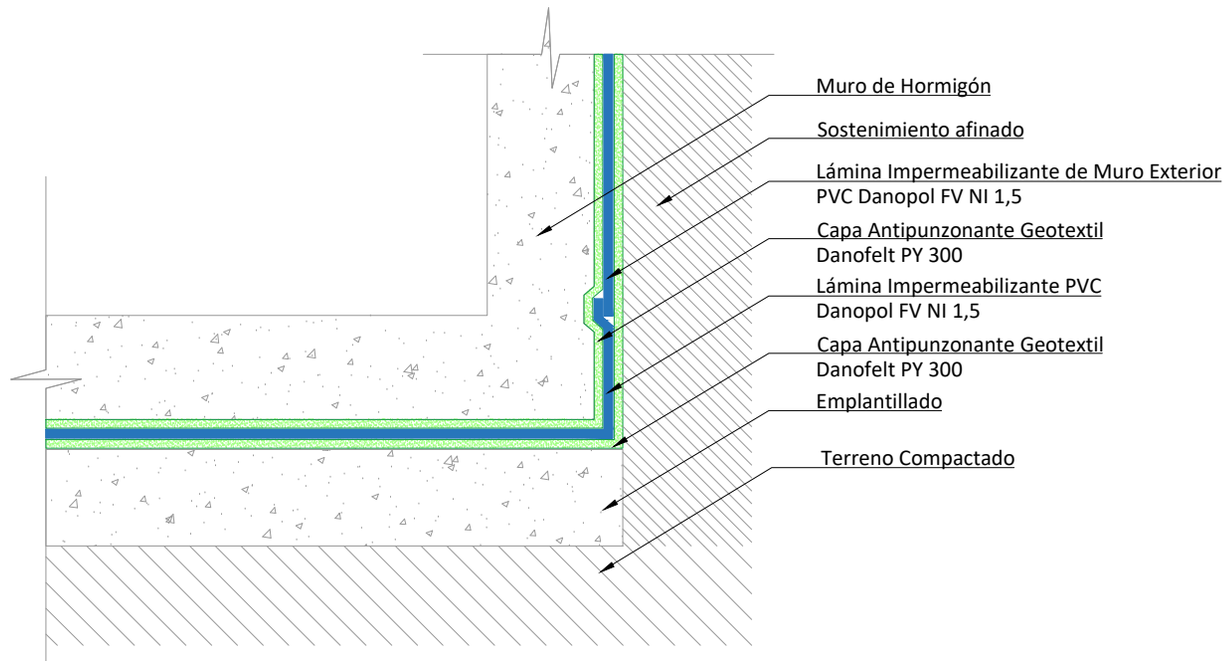


Detalle Impermeabilización Escantillón LOS2/D Losa de Fundación Con Presión Hidrostatica



Zonificación según Anexo EET

Imp. Estructuras	
	Cristalizador para hormigón
	Sistema de impermeabilización bajo cota cero
	Muros bajo cota 0
	Piscinas
	Espejos de agua
	Losas de tránsito vehicular
	Losas de tránsito vehicular Rampas
	Losas de tránsito peatonal
Zonas Interiores	
	Zonas húmedas interiores
	Tinas y duchas
	Sala de basuras
	Sala de calderas
	Sala de máquinas
	Foso de ascensores
	Jardineras
	Estanques de Agua
Imp. Cubiertas	
	Balcones
	Terrazas
	Losas ajardinadas
	Losas de cubiertas expuestas
	Losas de pisos mecánicos
	Losas bajo cubierta metálica
	Cubiertas sobre OSB
	Canales expuestas
Imp. Fachadas	
	Impermeabilización de Fachadas
Complemento	
	Sello Losas de subterráneos
	Sistema drenante
	Aislación térmica
	Geotextiles y refuerzos
	Bajadas de Agua
	Claraboyas

EDIFICIO	
Constructora	
Arquitectos	
Ubicación	
Contenido	Detalles Impermeabilización
Lámina	05/07
Dynal 09.04.2019	VERSION REVISION
	VERSION LICITACION
	VERSION CONSTRUCCION
	VERSION CERTIFICACION
Departamento Técnico de Construcción DYNAL	
Arquitecto senior	Yanina Yurie Gato
Arquitecto	Aixa Polanco S. / Carla Alvarez
Ing. Terreno	Gabriela Gonzalez Ulloa
Gerente	Daniel Bremner Agosin

