



Rysunek bramy lewej
Brama prawa - odbicie lustrzane

Wyposażenie	Wybieg bramy	Szerokość/Wysokość	A
Elektromagnes standardowy:	RLB + 360	RLB \leq RLH x 2,5	256
Elektromagnes Ex albo RM:	RLB + 410	RLB > RLH x 2,5	411
Z wolnym wózkiem:	powyższe wymiary + 10		

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

Tytuł
Brama przesuwna SN90Z (EI 90)
1-skrzydłowa
Włot standardowy
434.09.022

Rysował hamimu	Data 29.08.2017
Numer projektu	Skala 1:20 (1:5)

PENEDER
FAST FORWARD

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.

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