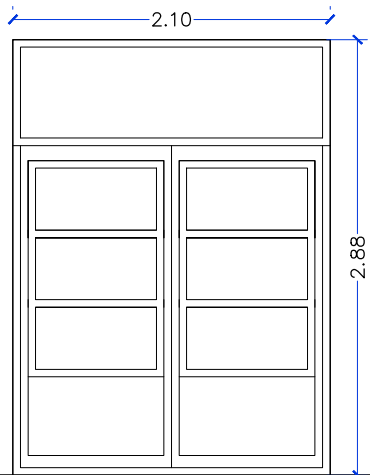


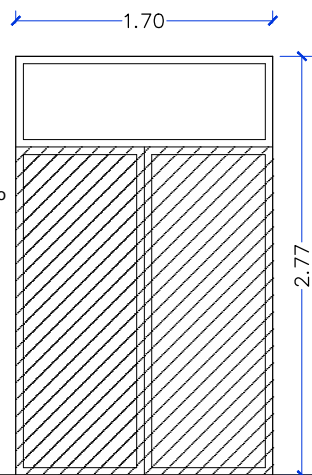
PE1 288x210
1 UD.

Carpintería de aluminio.
Compuesta dos hojas
abatibles y fijo superior.
Doble acristalamiento.



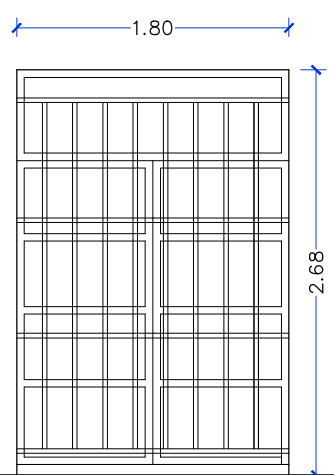
PE2 277x170
1 UD.

Carpintería de aluminio.
Compuesta dos hojas
abatibles ciegas y vidrio fijo
superior. Doble
acristalamiento.

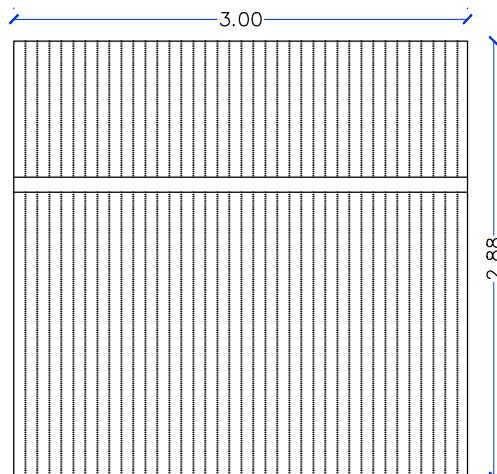


PE3 277x170
1 UD.

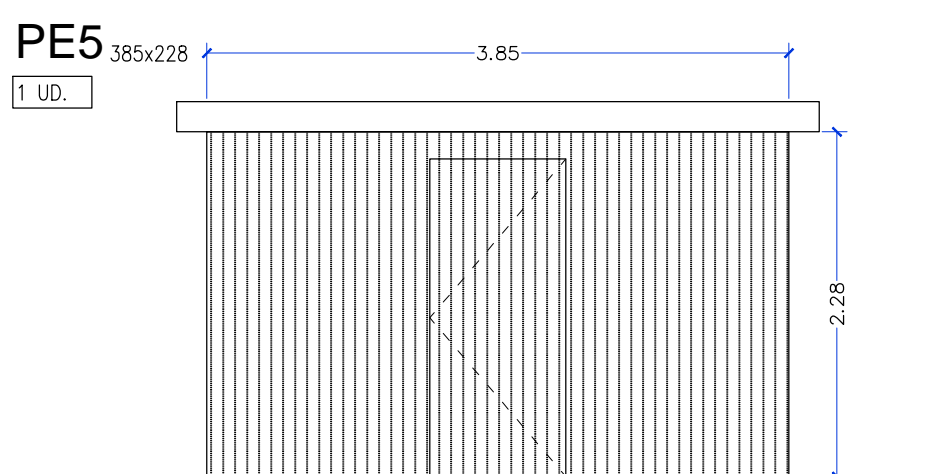
Carpintería de aluminio.
Compuesta dos hojas
abatibles y fijo superior.
Doble acristalamiento.



