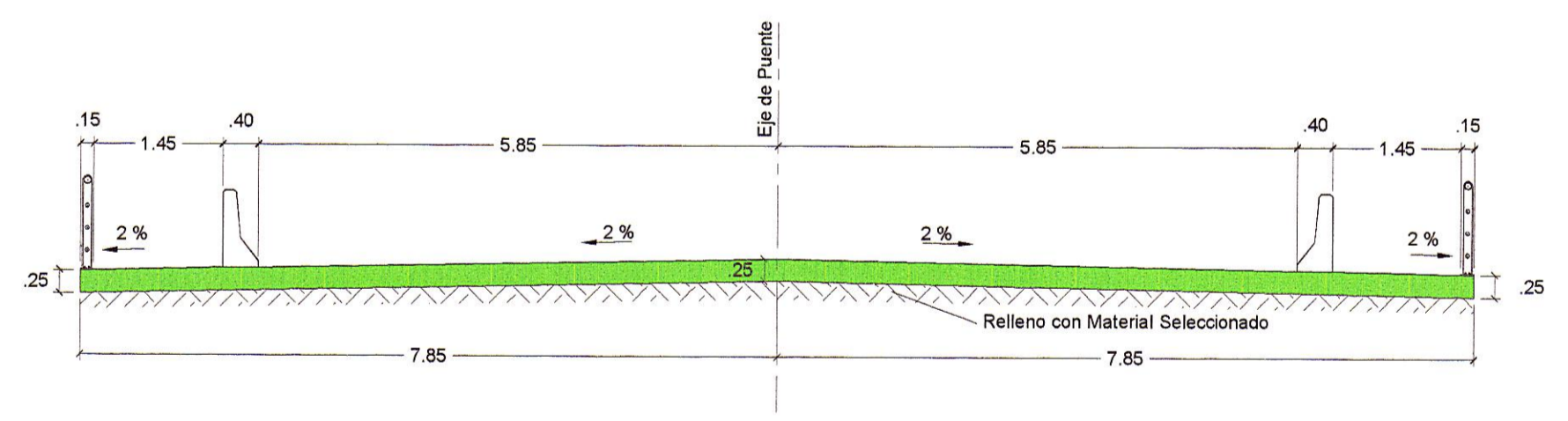
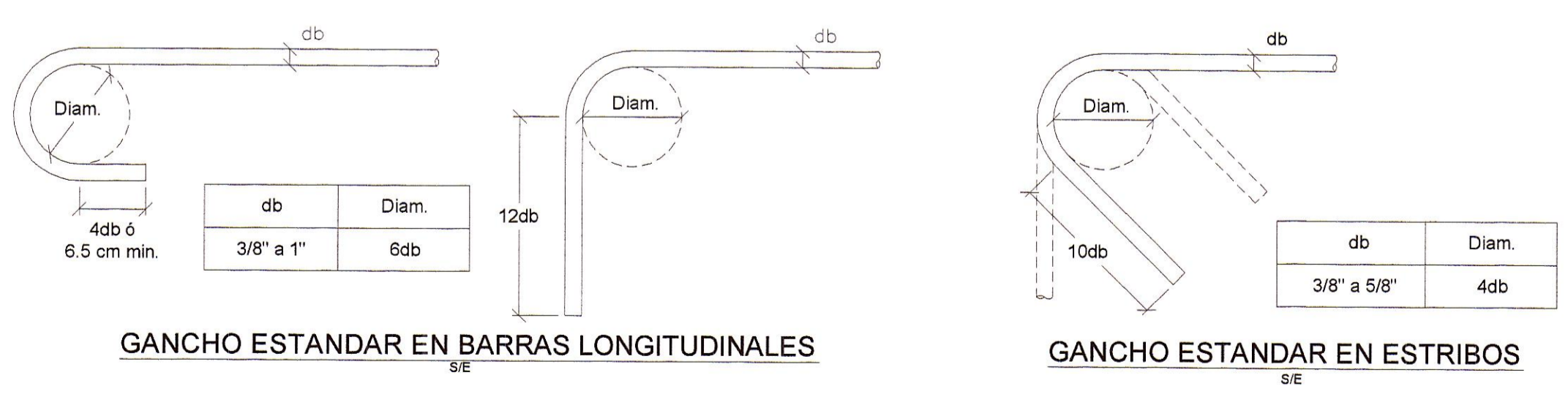


METRADO ARMADURA LOSA DE APROXIMACION Y DURMIENTE						
TIPO	Ø	FORMA	LONG. POR PIEZA (m)	Nro DE PIEZAS	Nro. DE VAR. 9m. x PIEZA	CANT. VAR. 9m.
LA401	1/2"	151.352	15	6.22	160	1 (7/10)
LA402	1/2"	15.62	15	15.92	62	2
LA301	3/8"	151.352	15	6.22	160	1 (5/7)
LA302	3/8"	15.62	15	15.92	62	2(1+5/6)
LA303	3/8"	35	35	0.35	106	1/25 Rto LA302
LA304	3/8"	47.22	47	1.36	160	1/6 Rto LA301
LA305	3/8"	15.62	15	15.62	8	2
DU501	5/8"	1.54	24	4.04	112	1/2
DU401	1/2"	24	24	2.18	106	1/4 Rto LA401
DU402	1/2"	15.62	15	16.57	32	2
DU301	3/8"	0.54	0.54	48	1/16	Rto LA301
DU302	3/8"	2.68	24	2.68	24	1/3

RESUMEN DE METRADO			
Ø	CANT. VAR. 9m	PESO/BARRA	PESO (Kg)
3/8"	308	5.04	1552.32
1/2"	348	9.00	3132.00
5/8"	56	13.95	781.20
TOTAL			5465.52



SECCIÓN TRANSVERSAL LOSA APROXIMACION Esc: 1/75



ESPECIFICACION DE DETALLES					
Ø	EMPALME TRASLAPADO			RECUBRIMIENTO MINIMO (r)	
	a TRACCION Clase B	a COMPRESION	> 0.30 m	Elemento	r
1"	1.40	1.20	0.60	LOSAS	3.0 cm.
3/4"	0.85	0.75	0.50	ESTRIBOS	4.0 cm.
5/8"	0.70	0.60	0.45	BRIDA	5.0 cm.
1/2"	0.60	0.50	0.35	CAISSON	7.5 cm.
3/8"	0.45	0.40	0.30	LOSA DE ACCESO (capa superior)	5.0 cm.

SUPERFICIE DE ENCOFRADO Cara No Vista	
Losa de Aproximación	21.70 m2
Durmiente	44.83 m2

RESISTENCIA Y VOLUMEN DE CONCRETO		
Losa de Aprox.	f _c = 280 kg/cm ²	47.10 m ³
Durmiente	f _c = 280 kg/cm ²	22.92 m ³