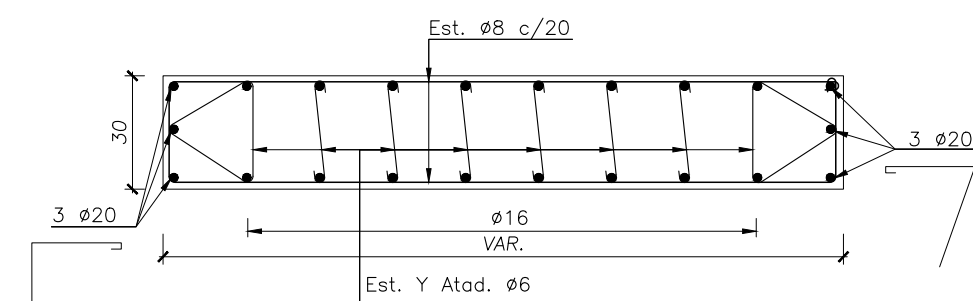
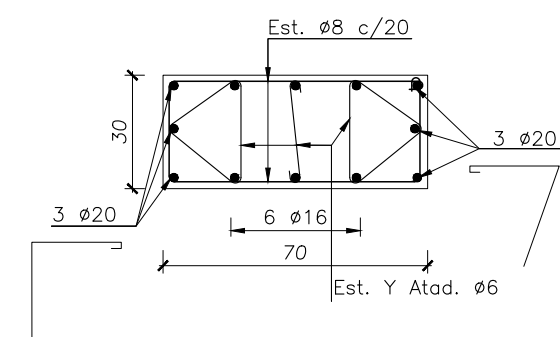