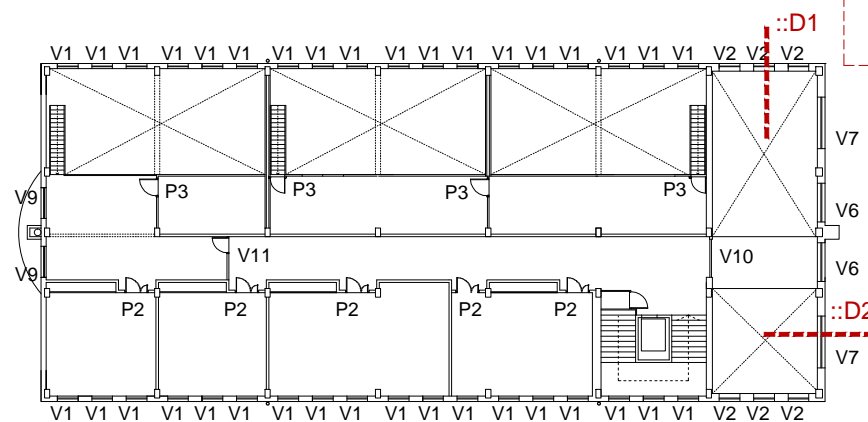
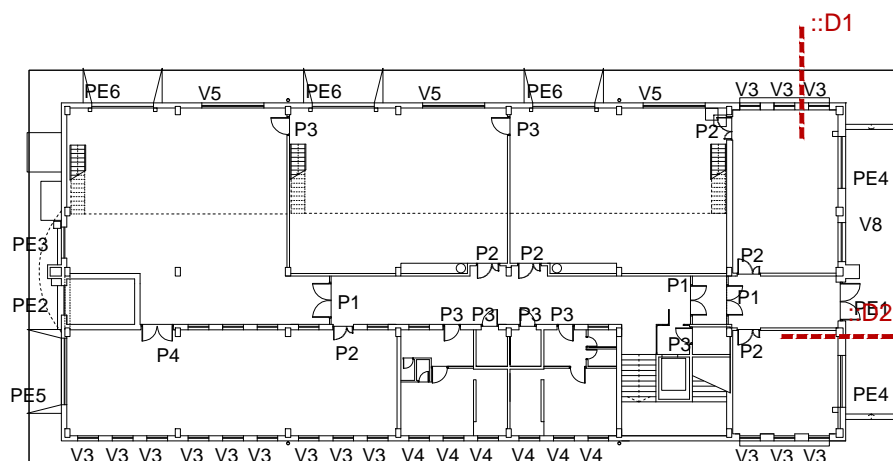
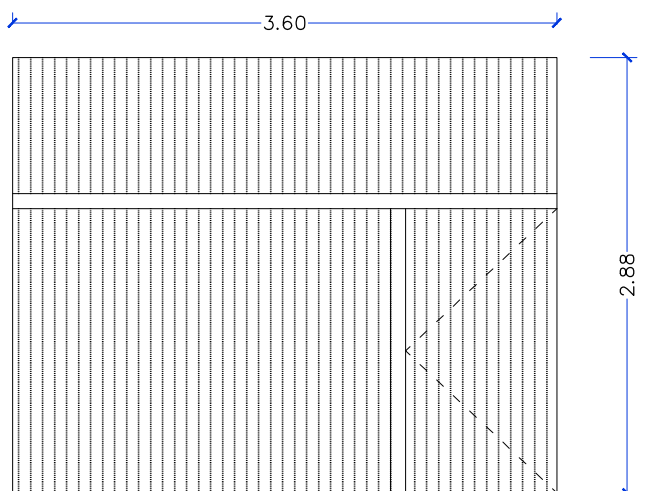
PE4 300x288
2 UD.



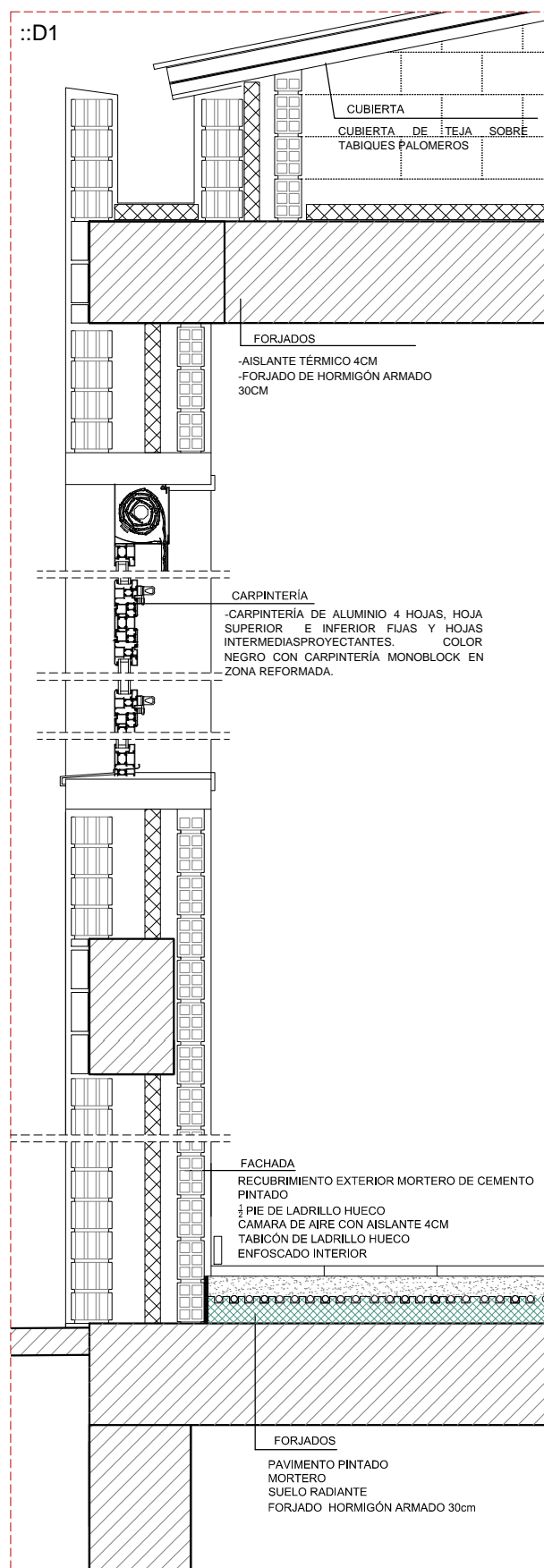
PE5 385x228
1 UD.



