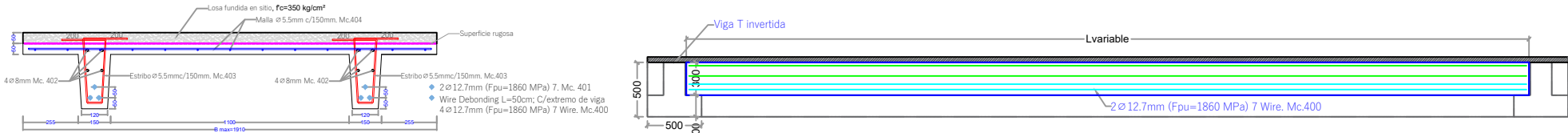


DETALLE DE ARMADURA EN SECCIÓN TRANSVERSAL Y LONGITUDINAL  
ESC. 1-25

Viga Prefabricada Doble T - DT



VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-35		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-35												28.46	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-37		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-37												28.88	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-39		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-39												29.29	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-41		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-41												29.70	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-43		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-43												30.11	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-45		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-45												30.52	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-47		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-47												30.93	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-49		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-49												31.34	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-51		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-51												31.75	

VIGA DOBLE T		Código		Viga DT-M4-53		Longitud (m)		3500 mm		Cant. Vigas		3.0	
Mc		Tipo		Ø mm		Cent.		a		e		Peso (kg)	
								Unidad		Total		Unidad	
								Unidad		Total		Unidad	
400	1	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000	12.7	4	4.000
401	1	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000	12.7	2	4.000
Total de vigas código Viga DT-M4-53												32.16	

VIGA DOBLE T				Código	Viga DT-M4-55	Longitud (mm)	2650 mm	Cant. vigas	10		
PLANILLA DE TORONES EN VIGAS (Esp. 1000 mm)											
Mc	Tipo	Ø mm	Cent.	Dimensiones (m)		Longitud (m)		Peso (kg)		Obs	
				a	e	Unidad	Total	Unidad	Total		
400	I	12.7	4	3.250		3.25	13.00	3.25	13.00		
401	I	12.7	2	3.250		3.25	6.50	3.25	6.46		
						Total de VIGA DOBLE T					33.39