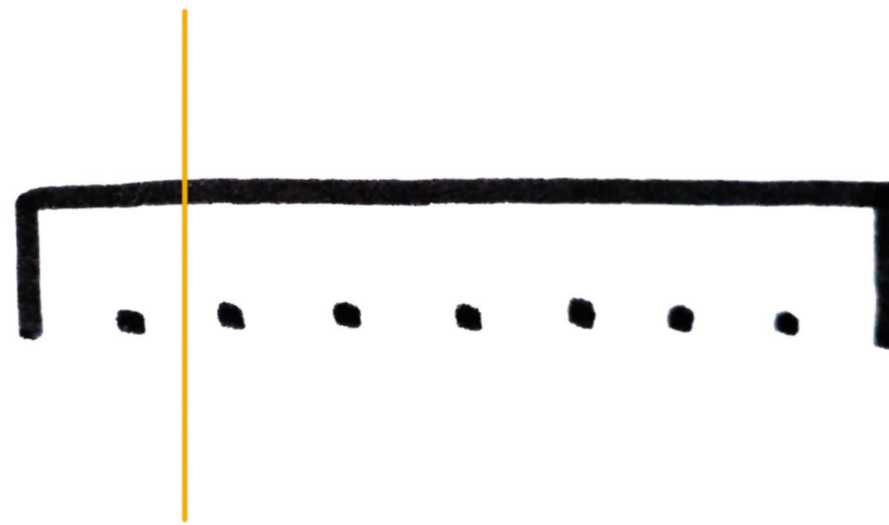
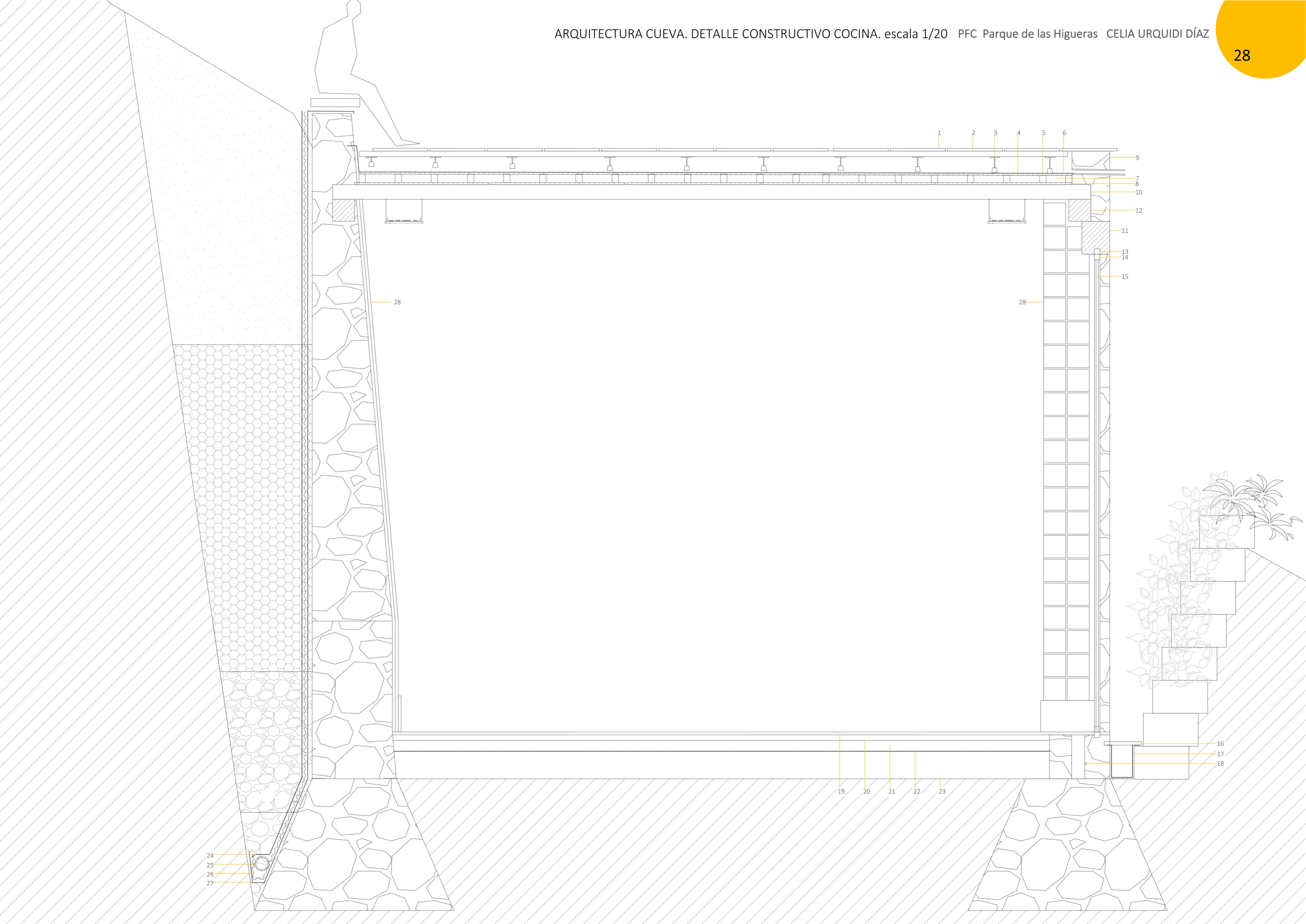
