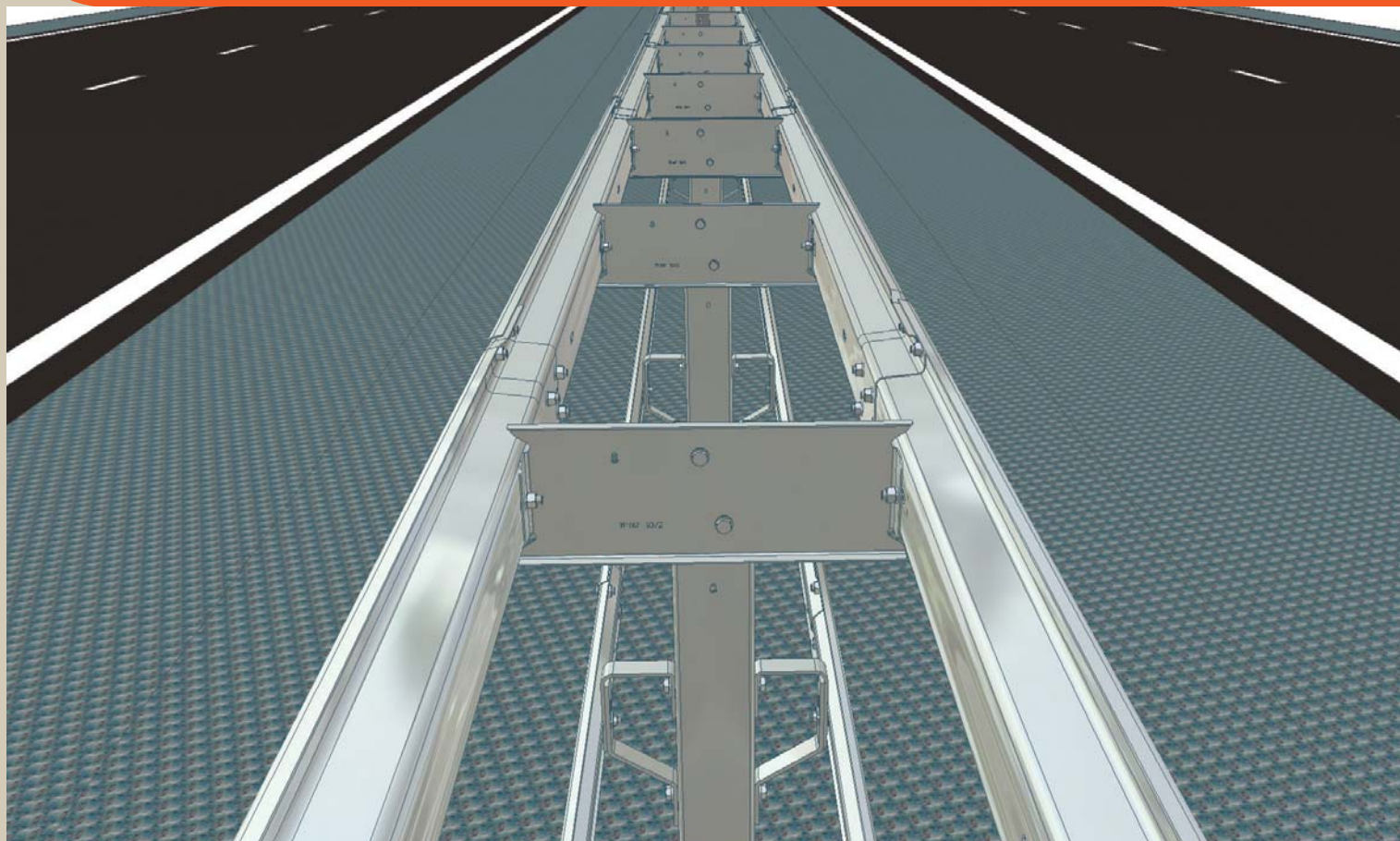


Oboustranné svodidlo  
Double-sided safety barrier



ArcelorMittal

# OSAM/H2



Úroveň zadržetí  
Containment level

**H2**

Index prudkosti nárazu  
Acceleration severity index

**A**

Test EN 1317

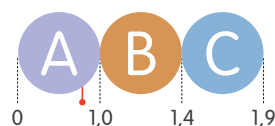


