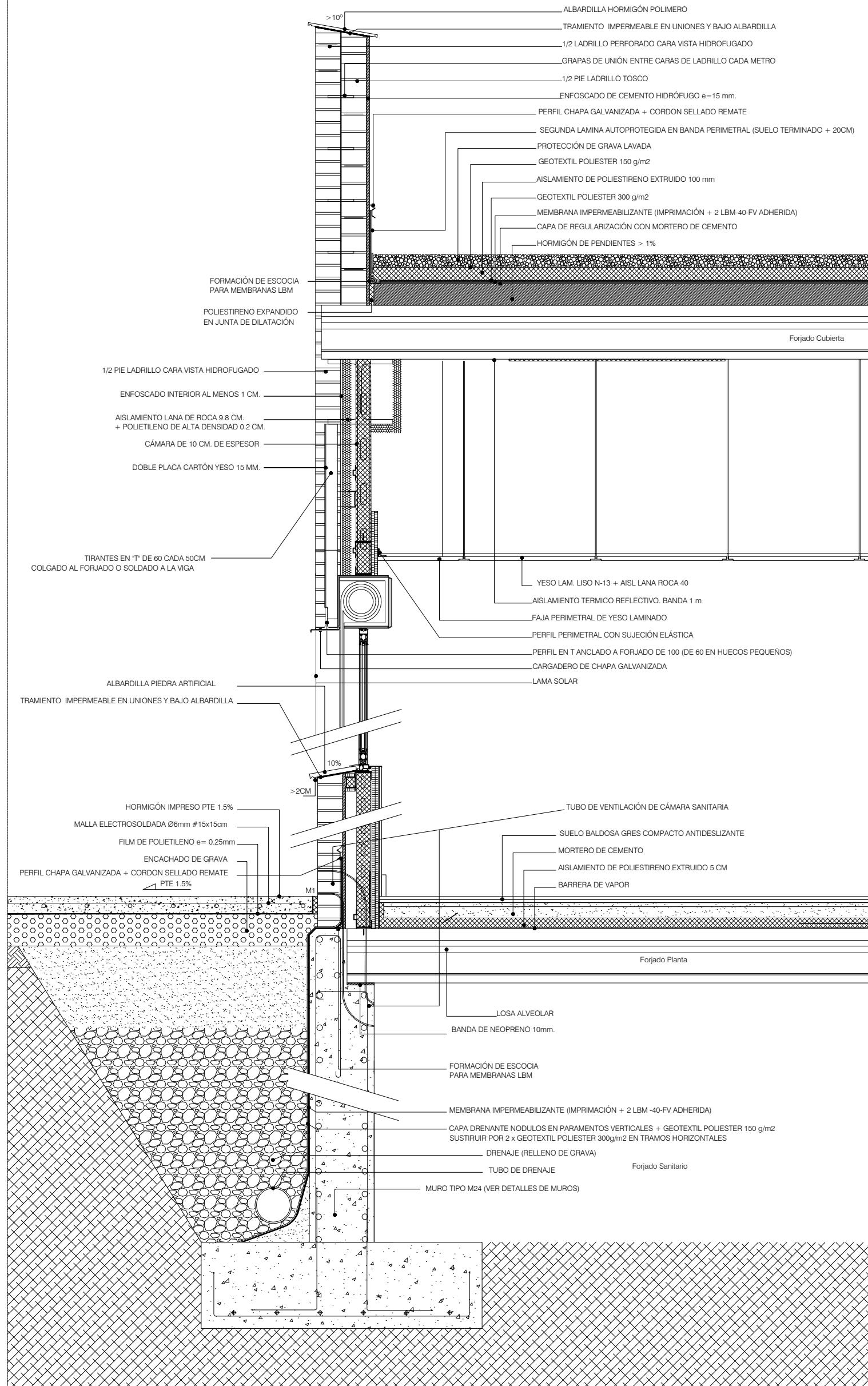
