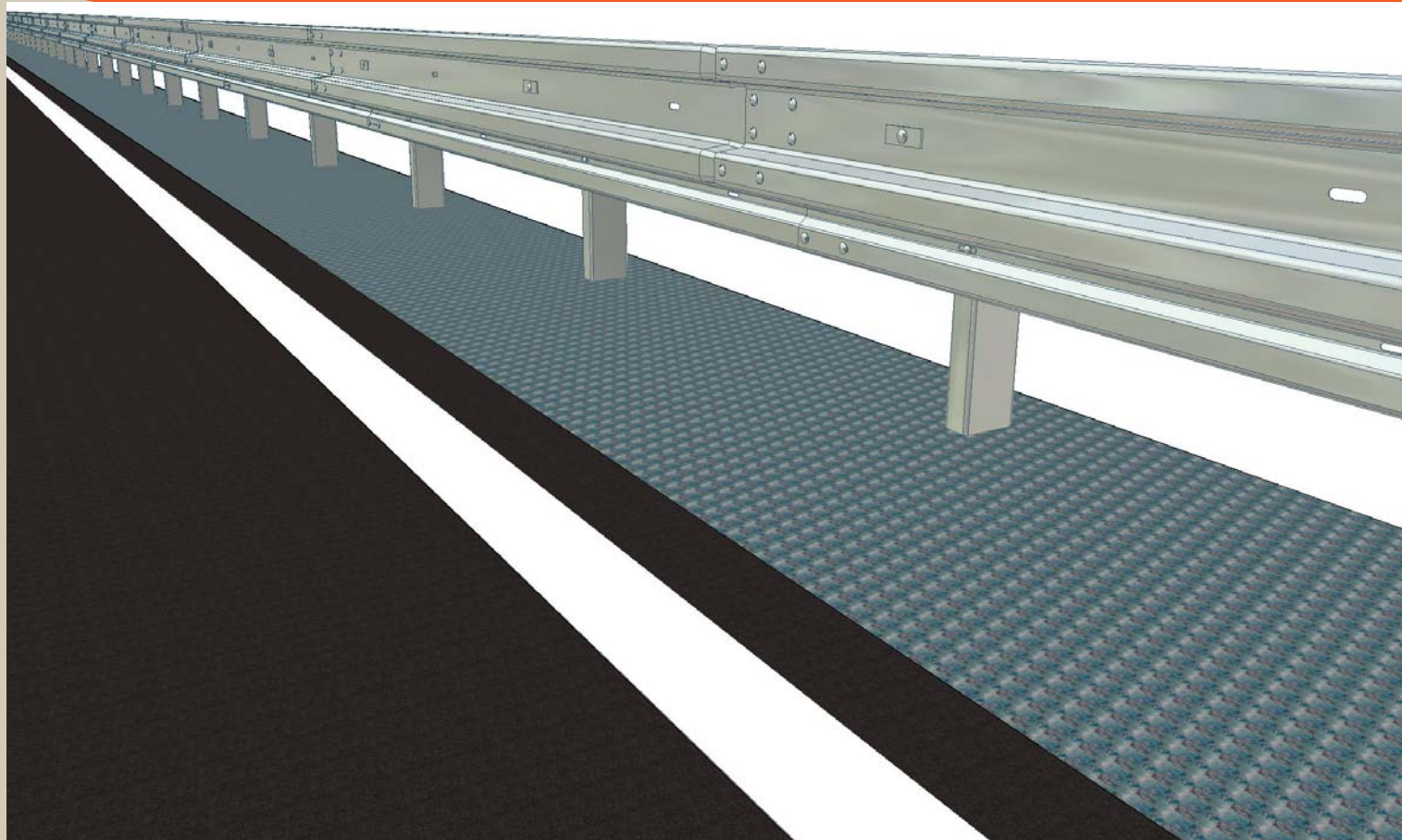


Jednostranné svodidlo
Single-sided safety barrier



ArcelorMittal

JSAM-2/H2



Úroveň zadržení
Containment level

H2

Index prudkosti nárazu
Acceleration severity index

B

Test EN 1317

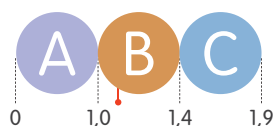


