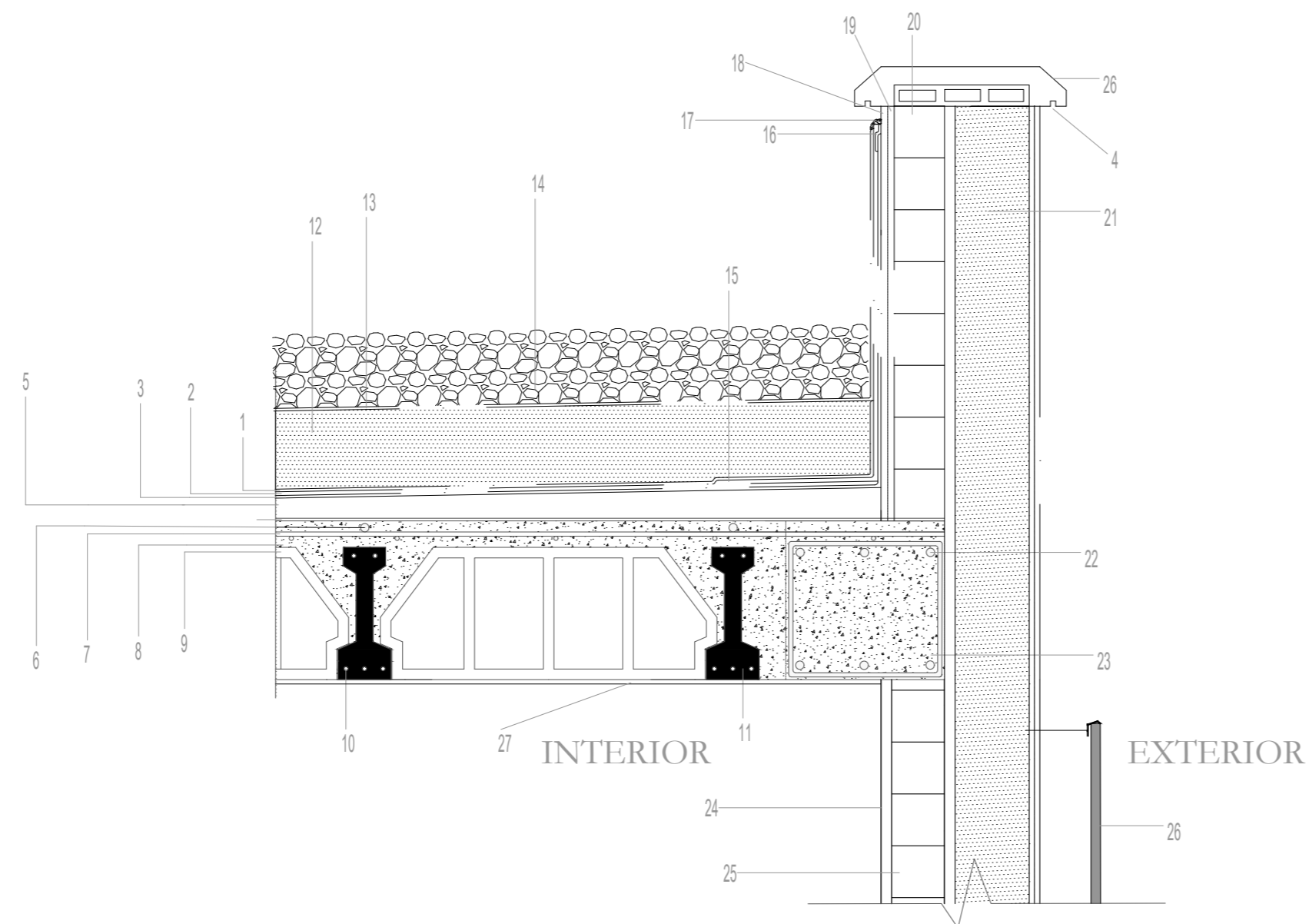


DETALLE 3

DETALLE DE ENCUENTRO DE CUBIERTA TRADICIONAL
NO TRANSITABLE CON PRETIL



1. CAPA SEPARADORA: GEOTEXTIL NO TEJIDO ANTIPUNZONANTE (5cm)
2. MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE (7cm)
3. CAPA SEPARADORA: GEOTEXTIL NO TEJIDO ANTIPUNZONANTE (5cm)
4. GOTERÓN
5. HORMIGÓN ALIGERADO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES (2%)
6. ARMADURA DE NEGATIVO (Ø 1.2cm)
7. ARMADURA DE LA VIGA (Ø 0.8cm)
8. CAPA DE COMPRESIÓN (5cm)
9. BOVEDILLA
10. ARMADURA DE POSITIVOS (Ø 0.8cm)
11. VIGUETA
12. AISLAMIENTO TÉRMICO LANA DE ROCA (14cm)
13. CAPA ANTIPUNZONANTE (5cm)
14. CAPA DE GRAVA (14cm)
15. BANDA DE CONEXIÓN (7cm)
16. CORDÓN DE SELLADO (4cm)
17. SELLADOR
18. ENLUCIDO Y RECRECIDO DE YESO (1cm)
19. MORTERO DE AGARRE (0.5cm)
20. LADRILLO CERÁMICO (10x10x25cm)
21. AISLAMIENTO TÉRMICO LANA DE ROCA (14cm)
22. ARMADURA DE LA VIGA (Ø 0.8cm)
23. VIGA DE HORMIGÓN (30x30cm)
24. ENLUCIDO Y RECRECIDO DE YESO (1cm)
25. LADRILLO CERÁMICO (10x10x25cm)
26. LOSA DE PIEDRA (40cm DE ANCHOx7.5cm DE ALTO CON INCLINACIÓN EN LAS ESQUINAS SUPERIORES Y GOTERÓN)
27. CELOSÍA DE LAMAS ORIENTABLES
28. REVESTIMIENTO CONTINUO INTERIOR DE TECHO

CUBIERTA PLANA INVERTIDA INTRANSITABLE CON GRAVA



PROYECTO: ENTREGA FINAL. EJERCICIO 2_CASA DE TRABAJO	TÍTULO: DETALLE 3	PROFESOR TUTOR: JAVIER FERNÁNDEZ	ETSA GRANADA
PROPIETARIO: ALEJANDRO BLANCO ELICES	ESCALA: 1: 10	FORMATO: A2	CASA DE TRABAJO
	FECHA: ENERO, 2023	ASIGNATURA: PROYECTOS 2	