

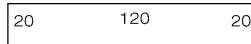
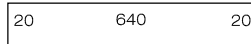
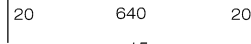
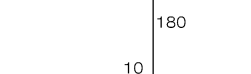
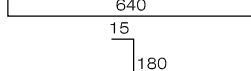
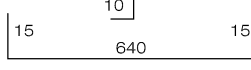
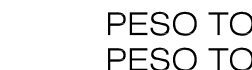


ESCALA 1:20



MARCA	Ø (mm)	NUM.DE PIEZAS	FORMAS L = cm.	LONGITUD (m)	PESO kg/m	PESO kg
A	12	44		70,4	0,89	62,656
C	12	7		47,6	0,89	42,364
D	12	44		70,4	0,89	62,656
E	12	7		47,6	0,89	42,364
S	12	2		13,6	0,89	12,104
J	12	33		67,65	0,89	60,209
K	12	10		67	0,89	59,630
L	12	33		67,65	0,89	60,209
N	12	10		67	0,89	59,630

HORMIGÓN	CONTROL	CEMENTO	γ <sub>c</sub>	RECUBRIMIENTO NOMINAL mm.	ELEMENTO ESTRUCTURAL	
HM-15	ESTADÍSTICO	CEM I/32,5 SR	1.50	_____	NIVELACIÓN	
HM-20/P/20I	ESTADÍSTICO	CEM II/B-P/42,5 SR	1.50	_____	HORMIGÓN EN MASA	
HA-25/F/20II a	ESTADÍSTICO	CEM II/B-P/42,5 SR	1.50	40	LOSAS Y ALZADOS	
HA-30/P/20IIa+Qc	NORMAL	CEM II/B-P/42,5 SR	1.50	50	MUROS	
ACERO	CONTROL	_____				
B 500 S	NORMAL	_____	1.15			
ACERO EN PERFILES LAMINADOS			NOTAS:  CONTROL NORMAL LONGITUDES DE ANCLAJE Y SOLAPE SEGÚN EHE			
PERFILES	S 275 JR	Notación EC3				
TORNILLOS, TUERCAS Y ANCLAJES	5,6					