

N2	W4	A	METAL MADERA
----	----	---	-----------------



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



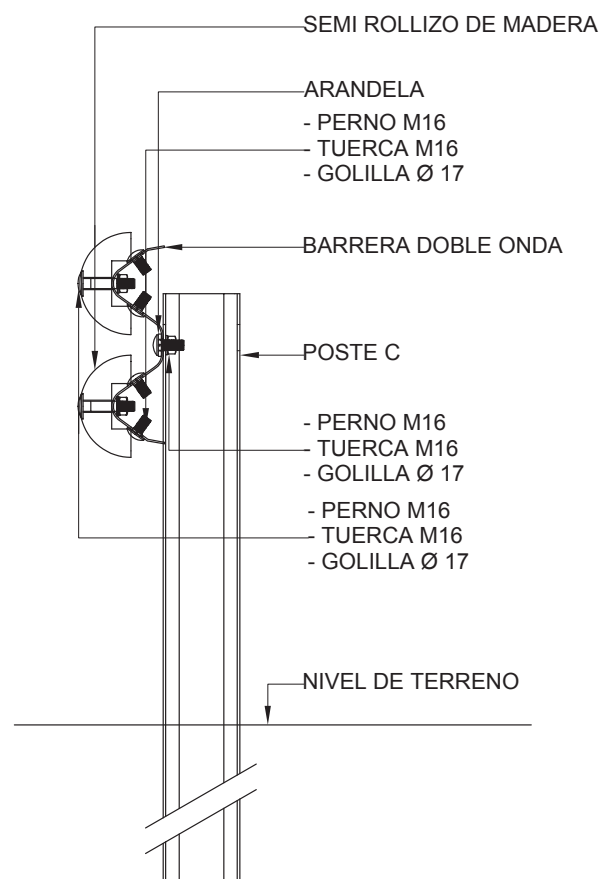
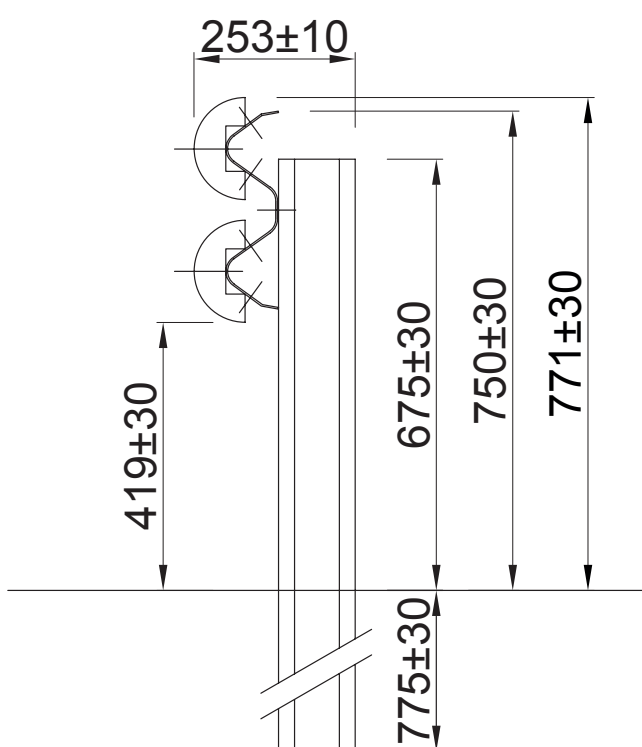
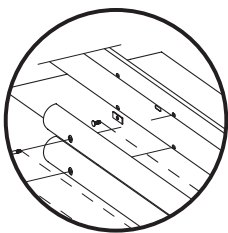
## SISTEMA DE CONTENCIÓN VIAL

