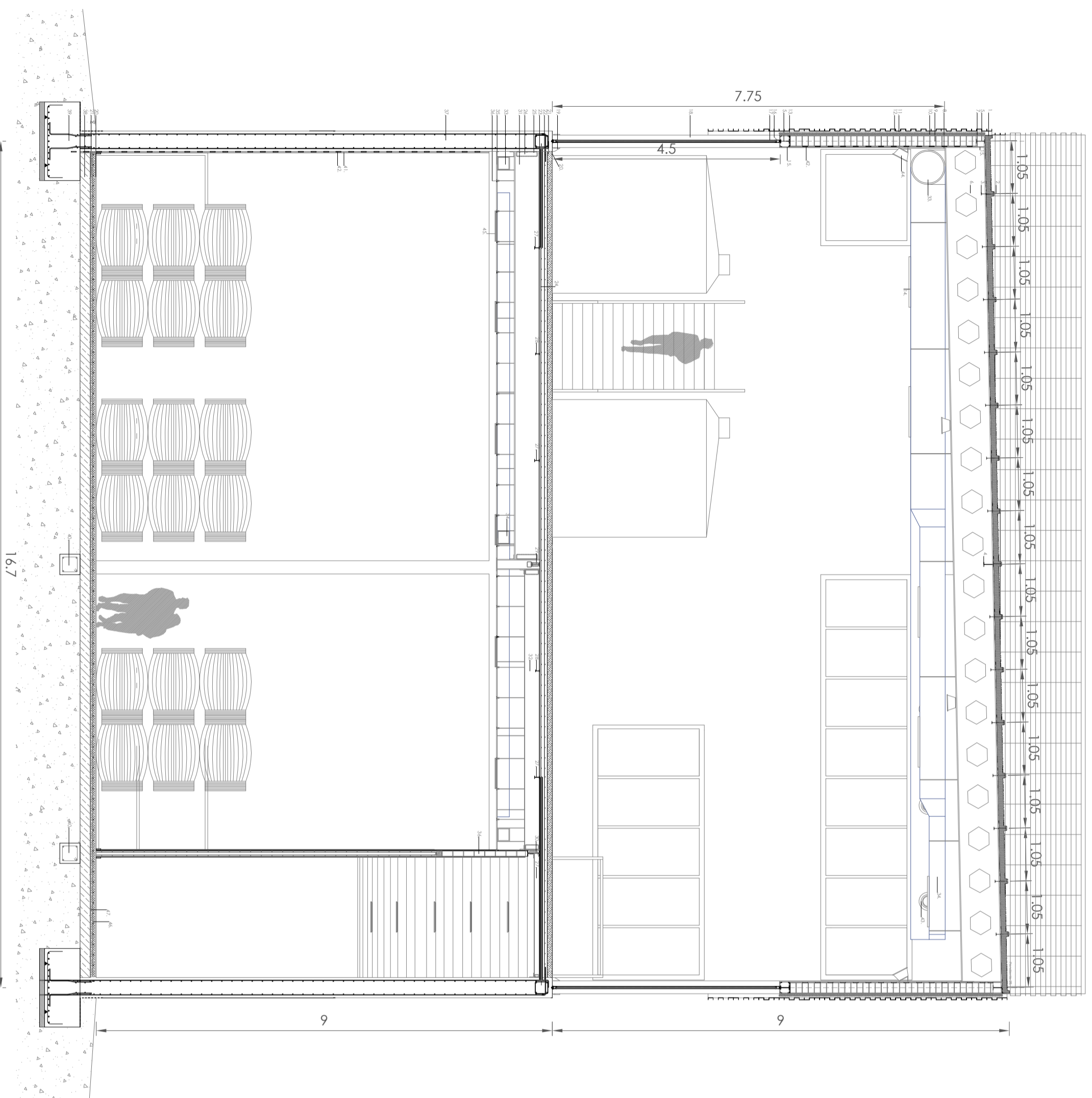


SECCIÓN CONSTRUCTIVA DEL MÓDULO DE PRODUCCIÓN



LEYENDA DE SECCIÓN CONSTRUCTIVA

1. Panel Sandwich ACH de grecas 1x0,1x4,5
2. Topoluntas de paneles
3. Correas IPN 100
4. Correa IPN 200
5. Viga de chido IPN 180
6. Viga BOD IPN 600
7. Fundadora rigidizadora
8. Chapa de cabeza del pilar
9. Lucillo hueco triple 20x11x40 HSPALYT
10. Asiento polietileno proyectado e=5 cm
11. Montante metálico, perfil hueco 10x10 cm
12. Lamas de acero cortén, h=10 cm
13. Piqueta de lodillo
14. Rejillas de retorno KOOLAIR
15. Placa PLADUR NORMAL e=1,5 cm
16. Carpintería de aluminio
17. Panel de policarbonato celular e=4 cm
18. Pilar HEB 240 revestido
19. Cortesios metálicos en base del pilar
20. Copo de rodadura
21. Sobera de hormigón pulido HA25 e=10 cm
22. Molizos de reparto acero B4005
23. Chapa colaborante EUKOOL 60 e=7 mm
24. Loto de hormigón armado HA-25/B1/S/IIa e=15 cm
25. Pernos de unión estructura metálica-hormigón
26. Cortesios de unión metálicos
27. Vigueta IPN 100
28. Vigueta IPN 80
29. Vigueta IPN 160
30. Vigueta IPN 240
31. Viga IPN 500
32. Viga IPN 300
33. Conducho de refrigeración, Impulsión, Fibra de vidrio
34. Conducho de refrigeración, retorno Fibra de vidrio
35. Placa de PLADUR 60x60 cm e=1,5 cm
36. Perfil metálico de suspensión oculto para el falso techo
37. Muro de sótano e=40 cm
38. Capa de tierra compactada e=20 cm
39. Zapada muro h=70 cm
40. Viga fofra 40x40
41. Placa de PLADUR GD 15, dureza reforzada e=1,5 cm Apoyo directo
42. Posto de ogarre 1,5 cm
43. Toberas de impulsión, largo alcance DF 49 tamaño 16 KOOLAIR
44. Lámpara VSAP OSRAM P=400 W
45. Lámpara fluorescente OSRAM P=36 W
46. Molizos de reparto acero B4005 96 /20 cm
47. Film de polietileno

Plano de distribución de planta baja e:1:1000



	Universidad de Almería.	E.S.I. Escuela Superior de Ingeniería	DEPARTAMENTO: Ingeniería Rural
	PROYECTO: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA BODEGA CON CUBIERTA SOLAR PARA ELABORACIÓN DE VINOS GENEROSOS	REALIZADO: Rodríguez Requena, Pilar	FIRMA:
PLANO: SECCIÓN CONSTRUCTIVA II	FECHA: Junio 2011	ESCALA: 1/75	N° PLANO: N° 20