



 HIDRANT SOTERRAT ø70mm


Es compleix en els vials públics l'Art.6 apartat b), del Decret 241/1994, de 26 de juliol.  
 b).- Capacitat portant calculada pot suportar les següents hipòtesis:  
 Un vehicle de 15.000 Kg amb eixos separats 4.5 m, i actuant 5.000 Kg sobre l'eix davanter i 10.000 Kg sobre l'eix posterior.  
 Una sobre càrrega d'ús de 2.000 Kg/m<sup>2</sup>.



----- ÀMBIT D'ACTUACIÓ

<b>RAMON BATALLA ROSELLÓ</b> C/ Vila Antònia, 5 1r B 25007 LLEIDA Tel. 973 245 342 E-mail: rbatalla@coac.net	<b>CARLES R. GUERRERO SALA</b> C/ President Macià, 15bis 25244 FONDARELLA Tel. 973 245 342 E-mail: c-guerrero@coac.net	<b>JOAN SEDÓ SOLÉ</b> C/ Prat de la Riba, 74 25430 JUNEDA Tel. 973 151 371 E-mail: joansedo@coac.net	<b>XAVIER BUIXADERA MIRÓ</b> Av. Rambla Ferran, 20 3r 3a 25007 LLEIDA Tel. 609 305 994 E-mail: oficina@tallertecnic.cat
<b>ar qu it ec t es</b>			enginyer tècnic industrial elèctric

<b>PROJECTE D'URBANITZACIÓ DEL PLA DE MILLORA URBANA - 1b (PMU-1b)</b>		
PROMOTOR	SITUACIÓ	DATA
JUNTA DE COMPENSACIÓ PMU-1b DE ROSSELLÓ	ROSSELLÓ EL SEGRÍÀ. LLEIDA	MAIG ... 2016

 TÍTOL PLÀNOL		Prevençió d'incendis	<b>21</b>
<b>RAMON BATALLA ROSELLÓ</b> arquitecte	<b>CARLES R. GUERRERO SALA</b> arquitecte	<b>JOAN SEDÓ SOLÉ</b> arquitecte	<b>XAVIER BUIXADERA MIRÓ</b> enginyer tècnic industrial elèctric
EXPEDIENT U061041			ESCALA DIN A1 1/1000 DIN A3 1/2000