

N2	W5	B	METAL MADERA
----	----	---	-----------------



GESTION DE LA CALIDAD
RI-8000-9084
GESTION SST
RI-45000-10
GESTION AMBIENTAL
RI-14000-1038



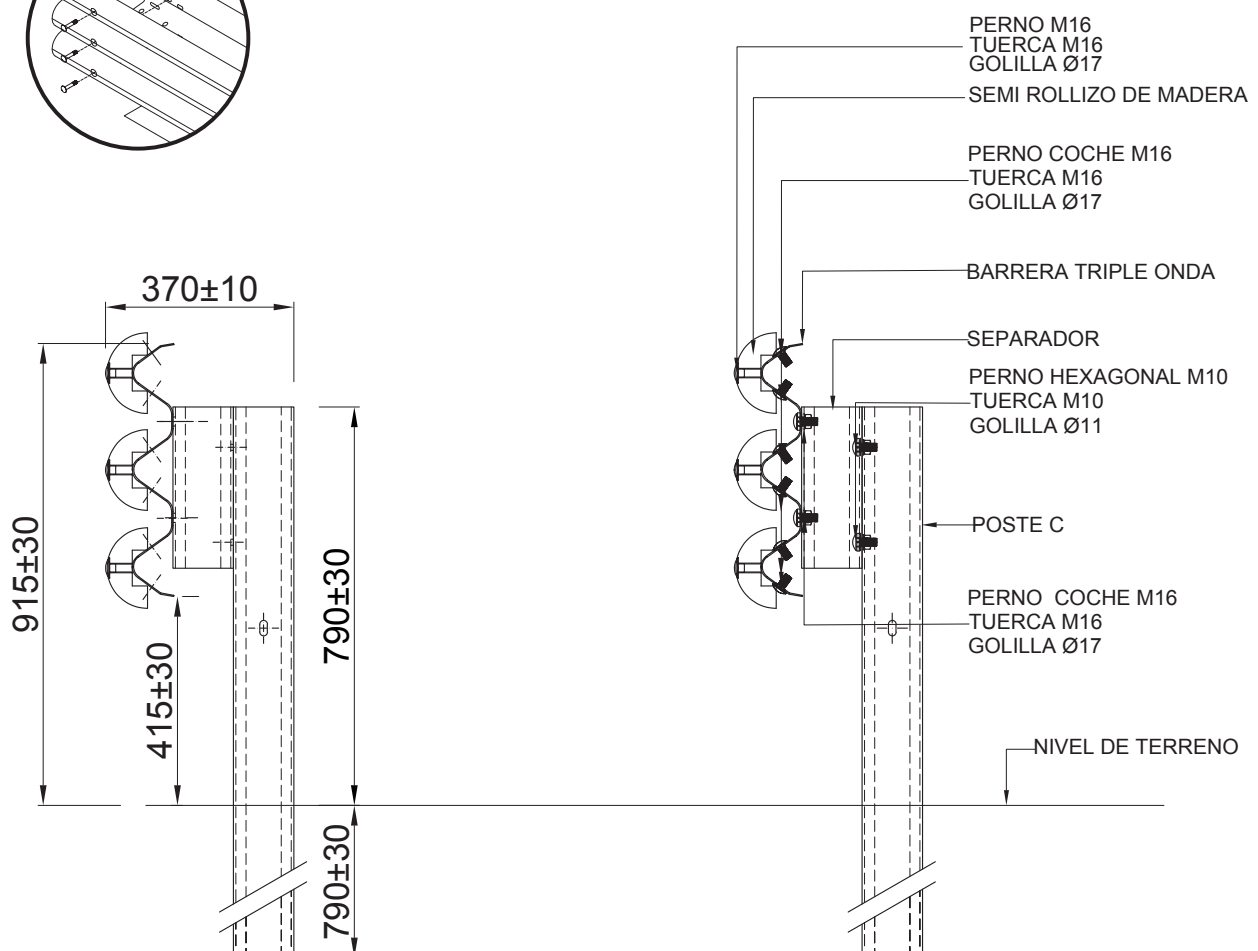
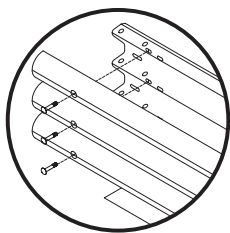
SISTEMA DE CONTENCIÓN VIAL

