



SIMBOLOGIA INSTAL·LACIÓ SANEJAMENT					
Canonades i connexió externa		Equips		Diàmetres xarxa petita d'evacuació	
	Col·lector mestre d'agües pluvials		Consum amb hidromesclador	Lavabo (Lvb)	40 mm
	Col·lector mestre d'agües residuals		Consum d'aigua freda	Vàter amb cisterna (Sd)	110 mm
	Connexió amb la xarxa general de sanejament		Consum amb hidromesclador (Dutxa, Banyera)	Dutxa (Du)	50 mm
	Arqueta sifònica		Vàter amb cisterna	Aigüera de cuina (Fr)	50 mm
	Pou de registre		Terminal d'aireig	Rentavaixella (Lvv)	50 mm
	Bonera			Abocador (Vr)	110 mm
				XARXA PETITA EVACUACIÓ	
				Tub de PVC, sèrie B, segons UNE-EN 1329-1	
				ESCOMESA GENERAL	
				Tub de PVC llis, sèrie SN-4, rigidesa anular nominal 4 kN/m2, segons UNE-EN 1401-1	
				COL·LECTOR ENTERRAT	
				Tub de PVC llis, sèrie SN-2, rigidesa anular nominal 2 kN/m2, segons UNE-EN 1401-1	
				BAIXANT RESIDUAL AMB VENTILACIÓ PRIMÀRIA	
				Tub de PVC, sèrie B, segons UNE-EN 1329-1	
				BAIXANT PLUVIALS	
				Tub de PVC, sèrie B, segons UNE-EN 1329-1	

<p>Títol del projecte:</p> <p>PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU D'EDIFICI... RESIDENCIAL PER A EMERGÈNCIES TEMPORALS I URGÈNCIES (ECMU)</p>	<p>Promotor:</p> <p>LA PAERIA</p> <p></p> <p>Ajuntament de Lleida CIF: P2515100B</p> <p>Dades de contacte: Plaça de la Paeria, 1 25007 Lleida https://www.paeria.cat paeria@paeria.cat T: 973 700 300</p> <p>Persona de contacte: Sergi Gimeno</p>	<p>Equip:</p> <p>Arquitectura: Francesc Coit Bonet.</p> <p>Estructura: Masala Consultors Miquel Àngel Sala - Arquitecte</p>	<p>Ubicació de la parcel·la:</p>	<p>Fase: Projecte Bàsic i Executiu</p> <p>Data: JULIOL 2022</p> <p>Escala: 1:150</p> <p>Grup de plànols: SANEJAMENT</p> <p>Plànol: Planta Baixa</p> <p>AJ2022142 Codi del projecte</p> <p>S01 Número de plànol</p>
---	--	---	----------------------------------	--