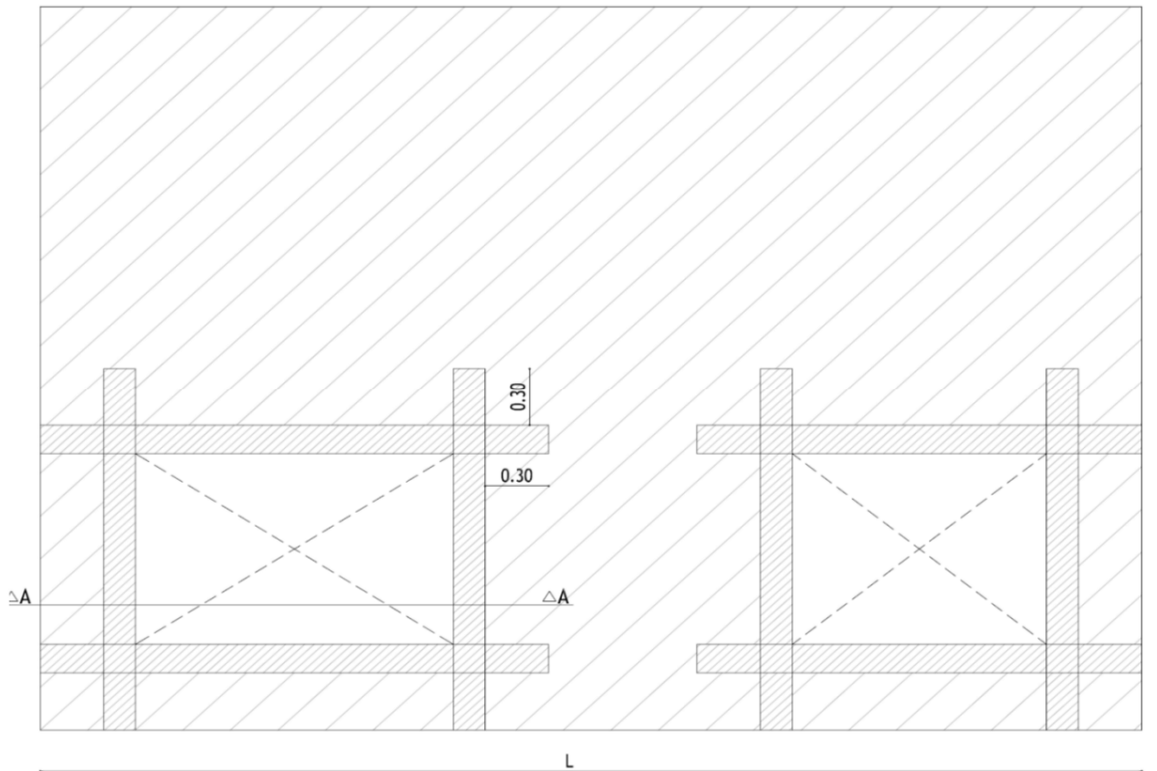
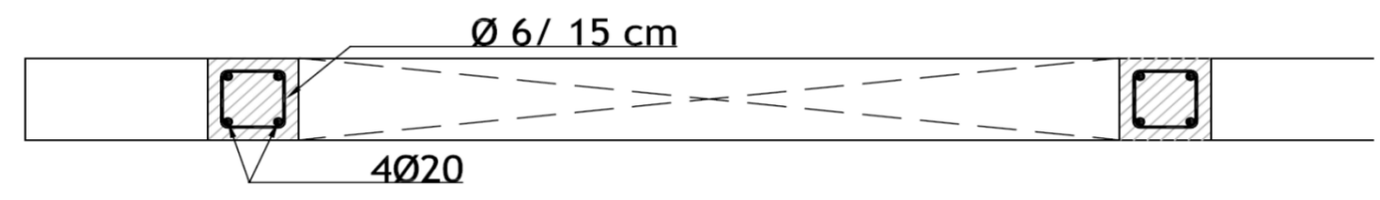


	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	<b>LOSA DE CUBIERTA de arquetas y depósitos</b>													
2														
3														
4	Dimensión larga (m)	4,6												
5	Dimensión corta (m)	4,1												
6	Canto losa (m)	0,3	Valor recomendado (por deformación)	0,205										
7	Sobrecarga de uso ( $T/m^2$ )	0,4												
8	Hormigón ( $N/mm^2$ )	30												
9	Acero	500												
10	Coefficiente hormigón $\gamma_c$	1,5												
11	Coefficiente acero $\gamma_s$	1,1												
12	Coefficiente cargas $\gamma_f$	1,5												
13	recubrimiento (cm)	5												
14	MODELO DE CÁLCULO	LOSA												
15	Arquetas en lado largo, corto o no aplica	Largo												
16	<b>COMPROBACIÓN CORTANTES</b>													
17	$V_d$ máx	2,54 Tn/ml	<b>CUMPLE CORTANTES EH-08</b>											
18	<b>ARMADURAS</b>													
19	Armadura mecánica inferior (longitudinal y transversal; A inf)	4,15 $cm^2/m$												
20		✓ 6 $\phi 10$												
21		✓ 4 $\phi 12$												
22		✓ 3 $\phi 16$												
23		✓ 2 $\phi 20$	¡ojo! Mucha distancia											
24	Armadura mínima (inferior, superior, long. y transversal)	2,70 $cm^2/m$												
25		✓ 6 $\phi 8$												
26		✓ 4 $\phi 10$												
27		✓ 3 $\phi 12$												
28		✓ 2 $\phi 16$	¡ojo! Mucha distancia											
29		✓ 1 $\phi 20$	¡ojo! Mucha distancia											
30														
31	<b>SECCIÓN LOSA</b>													
32														
33														
34														
35														
36														
37														
38														
39														
40														
41														
42														
43														



**SECCIÓN ZUNCHO ARQUETAS**



**SECCIÓN LOSA**