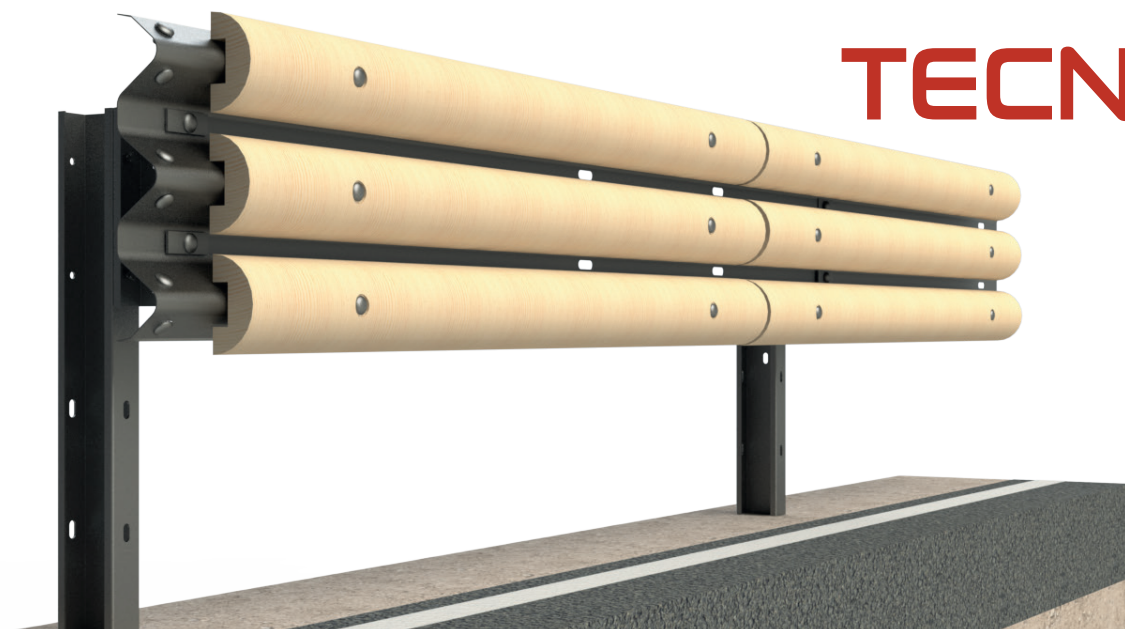
TVH2W5BM-2

PRODUCTO

Este sistema nivel de contención liviano **N2**, ancho de trabajo **W5 (1,5 m)**, **ASI B** y deflexión dinámica de **1,5m** puede ser fabricado en **Acero Corten, Acero Galvanizado y/o Sistema Duplex** dependiendo de la zona, montado con postes C cada 2,67 metros y rollizos de madera sobre la baranda doble onda para otorgar un acabado estético y seguridad único.