TB 11 900 kg; 100 km/h



TB 51 13 000 kg; 70 km/h

ASI = 0,8



Pracovní šířka  
Working width

**W5**

W=1,48 m, D=1,30 m

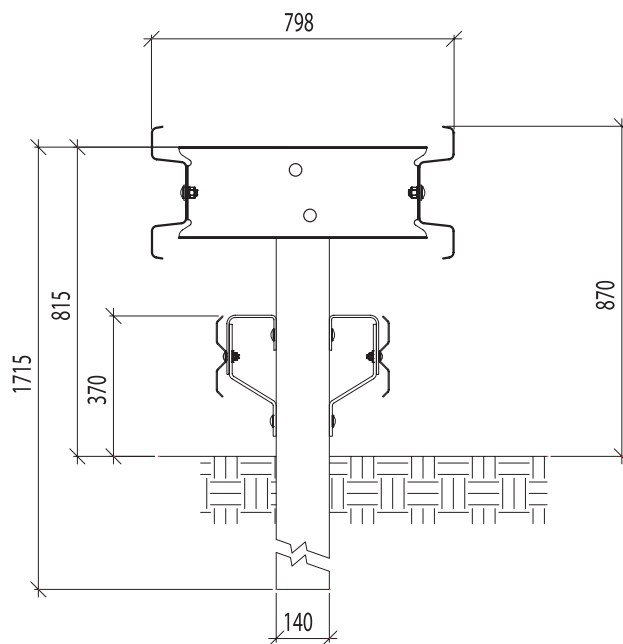
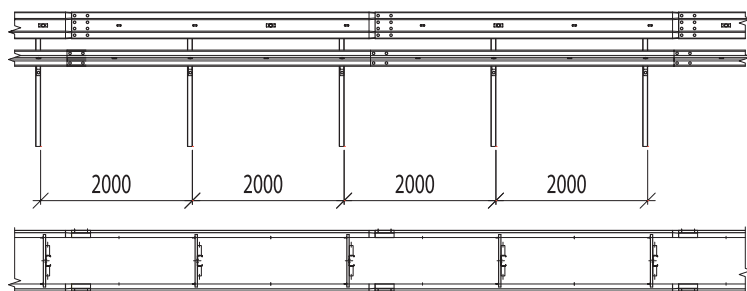
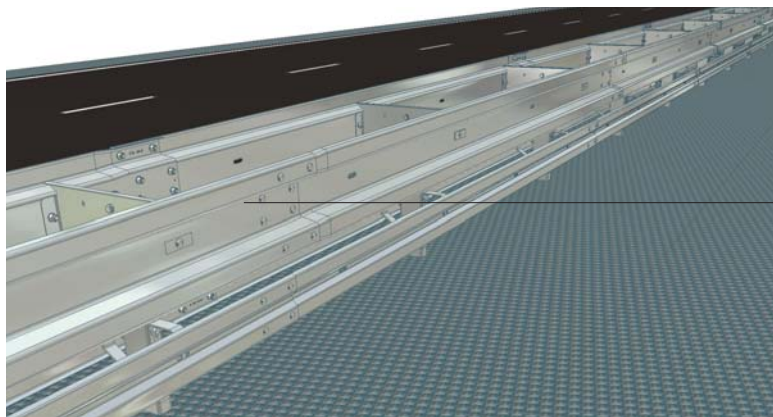


