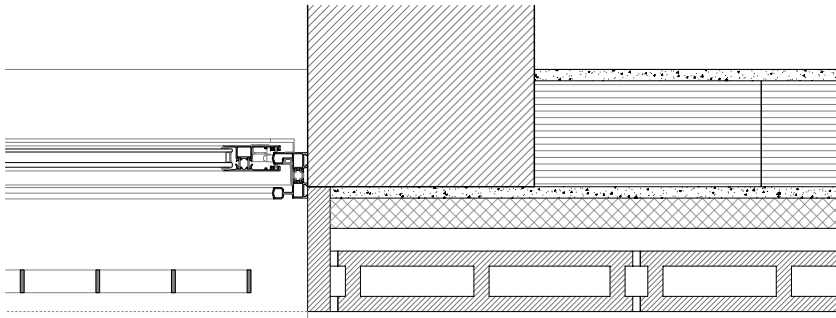
ENCUENTRO FACHADA (T01) - CARPINTERÍAS

- Remates interiores de chapa de aluminio plegada, igual a la carpintería, con sellado de juntas. (12.01)
- Carpintería exterior corredera de aluminio anodizado color natural con rotura de puente térmico, tipo sistema COR-4200 o similar; tamaños y despieces según memoria de carpinterías. Acristalamientos dobles tipo 'climaplus' 5/14/4. (12.01) (13.01)
- Vierteaguas de chapa de aluminio plegada de 2 mm, igual a la carpintería, con formación de goterón y sellado de juntas. (12.02)
- Reja formada por pletinas de acero laminado (30x6 mm), galvanizado en caliente. (12.04)



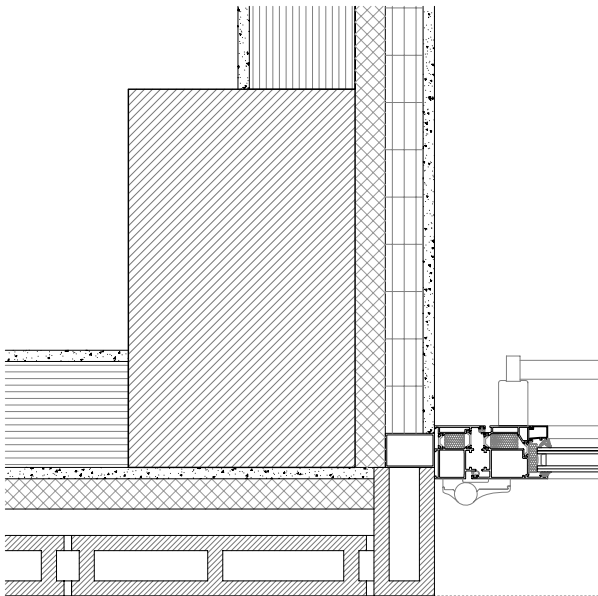
ENCUENTRO PILARES - CARPINTERÍAS

- Remates interiores de chapa de aluminio plegada, igual a la carpintería, con sellado de juntas. (12.01)
- Carpintería exterior corredera de aluminio anodizado color natural con rotura de puente térmico, tipo sistema COR-4200 o similar; tamaños y despieces según memoria de carpinterías. Acristalamientos dobles tipo 'climaplus' 5/14/4. (12.01) (13.01)
- Recubrimiento de pilares mediante chapa de aluminio plegada de 2 mm, igual a la carpintería y aislamiento térmico de lana de roca (densidad 70kg/m3) de 30 mm de espesor. (12.03) (10.06)
- Reja formada por pletinas de acero laminado (30x6 mm), galvanizado en caliente. (12.04)