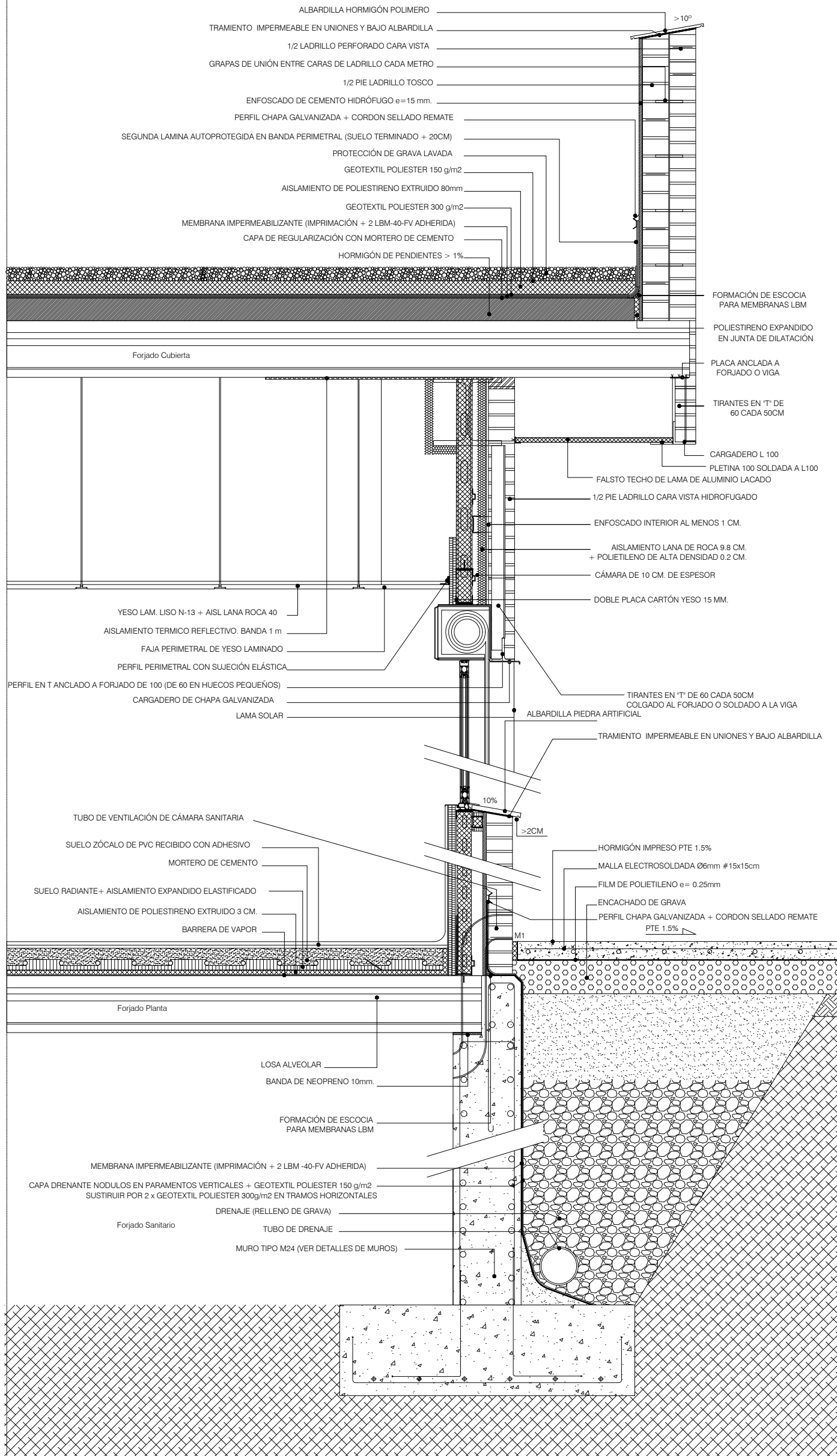