TB 11 900 kg; 100 km/h



TB 51 13 000 kg; 70 km/h

ASI = 1,1



Pracovní šířka
Working width

W5

W=1,6 m, D=1,5 m

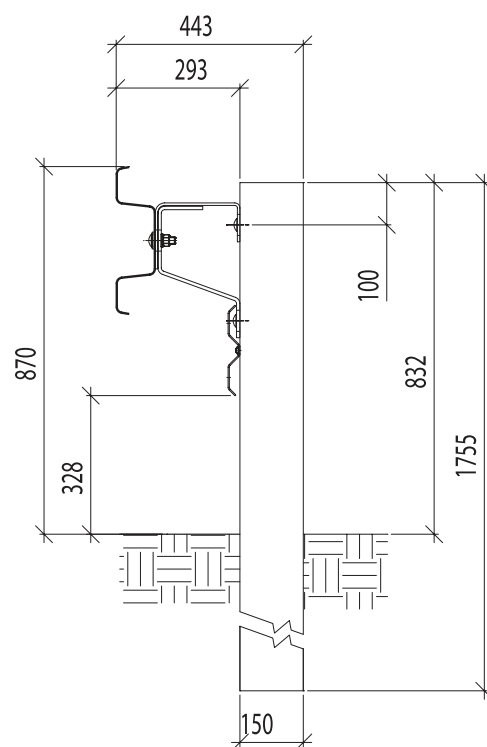
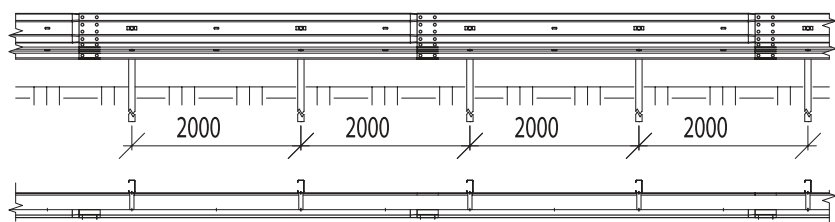
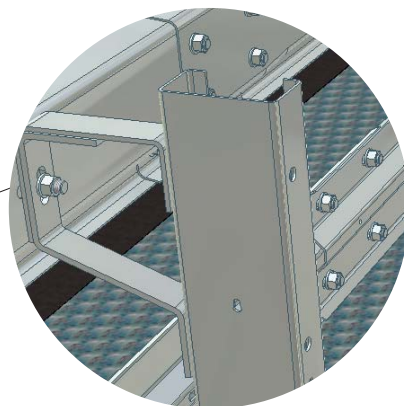
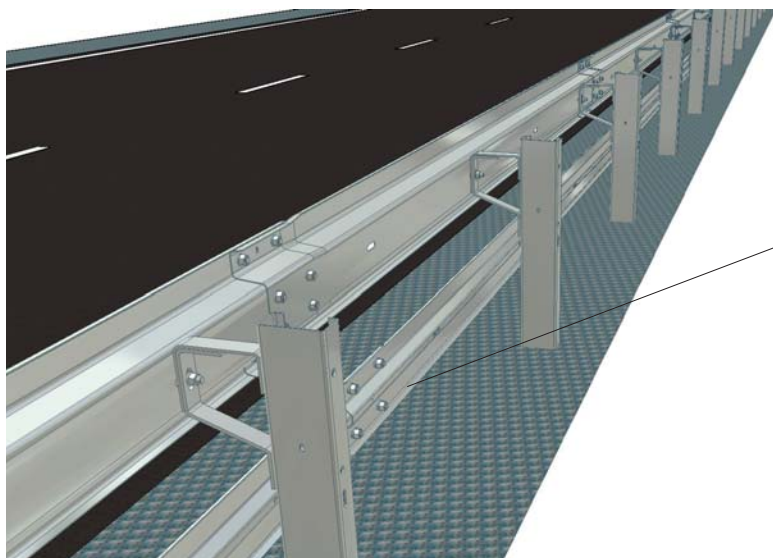


