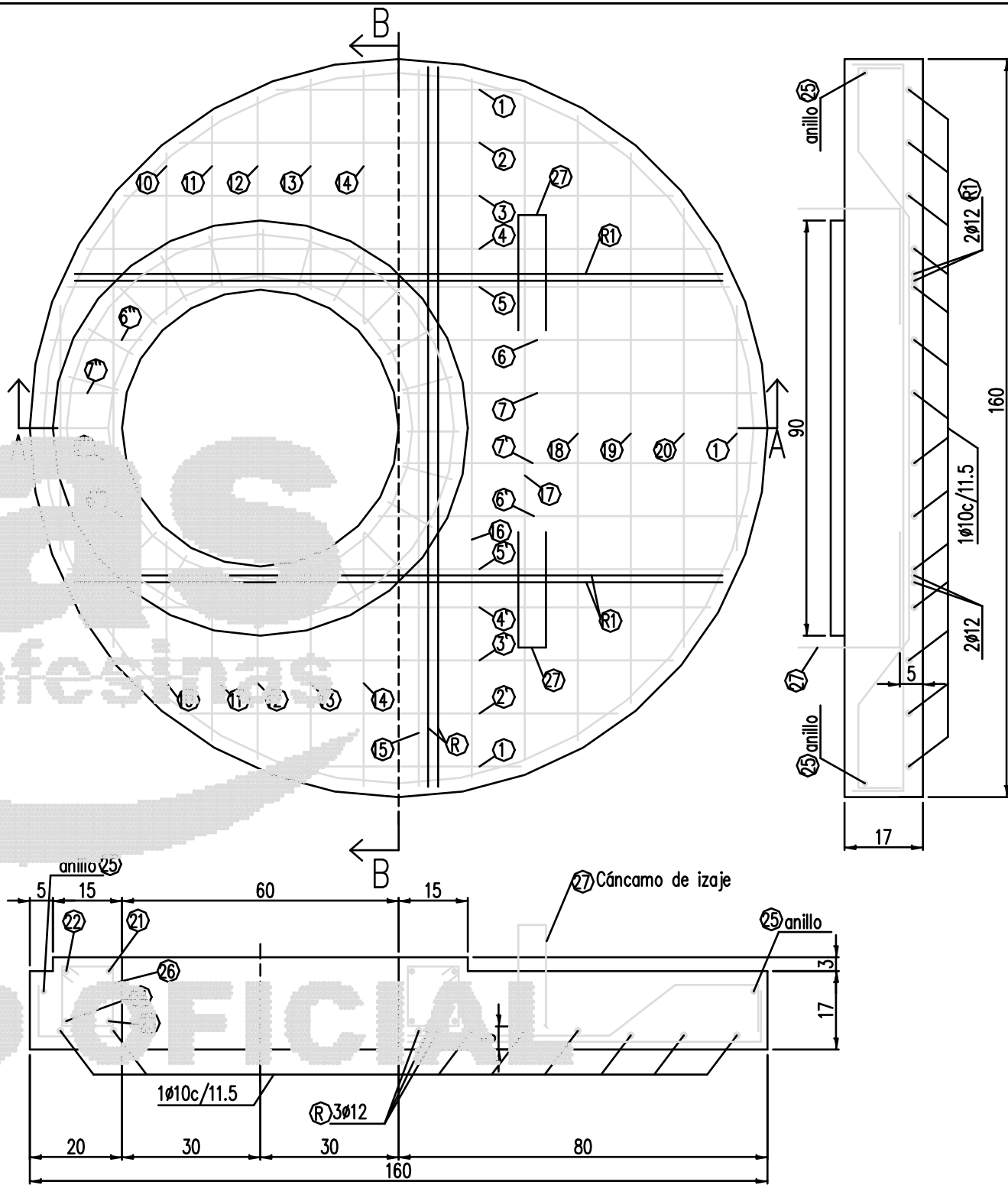


POSICION	DIAGRAMA	DIAMETRO [mm]	CANTIDAD		LONGITUD		PESO / D° [kg/m]	PESO [kg]
			PARCIAL	TOTAL	PARCIAL	TOTAL		
1, 8	11 53 11	10	4	4	75	300	0.62	1.86
2, 20	11 94 11	10	2	2	116	232	0.62	1.44
2', 9	10 18 18 32 18 18 10	10	2	2	124	248	0.62	1.54
3, 19	10 18 18 56 18 18 10	10	2	2	148	296	0.62	1.84
3'	11 118 11	10	1	1	140	140	0.62	0.87
4, 18	11 134 11	10	2	2	156	312	0.62	1.93
4'	10 18 18 72 18 18 10	10	2	2	164	328	0.62	2.02
5, 17	10 18 18 82 18 18 10	10	2	2	172	344	0.62	2.18
5'	11 143 11	10	1	1	165	165	0.62	1.02
6	10 80 10	10	1	1	100	100	0.62	0.62
6'	11 51 18 18 10	10	1	1	108	108	0.62	0.67
6"	11 19 11	10	2	2	41	82	0.62	0.51
7	11 47 18 18 10	10	1	1	104	104	0.62	0.65
7'	11 76 11	10	1	1	98	98	0.62	0.61
7"	11 16 11	10	2	2	38	76	0.62	0.47
10	11 34 11	10	2	2	56	112	0.62	0.69
11	11 7 18 18 10	10	2	2	64	128	0.62	0.79
12	10 40 10	10	2	2	60	120	0.62	0.74
13	11 17 18 18 11	10	2	2	74	148	0.62	0.92
14	11 58 11	10	2	2	80	160	0.62	0.99
15	10 18 18 92 18 18 10	10	1	1	184	184	0.62	1.14
16	11 152 11	10	1	1	174	174	0.62	1.08
R	156	12	2	2	156	312	0.89	2.78
R1	140	12	4	4	140	560	0.89	4.98
22, 24	280	8	2	2	280	560	0.40	2.24
21, 23	220	8	2	2	220	440	0.40	1.76
25	500	8	1	1	500	500	0.40	2.00
26	13 9 7 13 6	4.2	24	24	56	1344	0.11	1.48
27	25 6 22 25 10	10	2	2	100	200	0.62	1.24



INFRAESTRUCTURA, TÉCNICA Y CALIDAD

ESTUDIOS Y PROYECTOS

DISTRITO /SERVICIO: C L O A C A S			
DESCRIPCION: ARMADURA TAPA BOCA DE REGISTRO HORMIGON ARMADO H21			
PLANO: T I P O			
REEMPLAZADO POR:		REEMPLAZA A:	
GERENTE : P. Zago		JEFE DE AREA: G. Boccol	
DIBUJO:		FECHA:	
Ing. M. L. Rodríguez		ESCALA:	
PROYECTO:		REVISION:	
		PLANO N°	