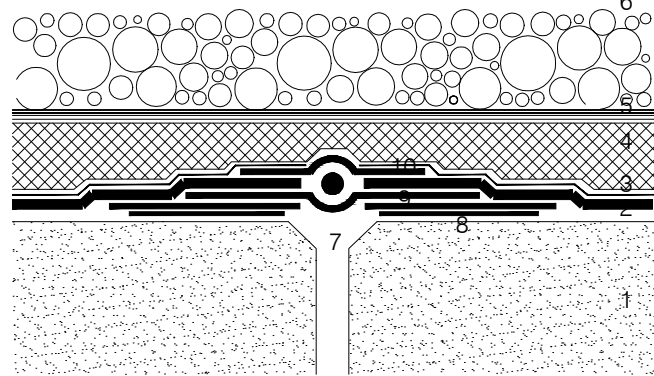
DETALLE PRIMARIA



DETALLE INFANTIL

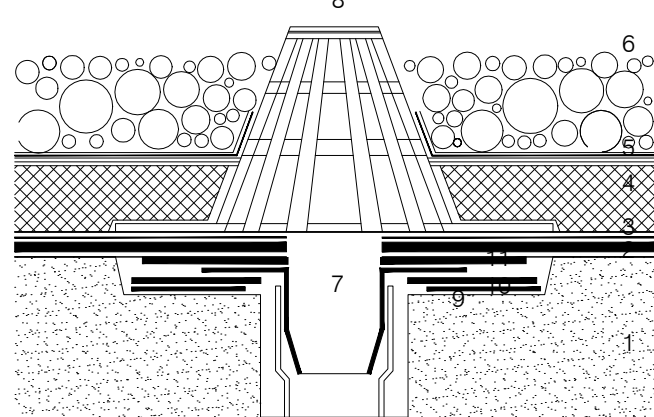


DETALLE CUBIERTA



DETALLE JUNTA ESTRUCTURAL
1. SOPORTE RESISTENTE. FORMACIÓN DE PENDIENTE
2. IMPERMEABILIZACIÓN ADHERIDA BICAPA
3. CAPA SEPARADORA
4. AISLAMIENTO TÉRMICO
5. CAPA SEPARADORA ANTIPUNZANTE

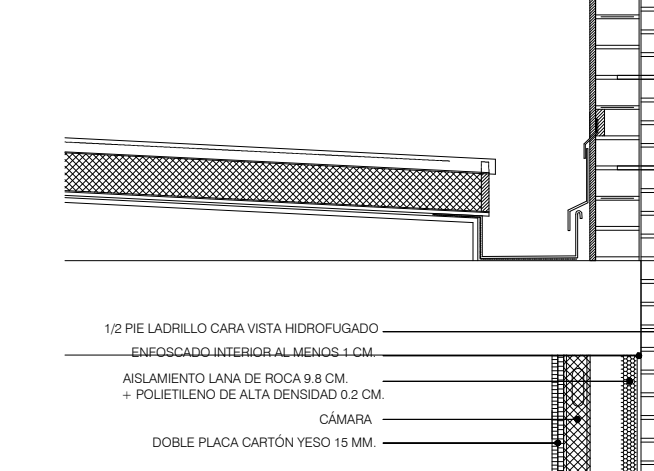
6. PROTECCIÓN PESADA DE GRAVA
7. JUNTA ELÁSTICA
8. IMPRIMACIÓN Y BANDA DE ADHERENCIA
9. BANDA DE REFUERZO INFERIOR
10. BANDA DE REFUERZO SUPERIOR
NOTA: IMPERMEABILIZACIÓN BAJO NORMA UNE 104401



DETALLE DESAGÜE
1. SOPORTE RESISTENTE. FORMACIÓN DE PENDIENTE
2. IMPERMEABILIZACIÓN ADHERIDA BICAPA
3. CAPA SEPARADORA
4. AISLAMIENTO TÉRMICO
5. CAPA SEPARADORA ANTIPUNZANTE
6. PROTECCIÓN PESADA DE GRAVA
7. CAZOLETA DESAGÜE
8. PARAGRUVILLAS

9. IMPRIMACIÓN
10. BANDA DE REFUERZO INFERIOR
11. BANDA DE REFUERZO SUPERIOR
NOTA: Los sumideros se deberán disponer a 50 cm como mínimo de encuentros con paramentos verticales o cualquier otro elemento que sobresalga de la cubierta.

DETALLE PANEL SANDWICH



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE AMPLIACIÓN DEL CEIP VALDEBEBAS, 4 AULAS DE INFANTIL, 4 AULAS DE PRIMARIA, 3 AULAS ESPECÍFICAS, BIBLIOTECA, 2 AULAS DE DESDOBLE, GIMNASIO Y PISTA DEPORTIVA

SITUACION
CALLE FÉLIX CANDELA Nº 24, VALDEBEBAS (MADRID)

PLANO

ARQUITECTURA. SECCIÓN CONSTRUCTIVA

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la Consejería de Educación, Juventud y Deporte
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

AUTOR DEL PROYECTO:
Martín Collantes Sauca
Manuel Lamet Gil



ESCALA
DINA2 1/20

FECHA
REVISION_02
julio 2017
sept. 2017

4 REAL_OFICINA TÉCNICA ARQUITECTURA E INGENIERÍA

28A23