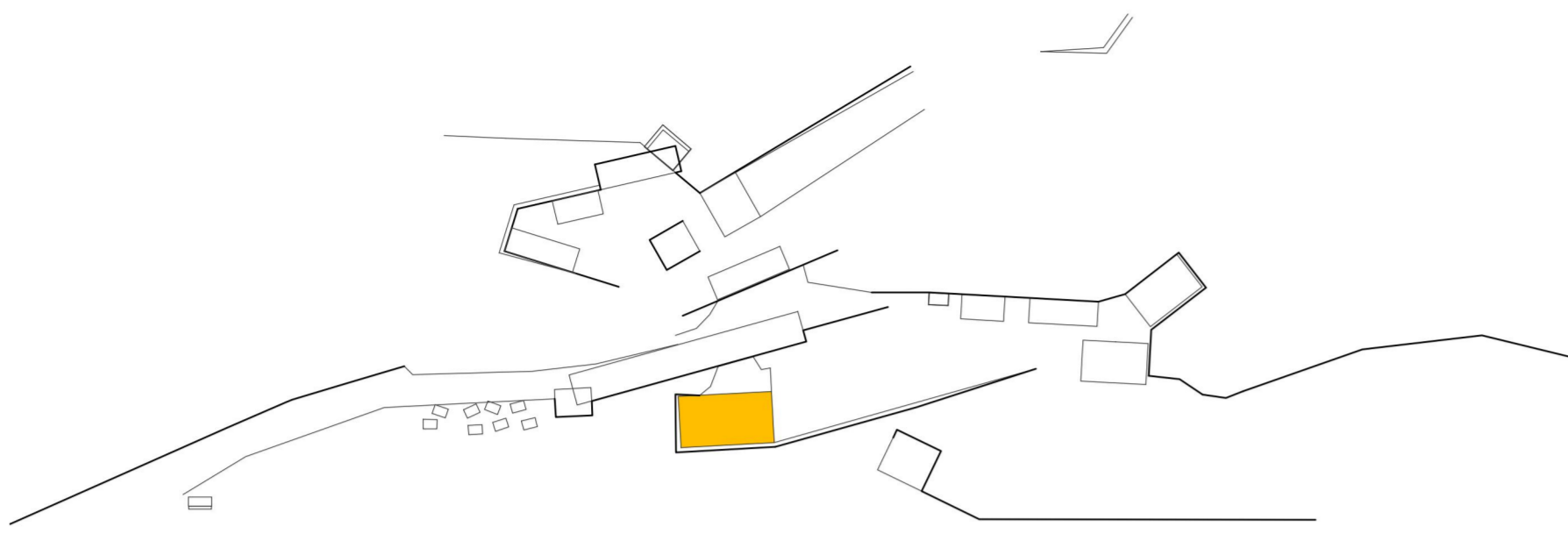