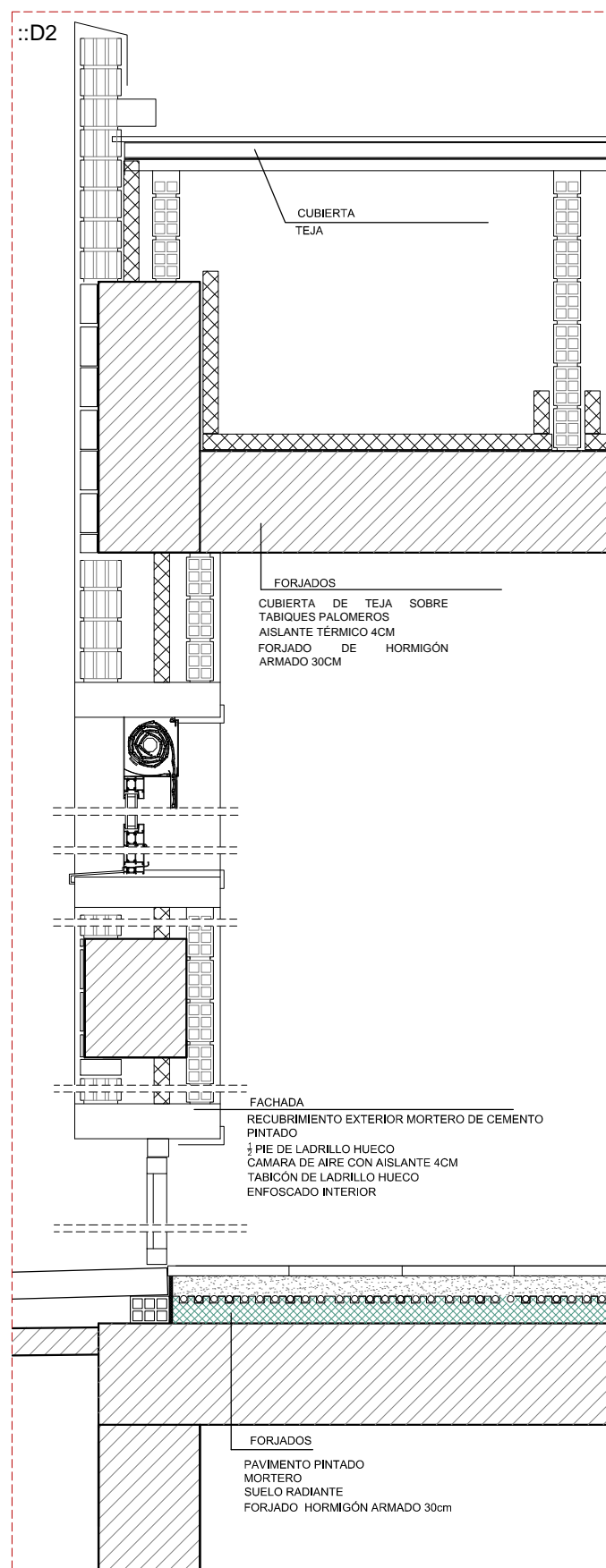
PE6 360x288
3 UD.



::D1



::D2



ARQUITECTOS
JUAN R. IGLESIAS BABÍO

IVAN LOPEZ VEIGA
IGLESIAS-VEIGA ARQUITECTOS S.L.P.
C/ SAN RODRIGO 15-23 1º L-23 A CORUÑA www.iglesiasveiga.es

	XUNTA DE GALICIA CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA	PLANO: 07 EA-07	
	PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN AMPLIACIÓN INTERIOR DEL IES AS MARIÑAS, BETANZOS		FECHA JUNIO-2016
	PLANO: ESTADO ACTUAL CARPINTERÍA Y SECCIÓN CONSTRUCTIVA		ESCALA A3: 1/50 - 1/20