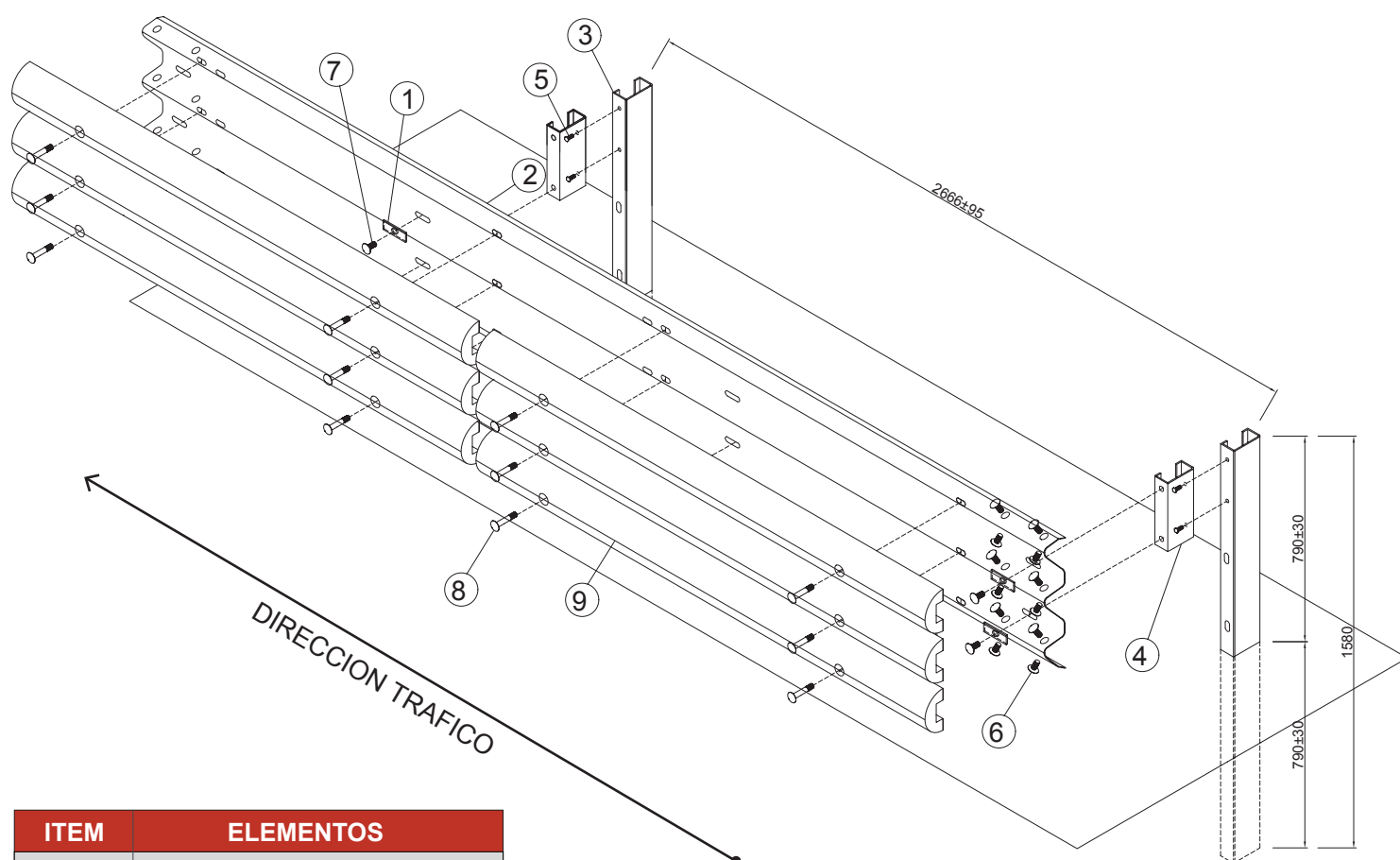
PERFIL





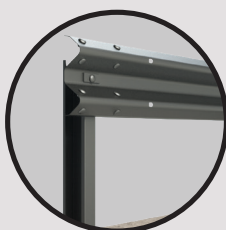
SISTEMA DE CONTENCIÓN VIAL

TVH2W5BM-2

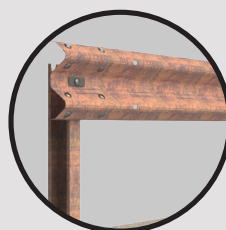


ITEM	ELEMENTOS
1	ARANDELA RECTANGULAR
2	BARRERA TRIPLE ONDA
3	POSTE C
4	SEPARADOR
5	PERNO M10
6	PERNO M16
7	PERNO M16
8	PERNO M16
9	SEMI ROLLIZO MADERA

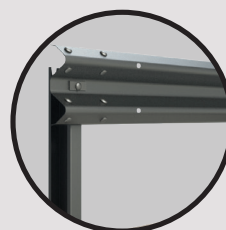
ESQUEMAS DE PROTECCIÓN AL ACERO



GALVANIZADO



CORTEN



MAGNELIS



DUPLEX