CONSTRUCCIÓN CUEVA

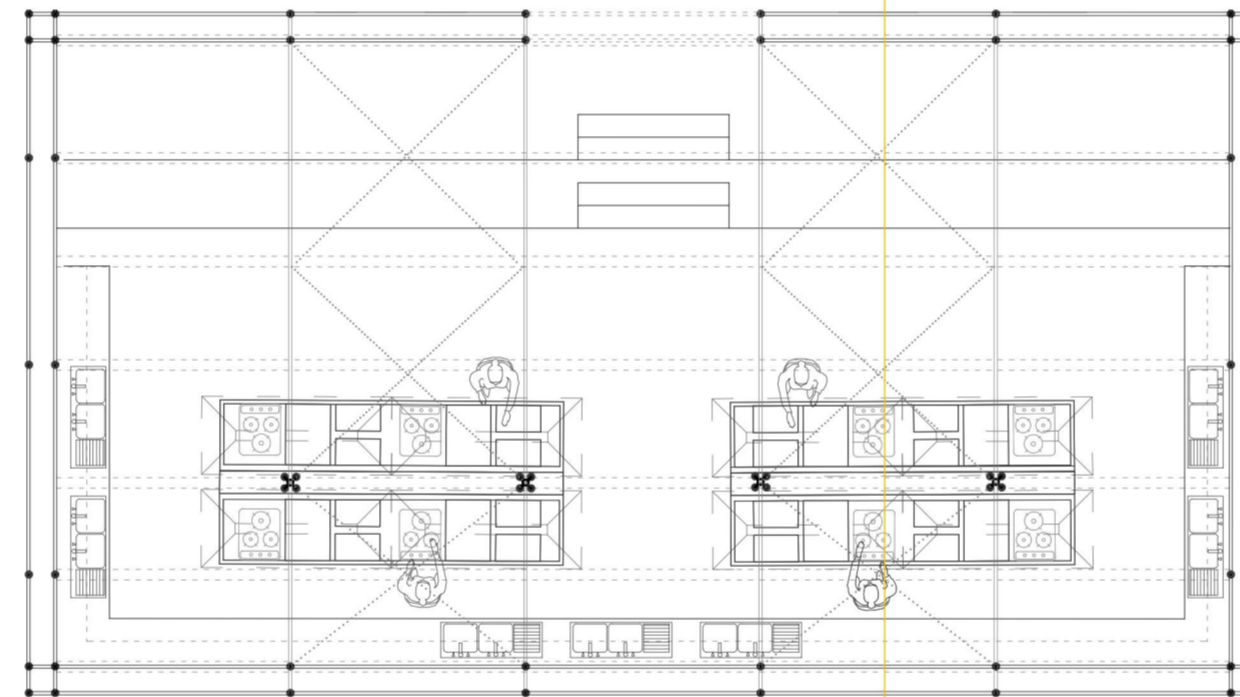


1. tarima de madera
2. rastrel
3. pie regulable
4. tela asfáltica
5. rastreles pendiente 3%
6. canalón
7. aisolante térmico
8. doble tablero hidrofugado 2440 x 1220 x 19mm
9. Peto de piedra para cubrir la cubierta.
10. vigueta de madera.
11. dintel viga de madera maciza
12. zuncho de madera maciza.
13. premarco de madera
14. carpintería de madera
15. doble vidrio con cámara de aire
16. rejilla
17. impermeabilizante
18. cámara de aire
19. solado de losas de piedra
20. mortero
21. capa de finos
22. impermeabilizante
23. grava
24. impermeabilizante
25. panel drenante
26. tubo drenante
27. geotextil
28. revestimiento del muro por salubridad en cocina:
capa de enfoscado hidrofuhado 20mm de espesor
alicatado cerámico

