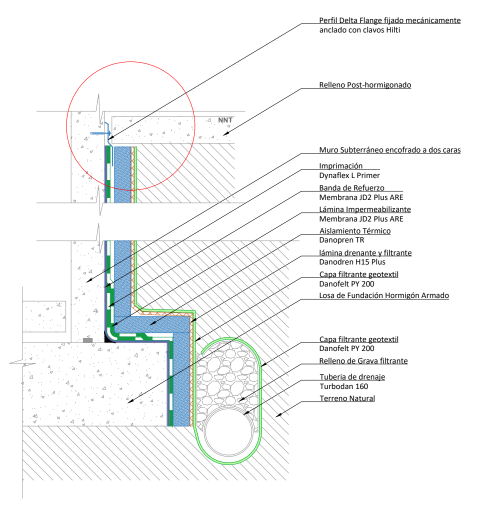
Detalle Impermeabilización Escantillón MUR1/D Muro Flexorresistente Doble Cara Sin Napa



Zonificación según Anexo EETT			
	Imp. Estructuras		
S. Per	Cristalizador para hormigón		
	Sistema de impermeabilización bajo cota cero		
I	Muros bajo cota 0		
4/4//	Piscinas		
Time.	Espejos de agua		
	Losas de tránsito vehicular		
	Losas de tránsito vehicular Rampas		
	Losas de tránsito peatonal		
Zonas Interiores			
	Zonas húmedas interiores		
	Tinas y duchas		
- XXX	Sala de basuras		
	Sala de calderas		
	Sala de máquinas		
EEE	Foso de ascensores		
	Jardineras		
	Estanques de Agua		
Imp. Cubiertas			
	Balcones		
	Terrazas		
80000	Losas ajardinadas		
	Losas de cubiertas expuestas		
	Losas de pisos mecánicos		
	Losas bajo cubierta metálica		
	Cubiertas sobre OSB		
888	Canales expuestas		
Imp. F	Imp. Fachadas		
	Impermeabilización de Fachadas		
Complemento			
*****	Sello Losas de subterráneos		
	Sistema drenante		
888	Aislación térmica		
	Geotextiles y refuerzos		
•	Bajadas de Agua		
X	Claraboyas		
			

	EDIF I CIO
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 DYNA
Arquitecto senior	Yanina Yurie Gato. contacto: yyules@dynuLd foro: +56 9 91294627
Arquitecto	Aixa Polisano S. / Carla Álvarez constato XXXIII des +669 6 XXXXX
Ing. Terreno	Gabriela Gonzalez Ulloa.
Gerente	Daniel Brenner Agosin.



Detalles Impermeabilización Sin Escala