

**H2****W4****A****METAL  
MADERA**

## SISTEMA DE CONTENCIÓN VIAL METAL MADERA

**TVH2W4BM-1**

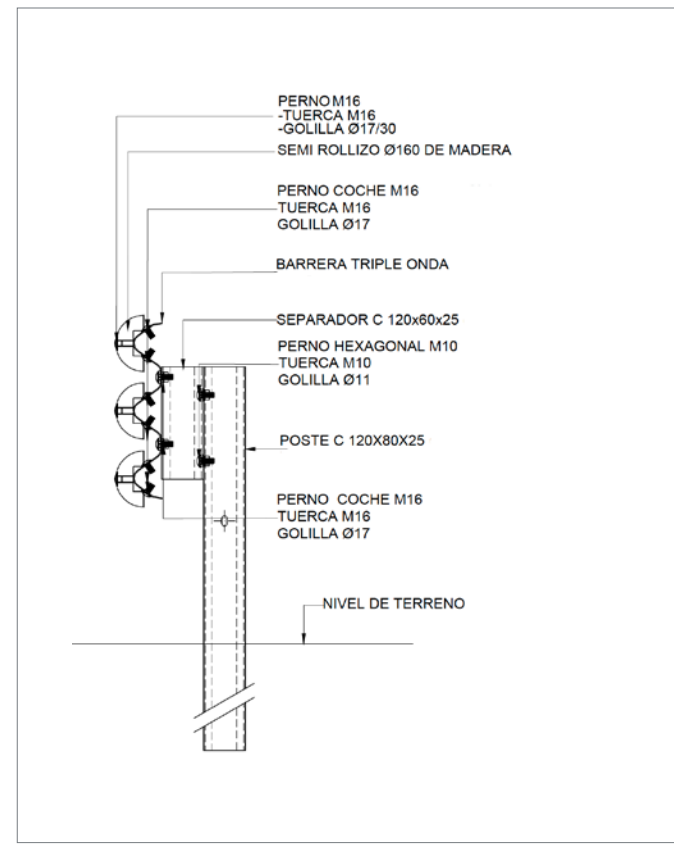
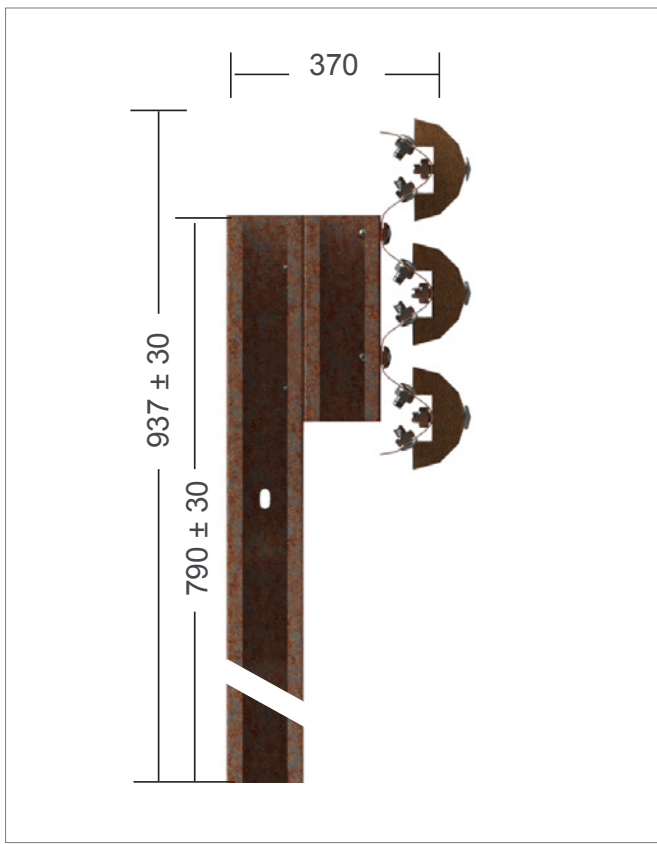
### DESEMPEÑO

Nivel de Contención	<b>H2</b>	Ancho de trabajo	<b>W4</b>	Vivel de severidad	<b>A</b>	Deflexión dinámica	<b>1.1 m</b>
---------------------	-----------	------------------	-----------	--------------------	----------	--------------------	--------------

### PRODUCTO

- ✓ Sistema de contención lateral mixto TVH2W4BM-1 ensayado bajo norma europea EN1317-2.
- ✓ Sistema compuesto por metal de nueva generación con separador y postes C cada 1.33 metros.