Hmotnost systému
System weight

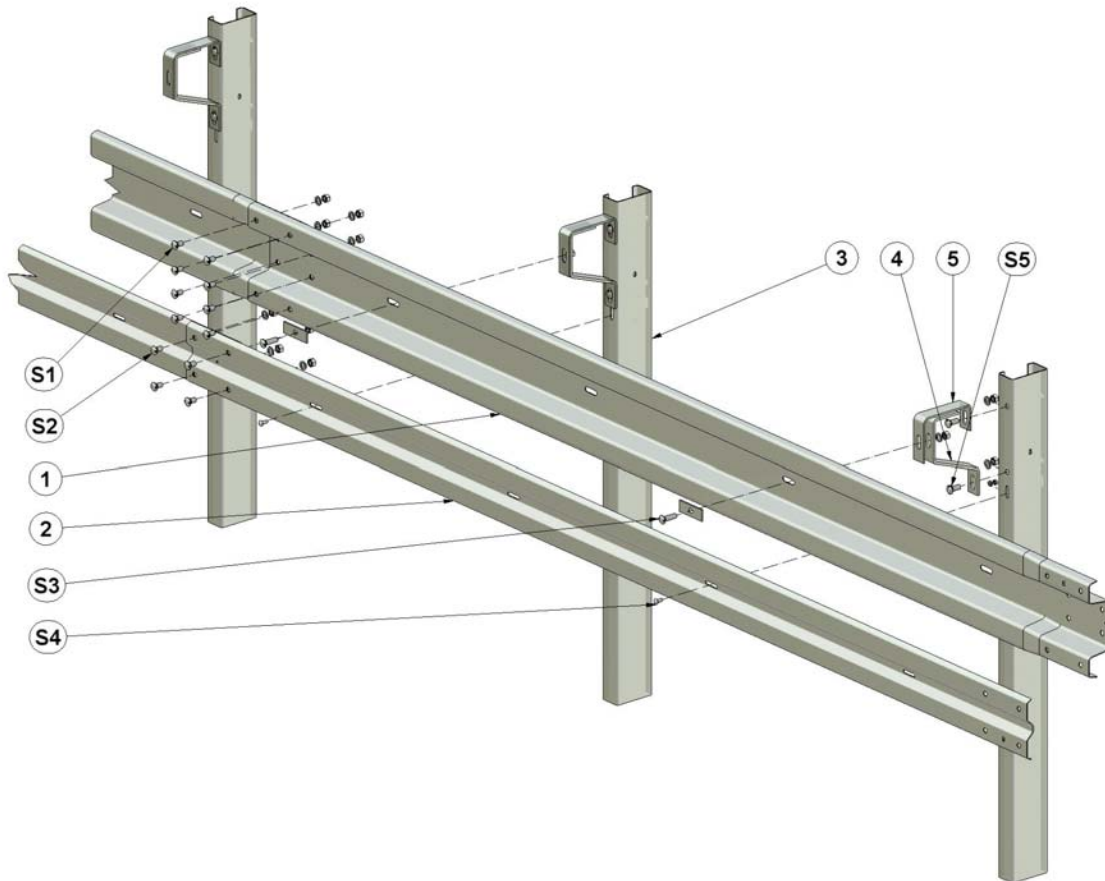
29,00 kg/m

Jednostranné svodidlo
Single-sided safety barrier

JSAM-2/H2



Název dílu	Pozice Position	Materiál Material	Číslo dílu Component No.	Ks/4m Pcs/4m	Designation
Svodnice AM	1	S355MC	60.0.00	1	Barrier strip AM
Spodní pásnice AM	2	S355MC	60.0.20	1	Lower beam AM
Sloupek C150x75x25-1755	3	S420MC	61.3.00	2	Post C150x75x25 - 1755
Distanční díl NH4 V	4	S235JR	52.0.12	2	Spacer NH4 V
Distanční díl NH4 VI	5	S235JR	52.0.13	2	Spacer NH4 VI



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	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 M16x30-4.6-tZn	S2	59.0.80	4	Cup nib bolt M16x30-4.6-tZn
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 hlavou a noseM M16x55-4.6-tZn	S3	59.0.82	2	Cup nib bolt M16x55-4.6-tZn
Krycí podložka M16		59.4.80	2	Backplate M16
Podložka 17,5-tZn (ø 30/17,5/3)		59.4.40	2	Washer 17.5-tZn (ø 30/17,5/3)
Matice M 16 - 6 - tZn ISO 4032		59.2.40	2	Nut M16-6-tZn ISO 4032
Šroub s polokruhovou hlavou a čtyřhranem M10x35-4.6-tZn	S4	59.0.60	2	Cup square neck bolt M10x35-4.6-tZn
Podložka 11-tZn (ø 11/21/2,5)		59.4.00	2	Washer 11-tZn (ø 11/21/2,5)
Matice M 10 - 6 - tZn ISO 4032		59.2.00	2	Nut M10-6-tZn ISO 4032
Šroub s polokruhovou hlavou a noseM M16x40-4.6-tZn	S5	59.0.81	4	Cup nib bolt M16x40-4.6-tZn
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

Jednostranné svodidlo
Single-sided safety barrier



ArcelorMittal

JSAM-2/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



1020

ArcelorMittal Ostrava a.s.
Vratimovská 689, 707 02 Ostrava-Kunčice

13

č. 1020-CPD-090-028900

EN 1317-5:2007+A2:2012

Výrobek: Silniční záchranný systém
Road restraint system

Varianta: Ocelové silniční svodidlo jednostranné
Road steel single sided safety barrier

Typ: JSAM-2/H2

Funkční charakteristiky při nárazu:

Úroveň zadržení:	H2
Prudkost nárazu:	B
Normalizovaná pracovní šířka:	W5
Normalizovaný dynamický průhyb:	D _N 1,5 m
Normalizované vychýlení vozidla:	VI6

Trvanlivost:
S 355 JR, S 355 MC a S 420 MC zároveň
nanesený povlak kovu ponorem podle
EN ISO 1461

Nebezpečné látky: NPD

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

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

E sales.sb@arcelormittal.com
www.arcelormittal.com