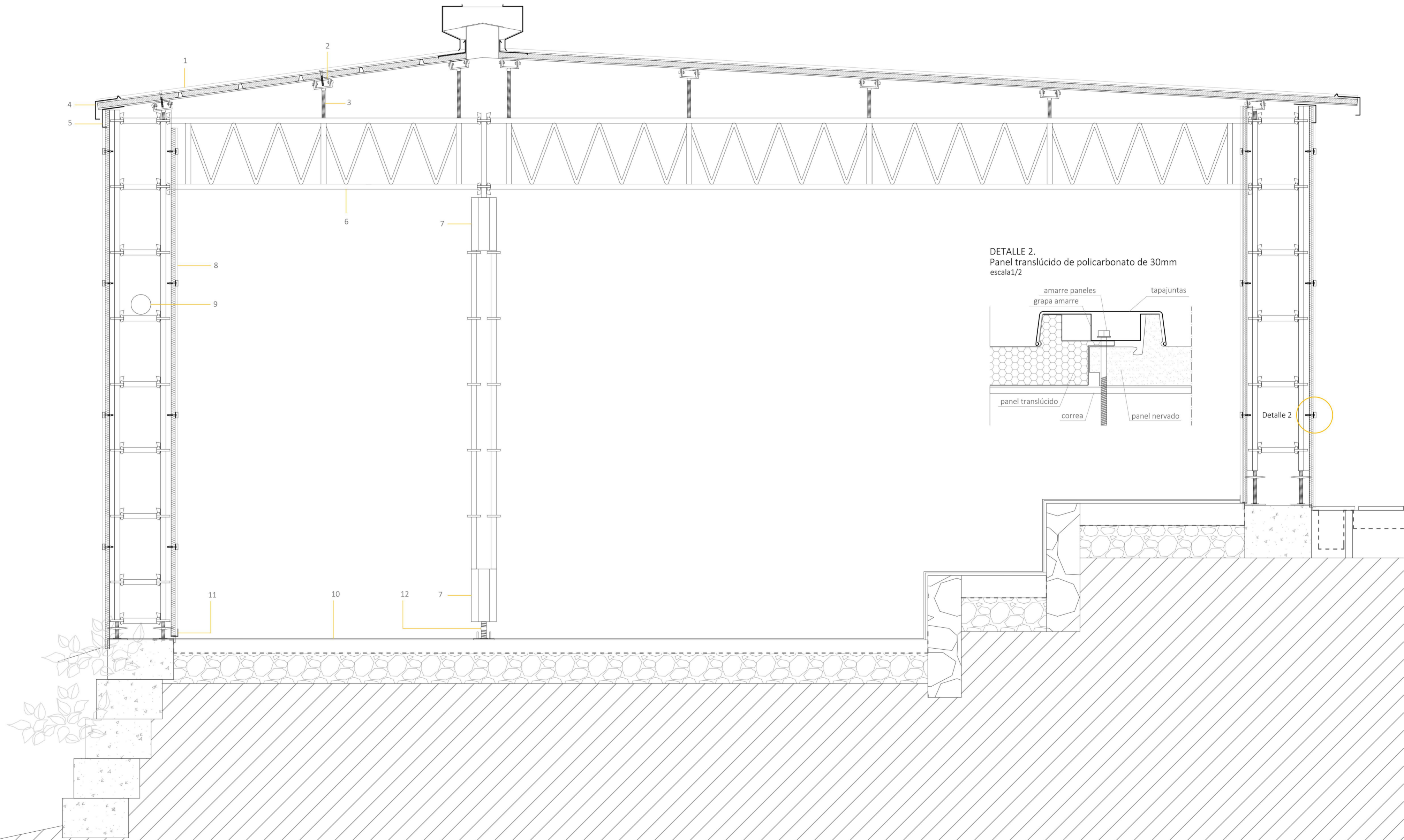




CONSTRUCCIÓN

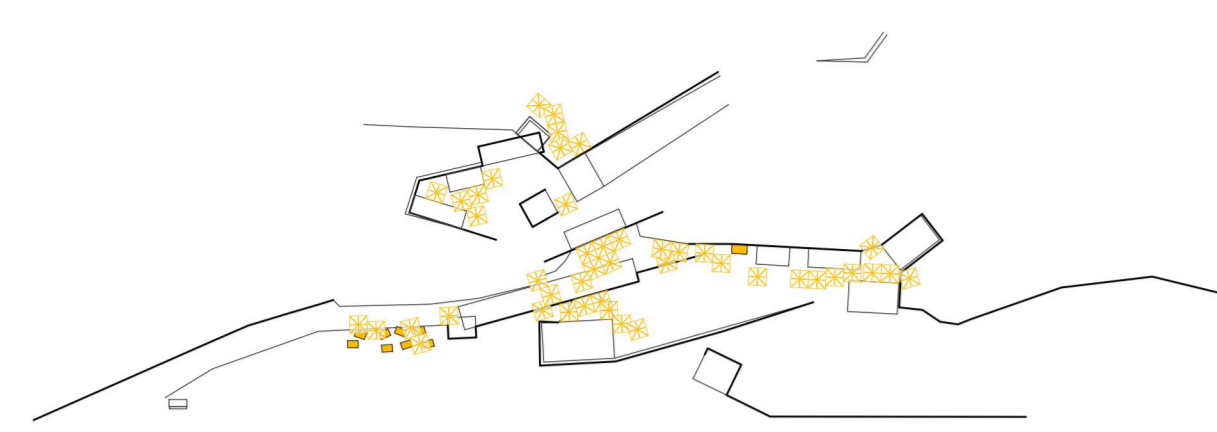


1. Cubierta de panel fonoabsorbente In situ:
Chapa exterior nervada metálica
Aislamiento térmico
Omega de separación
Chapa fonoabsorbente
2. Correa de perfil metálico en U
3. Pie regulable de andamio
4. Remate de alero
5. Remate interior de alero
6. Doble viga de celosía 257/50/4 cm unidas por roseta 614/50/4 cm
7. Refuerzo metálico para aumentar la resistencia a compresión del pilar x4 barras
8. Revestimiento de andamio:
Panel de policarbonato para panel nervado Afrisa
9. Bandeja de andamio sobre la que apoyan las instalaciones
10. Solera de hormigón de 10cm
Resina Epoxi de 10mm
11. Perfil metálico en U 60/40/2mm anclado al suelo
12. Pie regulable de andamio apoyado
Base metálica 200/200/10 mm anclada tornillo x4