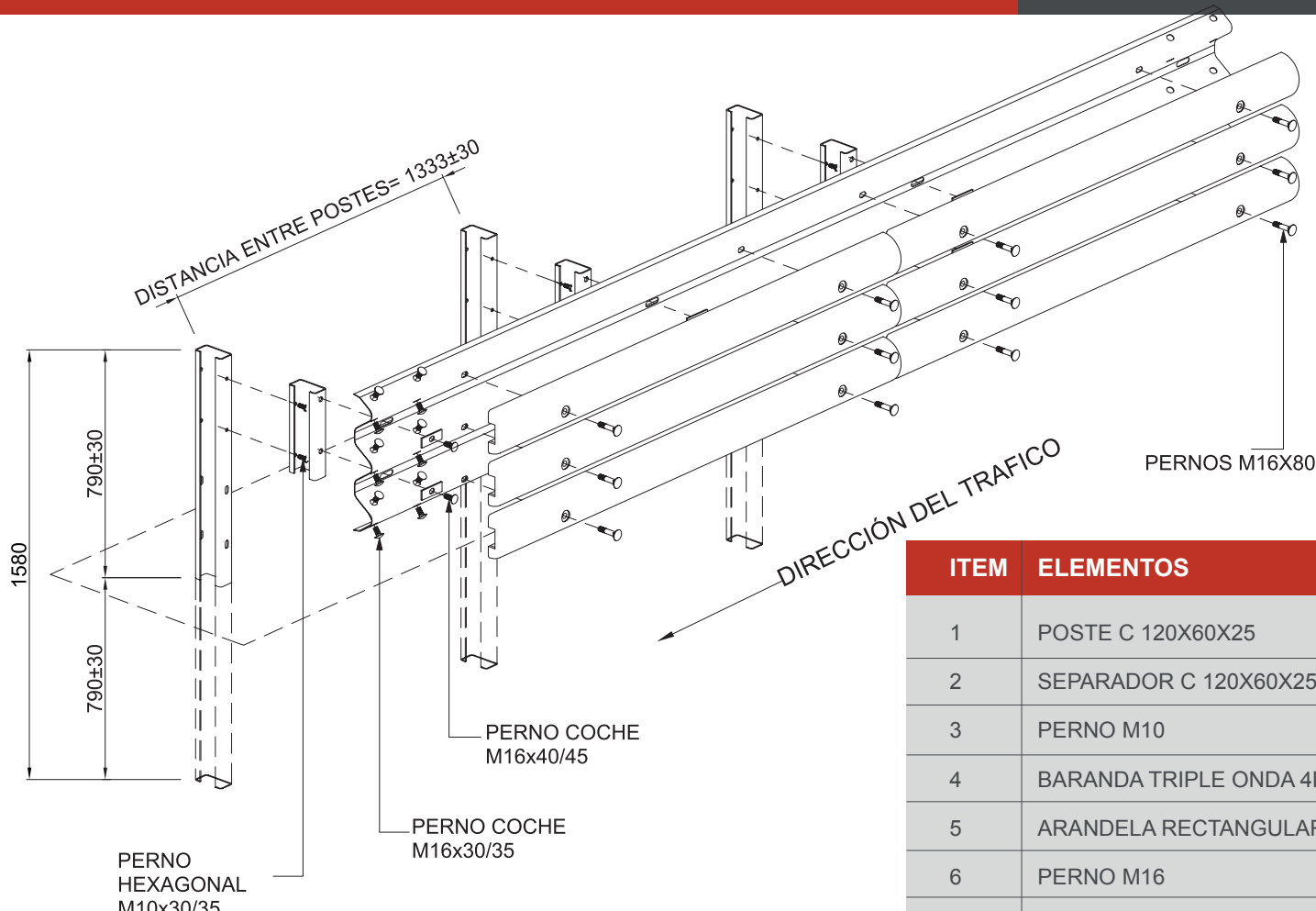
### PERFIL





## SISTEMA DE CONTENCIÓN VIAL METAL MADERA

TVH2W4BM-1



ITEM	ELEMENTOS
1	POSTE C 120X60X25
2	SEPARADOR C 120X60X25
3	PERNO M10
4	BARANDA TRIPLE ONDA 4M
5	ARANDELA RECTANGULAR
6	PERNO M16
7	PERNO M16
8	SEMI ROLLIZO DE MADERA
9	PERNO M16

### ALTERNATIVAS DE PROTECCIÓN AL ACERO



GALVANIZADO



CORTEN



MAGNELIS



GALVANIZADO - DUPLEX