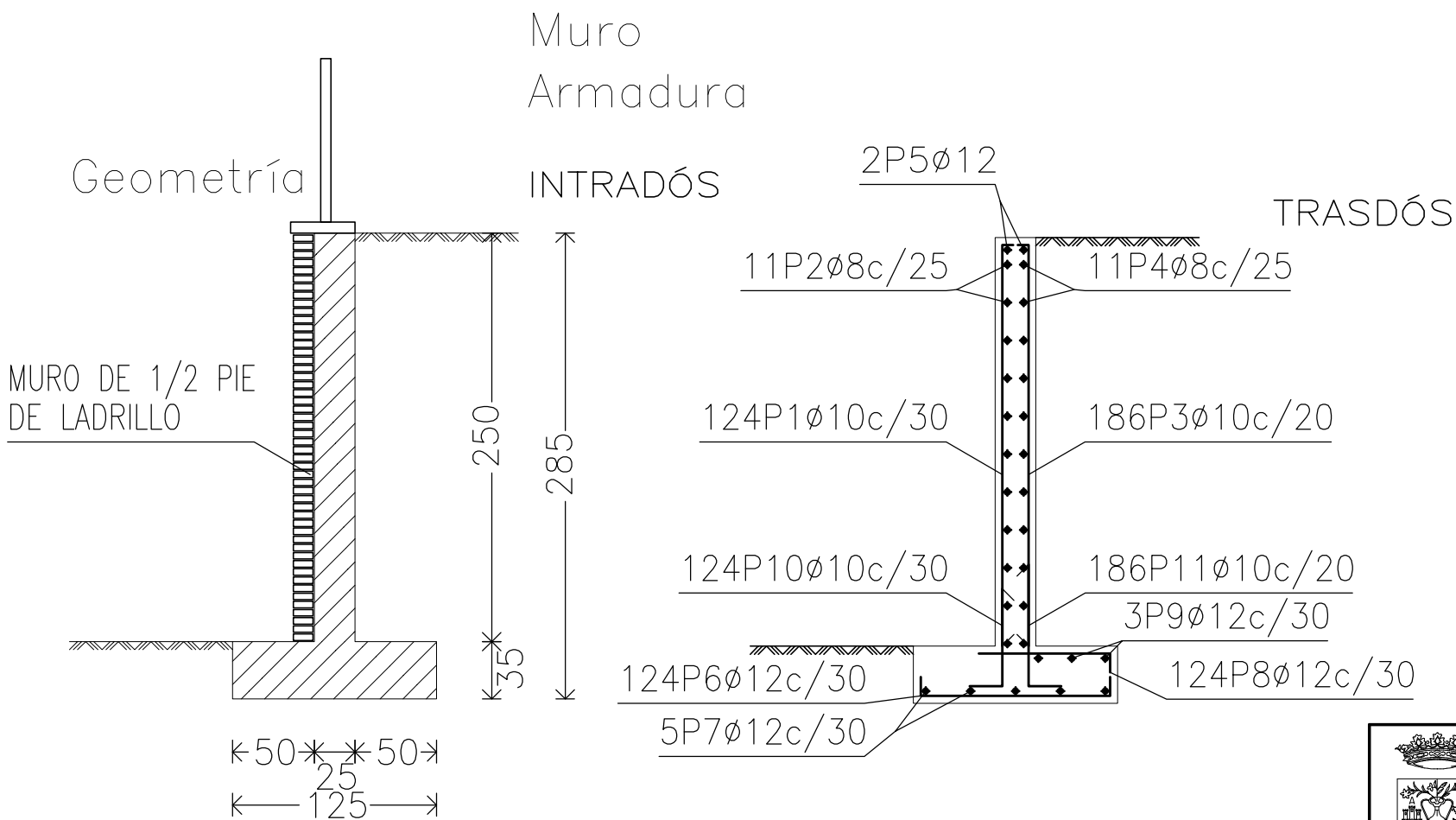
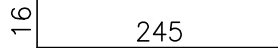
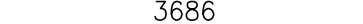

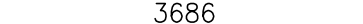
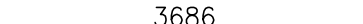
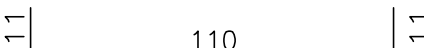
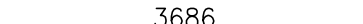
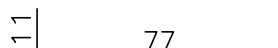
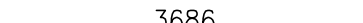
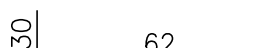
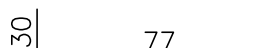


MURO CONTENCION
Norma: EHE-CTE (España)
Hormigón: HA-25, Control estadístico
Acero de barras: B 500 S, Control Normal
Tipo de ambiente: Clase IIa
Recubrimiento en el intradós del muro: 3.0 cm
Recubrimiento en el trasdós del muro: 3.0 cm
Recubrimiento superior de la cimentación: 5.0 cm
Recubrimiento inferior de la cimentación: 5.0 cm
Recubrimiento lateral de la cimentación: 7.0 cm
Tamaño máximo del árido: 30 mm



Muro								
POSICIÓN	Ø mm	NÚM. PIEZAS	LONGITUD m	FORMA L=cm	LONGITUD TOTAL m	PESO kg/m	PESO kp	
1	10	124	2.61		323.02	0.62	199.15	
2	8	11	36.86		405.46	0.39	159.99	
3	10	186	2.61		484.53	0.62	298.73	
4	8	11	36.86		405.46	0.39	159.99	
5	12	2	36.86		73.72	0.89	65.45	
6	12	124	1.32		163.43	0.89	145.10	
7	12	5	36.86		184.30	0.89	163.62	
8	12	124	0.88		109.62	0.89	97.32	
9	12	3	36.86		110.58	0.89	98.17	
10	10	124	0.92		114.20	0.62	70.41	
11	10	186	1.07		199.21	0.62	122.82	
					Ø8	810.92	0.39	319.98
					Ø10	1120.96	0.62	691.11
					Ø12	641.65	0.89	569.66
B 500 S, Control Normal						Peso total		1580.75
						Peso total con mermas (10.00%)		1738.83

	Excmo. Ayuntamiento de Antequera		
	AREA DE URBANISMO Y OBRAS		
	Sección Estudios y Proyectos		
Título:		Plano:	Nº:
CONSTRUCCION DE ROTONDA EN INTERSECCION RONDA INTERMEDIA – CAMINO DE GANDIA		DIMENSIONADO ARMADO MURO DE CONTENCION	10
Escala:		Dibujado:	Código:
1/40		DELINEACION	0.MUNICIPALES\FONDO ESTATAL 08 ROTONDA EN RONDA INTERMEDIA
Situación:		Fecha:	
ANTEQUERA		ENE-09	
Fdo: Carlos García Silva			