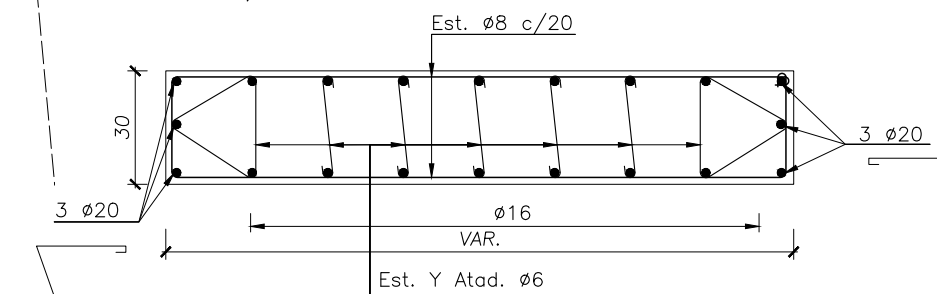
ESC. 1 / 20



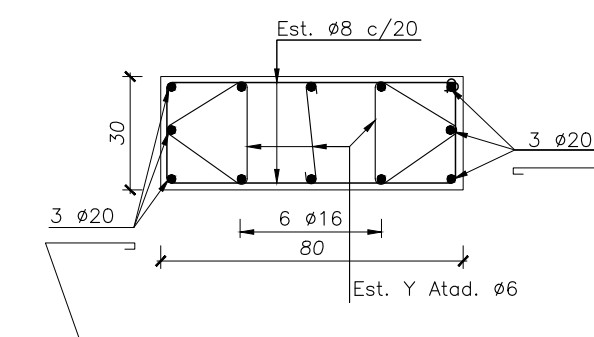
CORTE A-A (ARRANQUE PILAR)
ESC. 1 / 20



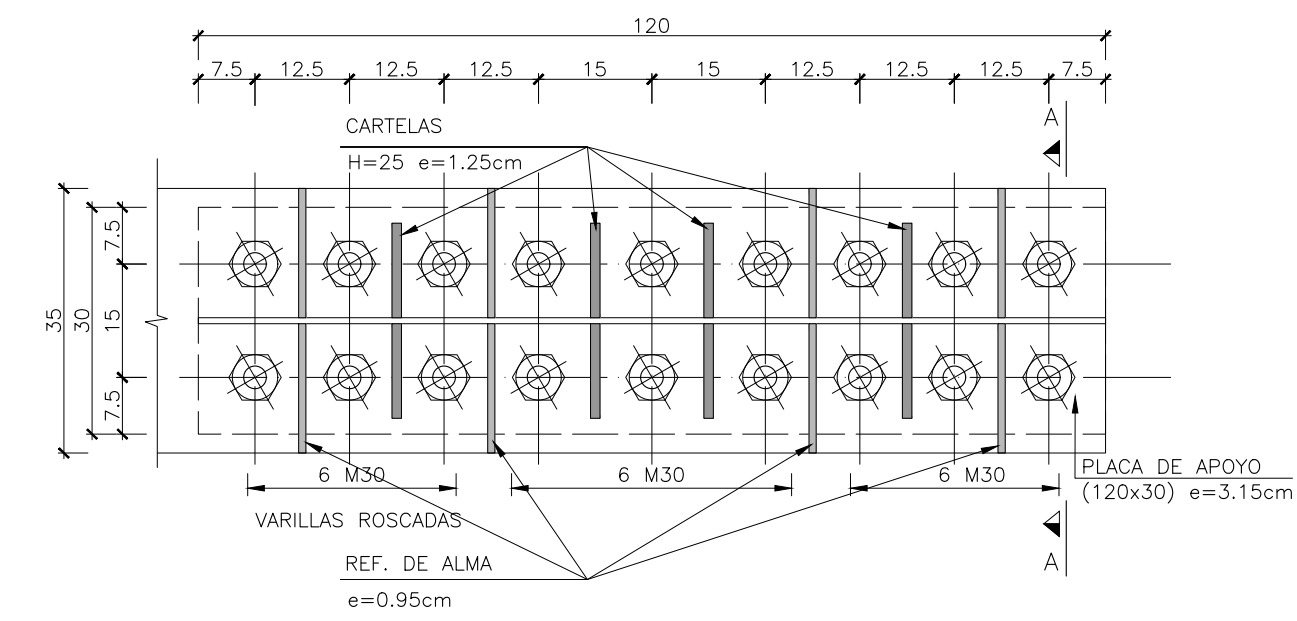
ESC. 1 / 20



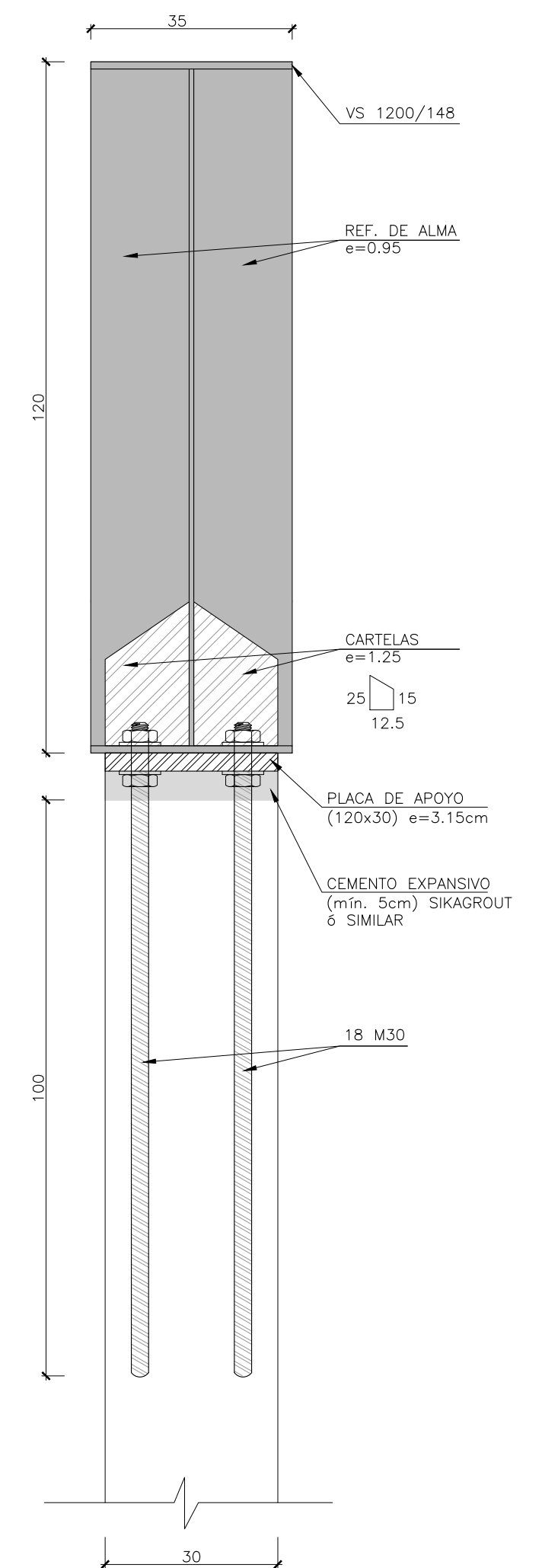
CORTE C-C (ARRANQUE PILAR)
ESC. 1 / 20



ESC. 1 / 10



ESC. 1 / 10



- * PILARES : 2cm AL ESTRIBO
- * LOSAS : 1.5cm
- * VIGAS : 1.5cm AL ESTRIBO

- * ZAPATAS EN CONTACTO CON TERRENO
: 3cm AL ESTRIBO
FUSTE : 2cm A LA ARM. EXTERIOR

- * CABEZALES DE PILOTES : 5 cm AL ESTRIBO

* HORMIGON ARMADO
HORMIGON $f_{ck} = 300 \text{ k/cm}^2$
ACERO $f_{yk} = 5000 \text{ K/cm}^2$
(INCLUIDO TODOS LOS Ø6)

*ESTRUCTURA METALICA
ACERO CORTEN $\sigma' = 3450 \text{ K/cm}^2$

MAGNONE-POLLIO
Ingenieros Civiles
e s t r u c t u r a s

Ing.Mariella Pollio * Ing.Mario Magnone * Ing.Ricardo Magnone

Durazno 2004 esq. Blanes-c.p.11200
Montevideo-Uruguay
web: www.magnone-pollia.com

<p>INTENDENCIA DE MALDONADO Quilpué 2020-2025 DIRECCION GENERAL DE DEPORTES DIRECCION GENERAL DE PLANEAMIENTO</p>		<p>CARMA D04 DE</p>
<p>VERBA PISCINA DE CALENTAMIENTO CAMPUS</p>		
<p>LAMINA DETALLE HORMIGÓN - ESTRUCTURA</p>		
<p>TECNICOR: AMARILLO TRINIDAD Y NATALIA PASCHON Y CARLOS BASSO Y ANDREA GARRIGA</p>	<p>DIRECCIONES: DIRECCION GENERAL MARTIN-HUALDE DIRECCION GENERAL ROBERTO DRACHCO</p>	<p>ESCALA 1:100</p>
<p>DISEÑO:</p>	<p>TECNICO ASISTENTE:</p>	<p>FECHA JUNIO 2020</p>