



Przekrój pionowy w zależności od rodzaju montażu szyny jezdnej
(patrz rysunek "Montaż szyny jezdnej brama 1- i 2-skrzydłowa")

Rysunek bramy lewej
Brama prawa - odbicie lustrzane

Wyposażenie	Wybieg bramy	Szerokość/Wysokość	A
Elektromagnes standardowy:	RLB + 345	RLB ≤ RLH x 2,5	241
Elektromagnes Ex albo RM:	RLB + 395	RLB > RLH x 2,5	396
Z wolnym wózkiem:	powyższe wymiary + 10		

Tytuł Brama przesuwna SN30Z (EI 30) 1-skrzydłowa Włot standardowy 434.09.004	Rysował hamimu	Data 29.08.2017
	Numer projektu	Skala 1:20 (1:5)

Peneder Bau-Elemente GmbH // Brandschutz
 Ritzling 9, A-4904 Atzbach // T: +43 50 560-0 // brandschutz@peneder.com // peneder.com

Urheberrechtsvermerk: Geistiges Eigentum der Peneder Bau-Elemente GmbH. Verwertungs- und Vervielfältigungsrechte vorbehalten.

Ex = elektromagnes wersja nieiskrząca, RM = elektromagnes z sygnalizacją zwrotną