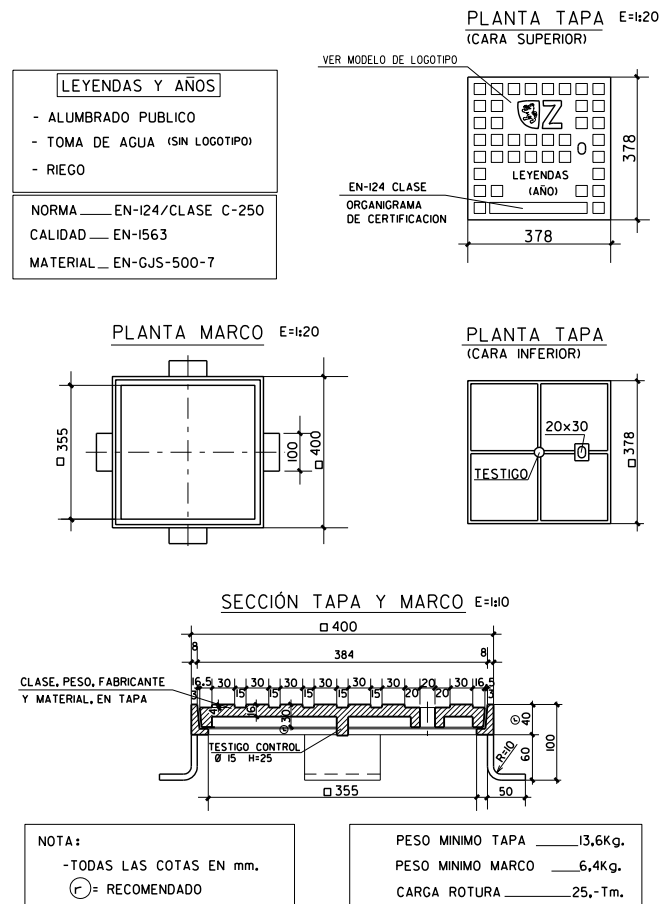
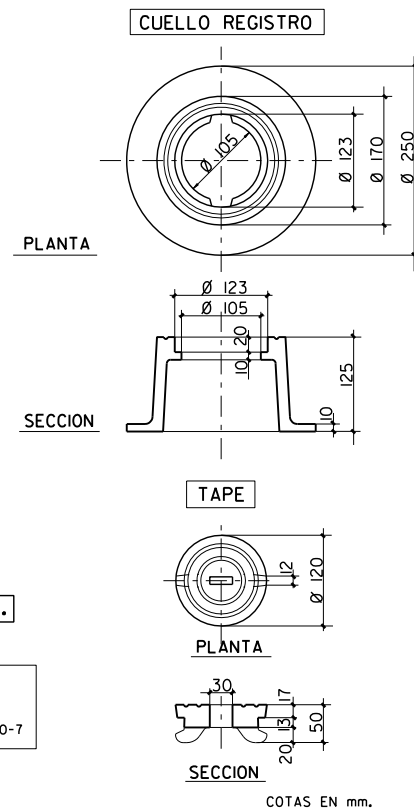