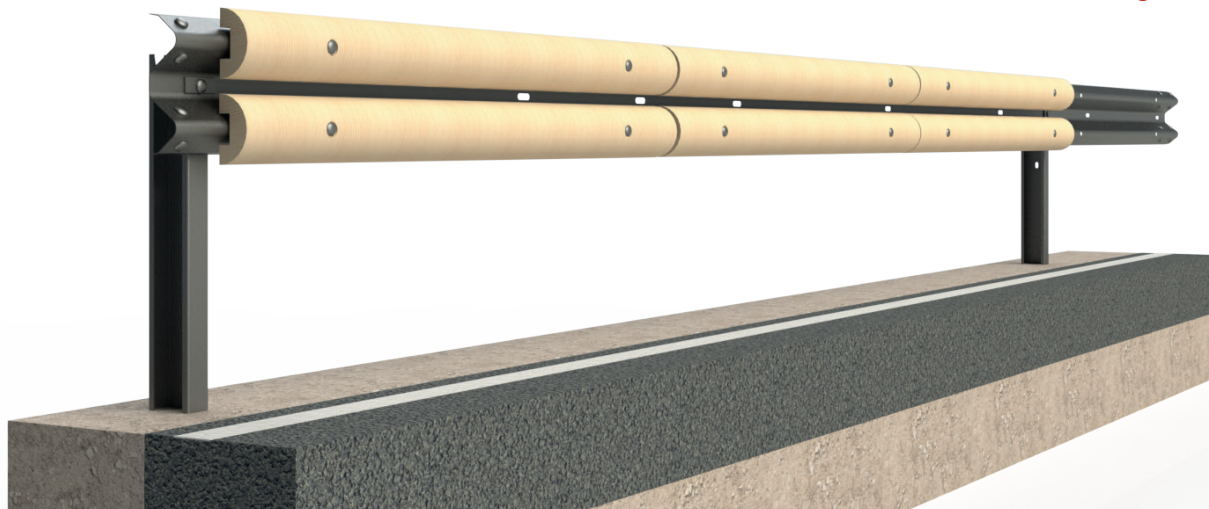
TRVN2BL6

### PRODUCTO

Este sistema nivel de contención liviano **N2**, ancho de trabajo **W4 (1,3 m)**, **ASI A** y deflexión dinámica de **1,2m** puede ser fabricado en **Acero Corten, Acero Galvanizado y/o Sistema Duplex** dependiendo de la zona, montado con postes C cada 6,00 metros y rollizos de madera sobre la baranda doble onda para otorgar un acabado estético y seguridad único.

