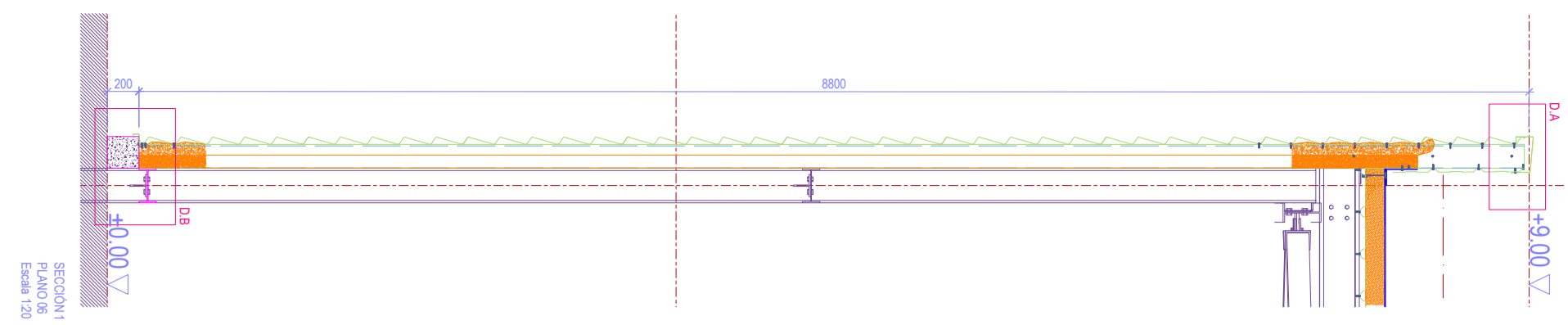
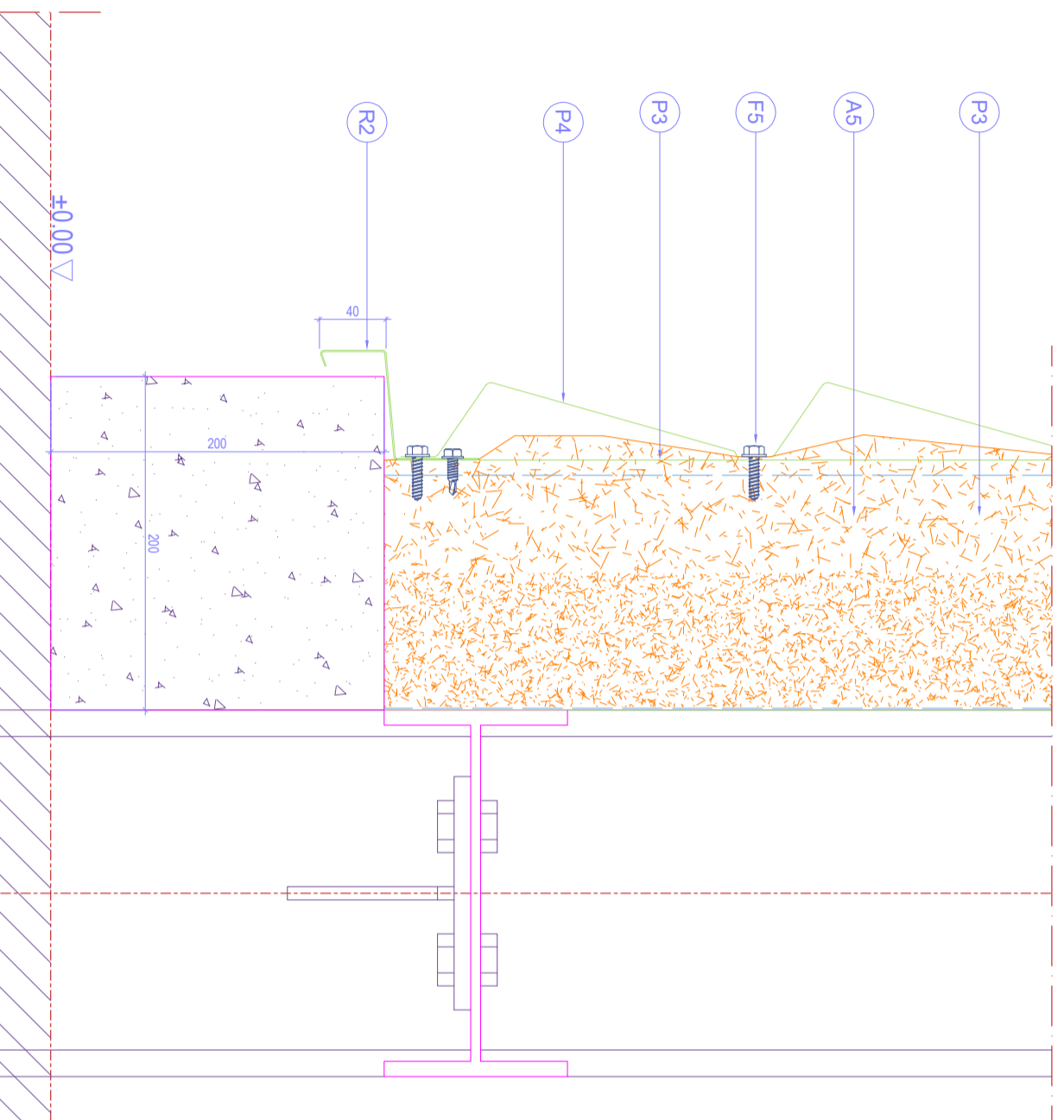


DETALLE A  
Escala 1:20



SECCION 1  
PLANO 06  
Escala 1:20



DETALLE B  
Escala 1:20

FAMILIA	DESCRIPCION
<b>A</b>	<b>ASLAMIENTOS</b>
A1	PIR aluminio-aluminio de 120mm
A2	PIR aluminio-aluminio de 30mm
A3	Poliuretano expandido de 90mm
A4	Lana de Roca de 80mm
A5	Fibra de vidrio tipo IIR de 80mm
<b>F</b>	<b>FIJACIONES</b>
F1	tor 4,8x140 autotaladrante + arandela VRF Eurofast DVP-EFI/DF 8240D
F2	Tornillo autorroscante 6,3*25
F3	Tornillo autotaladrante 6,3*20
F4	Clavo Hilti
F5	Tornillo 6,3*25 con capuchón de plástico color GM9006
F6	Cola membrana contra chapa
F7	Soldadura termoplástica
F8	Tornillo autorroscante 6,3x60
<b>L</b>	<b>LAMINAS</b>
L1	Membrana impermeabilizante de PVC, espesor 1,2mm con armadura de fibra de poliester. Color a definir.
L2	Refuerzo perimetral. Membrana impermeabilizante de PVC, espesor 1,2mm con armadura de fibra de poliester. Color a definir.
<b>P</b>	<b>PERFILES</b>
P1	ACL-40 galvanizado de 0,75mm
P2	ACL-23 galvanizado de 0,60mm
P3	Bandeja 600/150 galvanizada de 0,75mm
P4	Danubio en chapa prelacada GM9006 de 0,75mm
P5	Panel Galatea 600x70. - Ext Rojo 3020 int galvanizado.
P6	Perfil extrusionado tipo OMEGA de aluminio lacado Rojo3020
<b>R</b>	<b>Remates</b>
R1	Rie galvanizado
R2	Rie prelacado GM9006
R3	Rie prelacado ROJO3020
R4	Ret Z arranque panel