## MARCO Y TAPA CUADRADO DE 40cm.

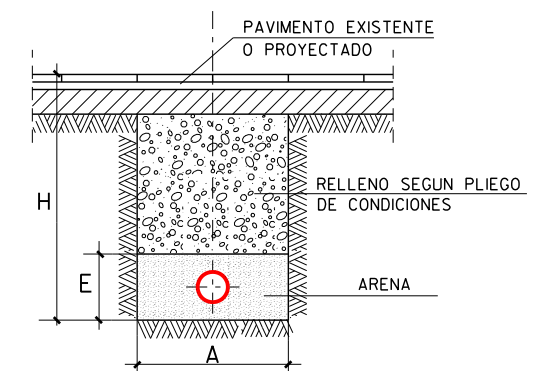


## TRAMPILLÓN



## ZANJA PARA TUBERÍA DE AGUA (PE o PVC)

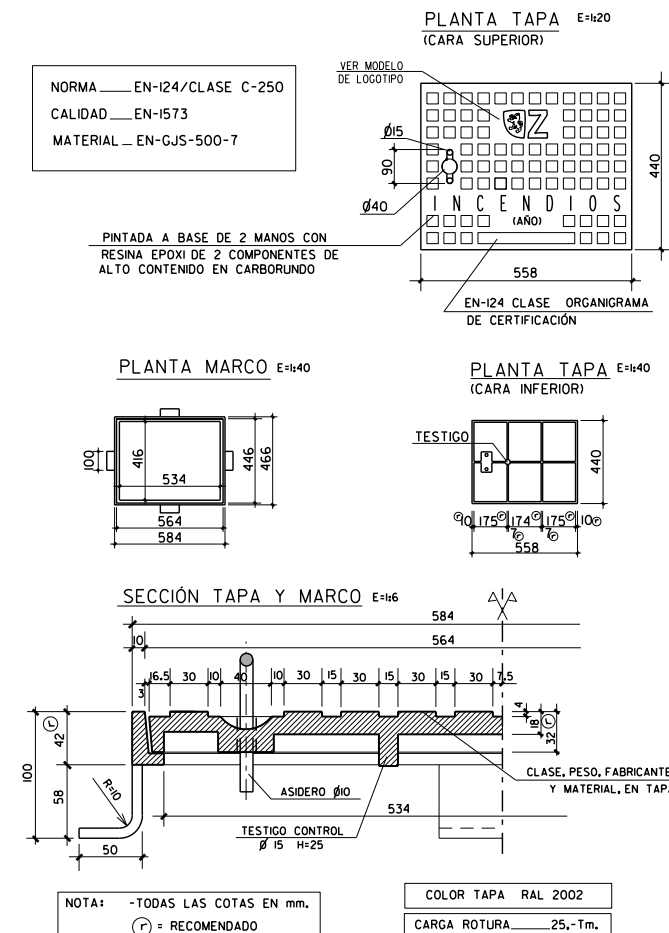
ESCALA: 1:40



CUADRO DE MEDIDAS

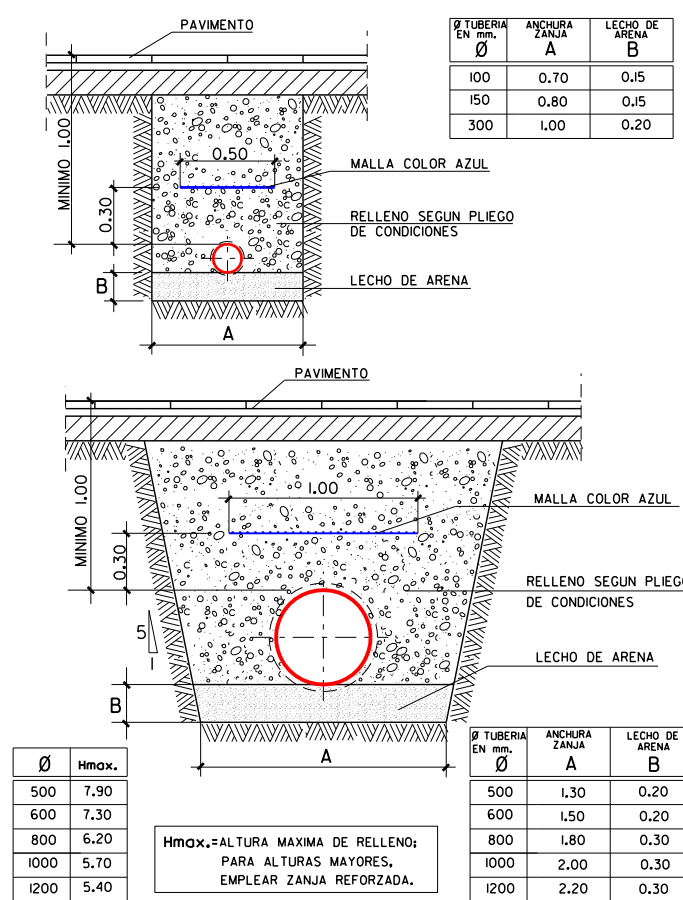
Ø (mm.)	A	H	E
20	0.30	0.60	0.15
25	0.30	0.60	0.15
32	0.30	0.70	0.20
50	0.30	0.80	0.20
63	0.40	0.90	0.25
75	0.50	1.00	0.25
90	0.60	1.10	0.30
110	0.70	1.20	0.30
125	0.70	1.25	0.35
160	0.80	1.30	0.35
200	0.90	1.35	0.40

## MARCO Y TAPA PARA HIDRANTE

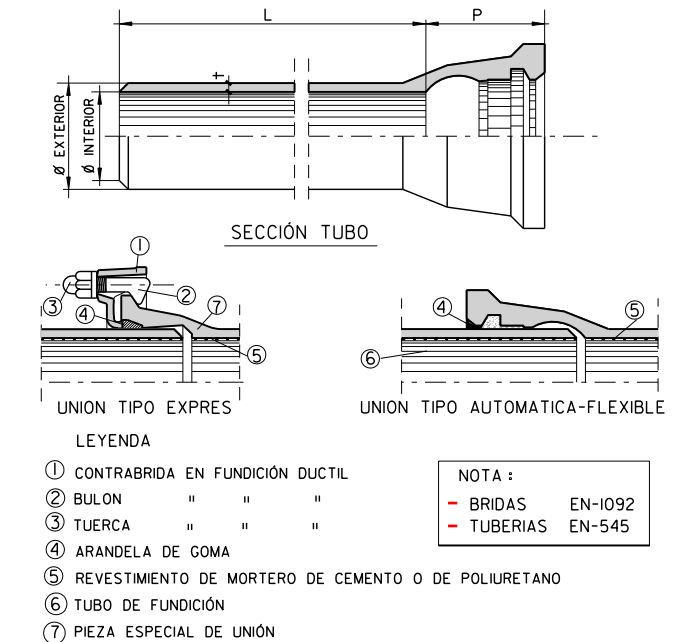


## ZANJA PARA TUBERÍA DE AGUA

ESCALA: 1:40



## TUBERIA DE FUNDICIÓN DÚCTIL



CUADRO DE CARACTERISTICAS (COTAS EN mm.)

Ø INTERIOR - mm.	100	150	300	500	600	800	1000	1200	1500
Ø EXTERIOR - mm.	118	170	326	532	635	842	1048	1255	1565
t - ESPESOR FUNDICION-mm.	6.-	6.-	7.2	9	9.9	11.7	13.5	15.3	18.-
L - LONGITUD - mts.	55 ó 6	55 ó 6	55 ó 6	55 ó 6	55 ó 6	55 ó 6	6 ó 7	6 ó 7	8.15
P - COPA-mm. (SEGUN TIPO DE JUNTA)	92	98	105	115	120	145	155	165	265