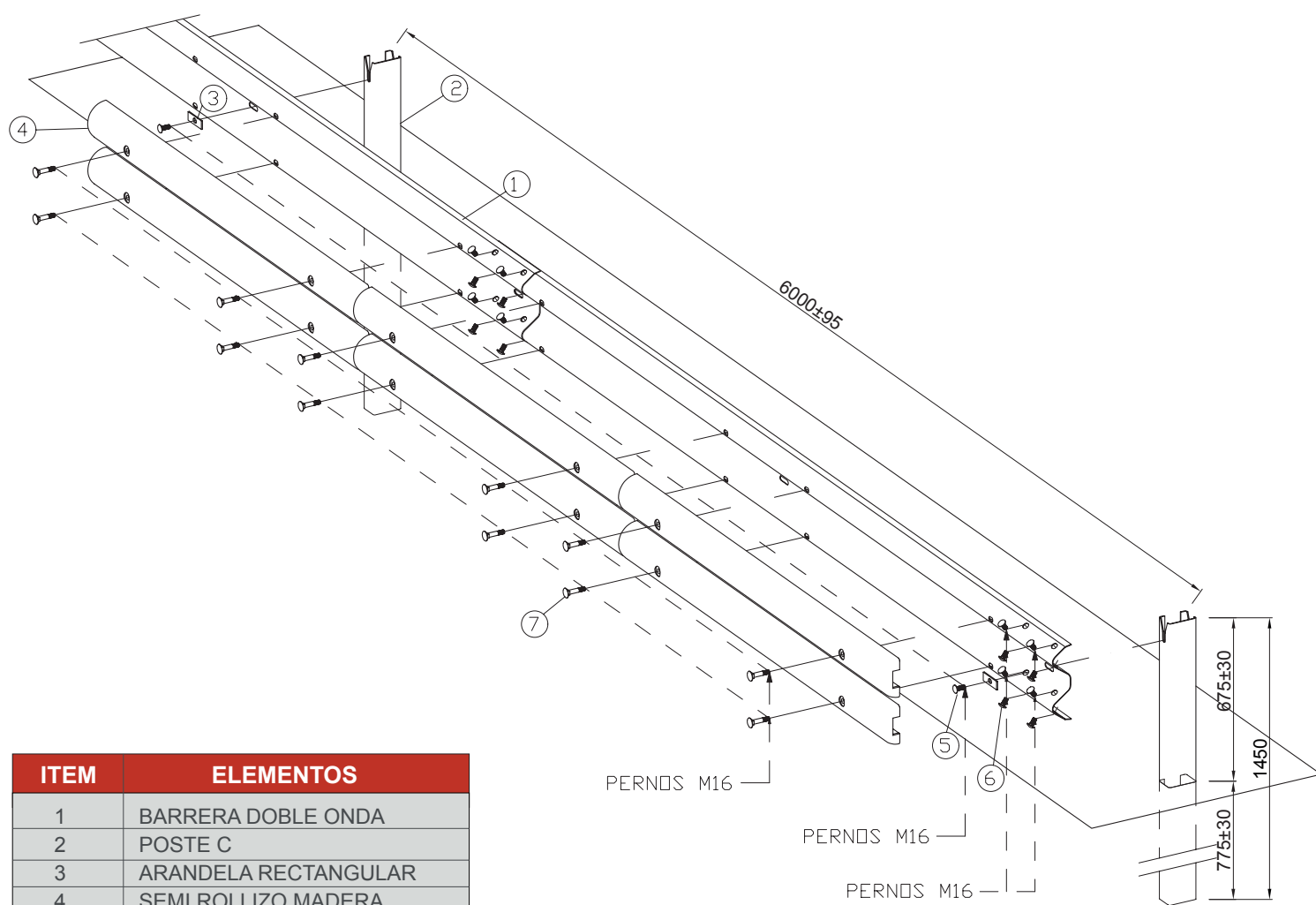
### PERFIL





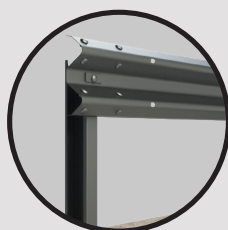
## SISTEMA DE CONTENCIÓN VIAL

TRVN2BL6

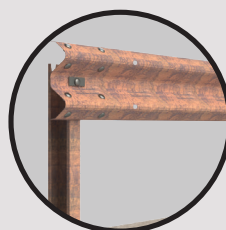


ITEM	ELEMENTOS
1	BARRERA DOBLE ONDA
2	POSTE C
3	ARANDELA RECTANGULAR
4	SEMI ROLLIZO MADERA
5	PERNO M16
6	PERNO M16
7	PERNO M16
8	GOLILLA CIRCULAR $\phi 17$
9	TUERCA M16
10	ELEMENTO REFLECTANTE

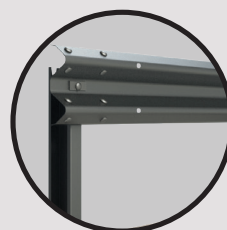
ESQUEMAS DE PROTECCIÓN AL ACERO



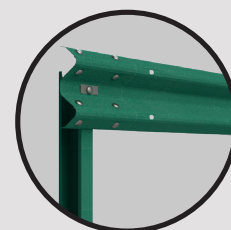
GALVANIZADO



CORTEN



MAGNELIS



DUPLEX