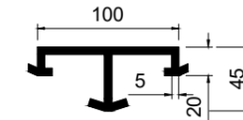
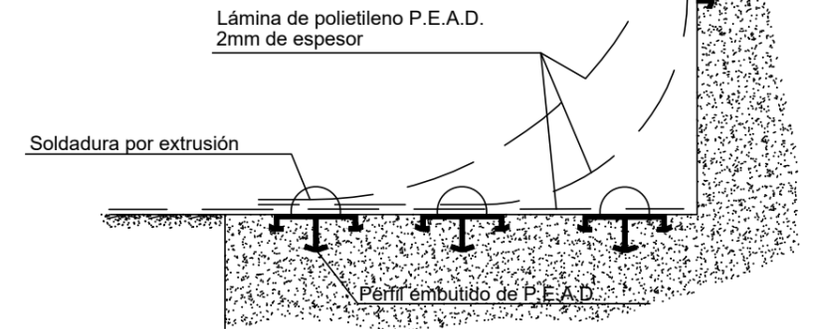


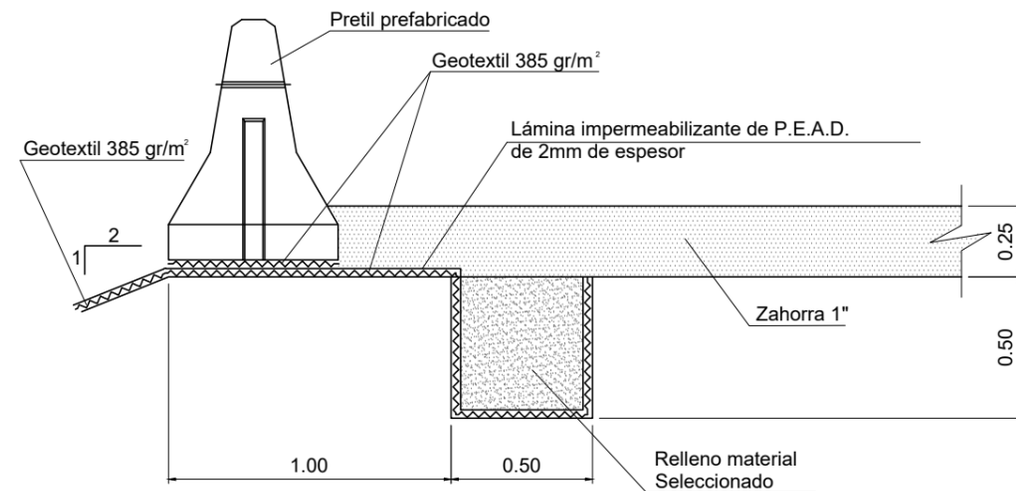
**Detalle pretil prefabricado**  
Cotas en mm  
Escala 1:25



**Perfil de anclaje**  
Sin escala  
Cotas en mm.



**Unión geomembrana a obra de fábrica**  
Sin escala



**Detalle A. Anclaje en coronación**  
Escala 1:25

**CUADRO DE MATERIALES**  
(Según Instrucción de Hormigón Estructural. EHE)

MATERIALES	LOCALIZACION	RESISTENCIA (N/mm <sup>2</sup> )	COEFICIENTE SEGURIDAD	CONTROL
<b>HORMIGONES :</b>				
HORMIGONES DE LIMPIEZA	- Capas de regularización	-	-	-
HM-20 / P/ 20 / IIa	- Recubrimiento de tuberías	$f_{ck} \geq 20$ N/mm <sup>2</sup>	1,50	NORMAL
HA-25 / P/ 20 / IIa	- Aliviadero, Arqueta interior balsa	$f_{ck} \geq 25$ N/mm <sup>2</sup>	1,50	INTENSO
	- Arqueta de Válvulas			
HA-45 / P/ 20 / IIa	- Elementos Prefabricados	$f_{ck} \geq 45$ N/mm <sup>2</sup>	1,50	INTENSO
<b>ACEROS:</b>				
B 400 S	- Armaduras de todos los elementos conformados de hormigón estructural.	$f_{yk} \geq 400$ N/mm <sup>2</sup>	1,15	NORMAL
B 500 S	- Elementos Prefabricados	$f_{yk} \geq 500$ N/mm <sup>2</sup>	1,15	INTENSO