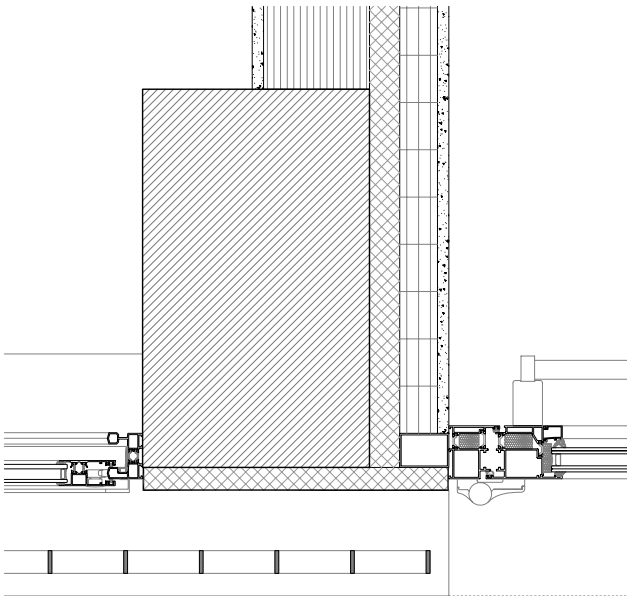


ENCUENTRO FACHADA (T02) - CARPINTERÍAS

- Remates interiores de chapa de aluminio plegada, igual a la carpintería, con sellado de juntas. (12.01)
- Carpintería exterior corredera de aluminio anodizado color natural con rotura de puente térmico, tipo sistema COR-4200 o similar; tamaños y despieces según memoria de carpinterías. Acristalamientos dobles tipo 'climaplus' 5/14/4. (12.01) (13.01)
- Vierteaguas de chapa de aluminio plegada de 2 mm, igual a la carpintería, con formación de goterón y sellado de juntas. (12.02)
- Reja formada por pletinas de acero laminado (30x6 mm), galvanizado en caliente. (12.04)



ENCUENTRO FACHADA - TABIQUE INTERIOR (T03) (ZONA DE ACCESO)



ENCUENTRO FACHADA - TABIQUE INTERIOR (T03) (ZONA DE ACCESO)

- Remates interiores de chapa de aluminio plegada, igual a la carpintería, con sellado de juntas. (12.05)
- Carpint. exterior de aluminio anodizado color natural con rotura de puente térmico, tipo sistema PUERTA MILLENNIUM PLUS de Cortizo o similar; tamaños, despieces y aperturas según memoria de carpinterías. Acristalamientos dobles tipo 'climaplus' 3+3/14/3+3. (12.05) (13.02)
- Recubrimiento de pilares mediante chapa de aluminio plegada de 2 mm, igual a la carpintería y aislamiento térmico de lana de roca (densidad 70kg/m3) de 30 mm de espesor. (12.03) (10.06)
- Carpintería exterior corredera de aluminio anodizado color natural con rotura de puente térmico, tipo sistema COR-4200 o similar; tamaños y despieces según memoria de carpinterías. Acristalamientos dobles tipo 'climaplus' 5/14/4. (12.01) (13.01)
- Reja formada por pletinas de acero laminado (30x6 mm), galvanizado en caliente. (12.04)



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

Edificio Administrativo San Caetano, s/n
15781 Santiago de Compostela
www.edu.xunta.es

PLANO:

CONSTRUCCIÓN - CERRAMIENTOS TIPO

PROXECTO: PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA
AMPLIACIÓN DEL CIFF COROSO DE RIBEIRA

NÚMERO DE EXPEDIENTE: **ED-06/15-MSRP**

EMPRAZAMIENTO: **RIBEIRA, A CORUÑA**

AUTOR: **JORGE ÁLVAREZ RÚA** SINATURA:

DIRECCIÓN POSTAL: R/ ELADIO RGUEZ, GLEZ. 30, terceroderecha, 15005 A CORUÑA
E-MAIL: estudio@terceroderecha.com TELÉFONO/FAX: 881 874 320 - 647 574 207

DATA: ABRIL 2015 ESCALA: 1/10 (A3) NORTE: N° PLANO:

C03