Hmotnost systému  
System weight

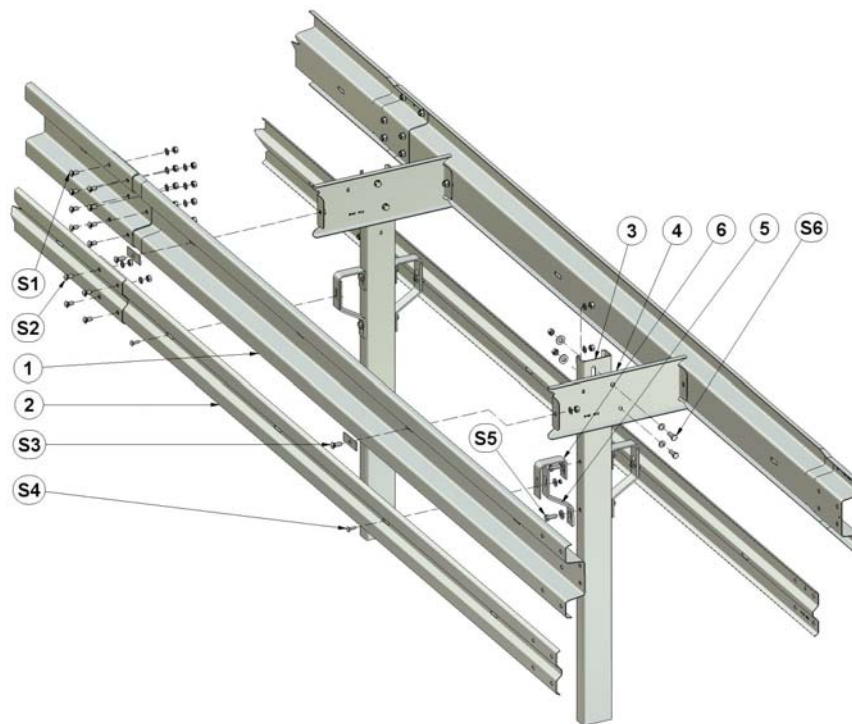
**51,41 kg/m**

Oboustranné svodidlo  
Double-sided safety barrier

# OSAM/H2



Název dílu	Pozice Position	Materiál Material	Číslo dílu Component No.	Ks/4m Pcs/4m	Designation
Svodnice AM	1	S355MC	60.0.00	2	Barrier strip AM
Spodní pásnice AM	2	S355MC	60.0.20	2	Lower beam AM
Sloupek C140x65-1715	3	S420MC	61.2.00	2	Post C140x65-1715
Distanční díl AM OB	4	S355MC	62.1.01	2	Spacer AM OB
Distanční díl JM1	5	S355JR	62.0.00	4	Spacer JM1
Distanční díl JM2	6	S355JR	62.0.01	4	Spacer JM2



Název dílu	Pozice Position	Číslo dílu Component No.	Ks/4m Pcs/4m	Designation
Šroub s polokruhovou hlavou a nosem M16x30-4.6-tZn	S1	59.0.80	16	Cup nib bolt M16x30-4.6-tZn
Podložka 17,5-tZn (ø 30/17,5/3)		59.4.40	16	Washer 17.5-tZn (ø 30/17,5/3)
Matice M 16 - 6 - tZn ISO 4032		59.2.40	16	Nut M16-6-tZn ISO 4032
Šroub s polokruhovou hlavou a nosem M16x30-4.6-tZn	S2	59.0.80	8	Cup nib bolt M16x30-4.6-tZn
Podložka 17,5-tZn (ø 30/17,5/3)		59.4.40	8	Washer 17.5-tZn (ø 30/17,5/3)
Matice M 16 - 6 - tZn ISO 4032		59.2.40	8	Nut M16-6-tZn ISO 4032
Šroub s polokruhovou hlavou a nosem M16x40-4.6-tZn	S3	59.0.81	4	Cup nib bolt M16x40-4.6-tZn
Krycí podložka M16		59.4.80	4	Backplate M16
Podložka 17,5-tZn (ø 30/17,5/3)		59.4.40	4	Washer 17.5-tZn (ø 30/17,5/3)
Matice M 16 - 6 - tZn ISO 4032		59.2.40	4	Nut M16-6-tZn ISO 4032
Šroub s polokruhovou hl. a čtyřhranem M10x35 - 4.6 - tZn	S4	59.0.61	4	Cup square neck bolt M10x35 - 4.6 - tZn
Podložka 10 - tZn (ø 11/34/3)		59.4.01	4	Washer 10-tZn (ø 34/11/3)
Matice M 10 - 6 - tZn ISO 4032		59.2.00	4	Nut M10-6-tZn ISO 4032
Šroub se šestihrannou hlavou M16x40-8.8-tZn	S5	59.0.44	4	Hexagonal bolt M16x40-8.8-tZn
Podložka 17,5-tZn (ø 30/17,5/3)		59.4.40	4	Washer 17.5-tZn (ø 30/17,5/3)
Podložka 18-tZn (ø 40/19/4)		59.4.41	4	Washer 18-tZn (ø 40/19/4)
Matice M 16 - 6 - tZn ISO 4032	S6	59.2.40	4	Nut M16-6-tZn ISO 4032
Šroub se šestihrannou hlavou M16x40-8.8-tZn		59.0.44	8	Hexagonal bolt M16x40-8.8-tZn
Podložka 18-tZn (ø 40/19/4)		59.4.41	8	Washer 18-tZn (ø 40/19/4)
Podložka 17,5-tZn (ø 30/17,5/3)	S6	59.4.40	8	Washer 17.5-tZn (ø 30/17,5/3)
Matice M 16 - 6 - tZn ISO 4032		59.2.40	8	Nut M16-6-tZn ISO 4032

# OSAM/H2

Zádržný systém byl testován  
a certifikován podle řady norem  
EN 1317.

Všechny díly jsou zároveň zinkovány  
podle EN ISO 1461:2009

Restraint system was tested and  
certified in accordance with the  
standards EN 1317.

All parts are hot dip galvanized  
in accordance with the  
EN ISO 1461:2009



ArcelorMittal Distribution Solutions  
Czech Republic, s. r. o.  
Vratimovská 689  
707 02 Ostrava-Kunčice  
Czech Republic

T +420 595 682 625  
+420 595 686 524  
+420 595 684 590  
+420 595 685 627  
F +420 595 686 379

E sales.sb@arcelormittal.com  
[www.arcelormittal.com](http://www.arcelormittal.com)