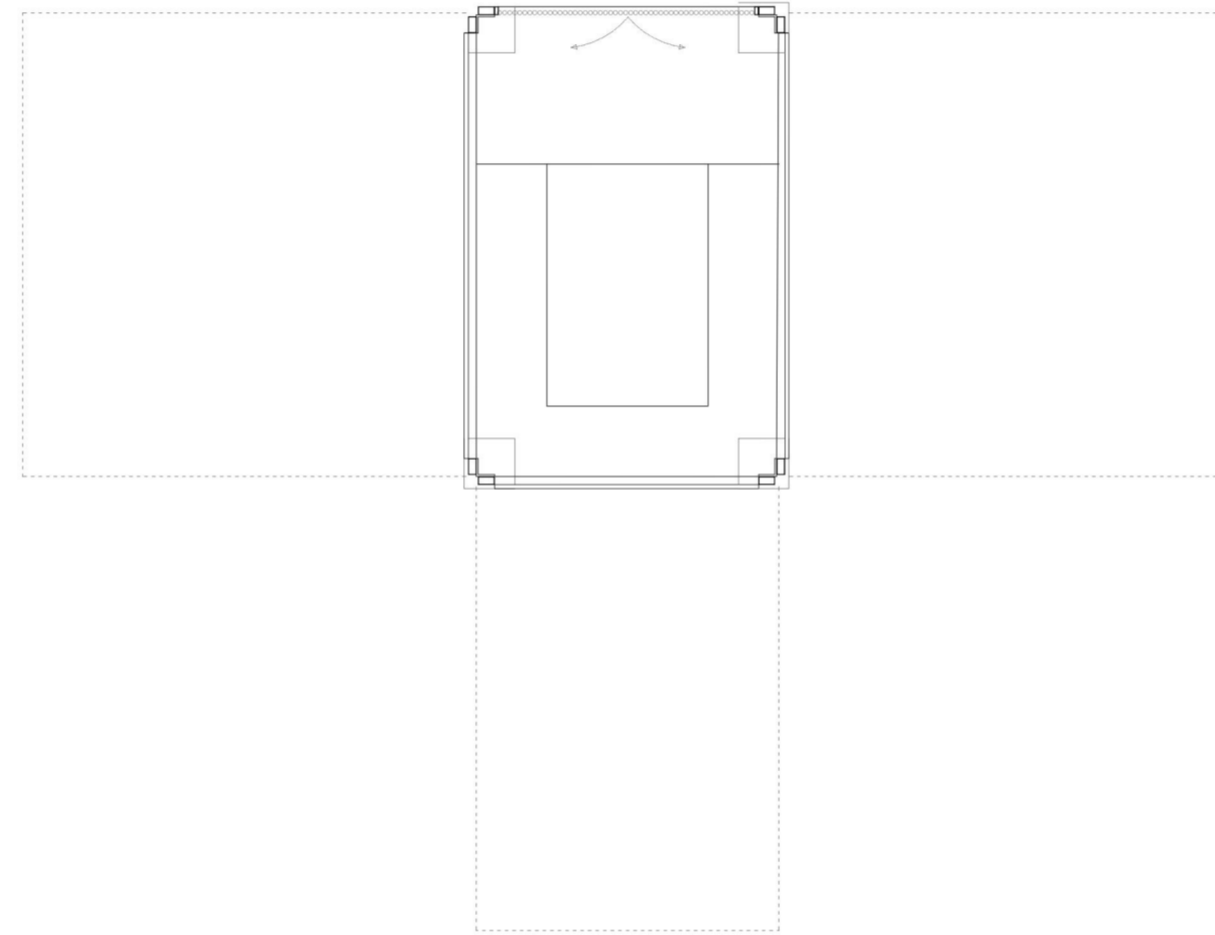


DETALLE 2.
Panel translúcido de policarbonato de 30mm
escala 1/2

amarre paneles
grapa amarre
tapajuntas
panel translúcido
correa
panel nervado
Detalle 2



CONSTRUCCIÓN



1. Perfil distanciador de acero 20/30/1 mm
2. Cable tensor de acero de 6mm
3. Revestimiento exterior, membrana blanca de polietileno reforzada, impermeable
4. Cabrio tubo de acero 40/80/2 mm
5. Perfil marco de remate 40/80/2 mm
6. Bastidor exterior de puerta:
perfil de acero 40/70/1 mm (vertical)
perfil de acero 40/70/1 mm (horizontal)
7. Polea de rodadura de poliamida
8. Guía de acero galvanizado /25/50/1 mm con tubo rigidizador de acero 30/40/2
9. Bastidor de puerta
tubo de acero 20/40/2 mm
10. Pilar de acero L 100/100/10mm
11. Revestimiento interior:
red blanca de protección
12. Perfil de accionamiento de acero galvanizado
13. Soporte del brazo de palanca, acero galvanizado
14. Muelle de acero
15. Perfil tope, angular de acero 25/40/2 mm
16. Placa base de acero 2x 200/20/12 mm con anclaje de acero al terreno, ax 40mm de diámetro

