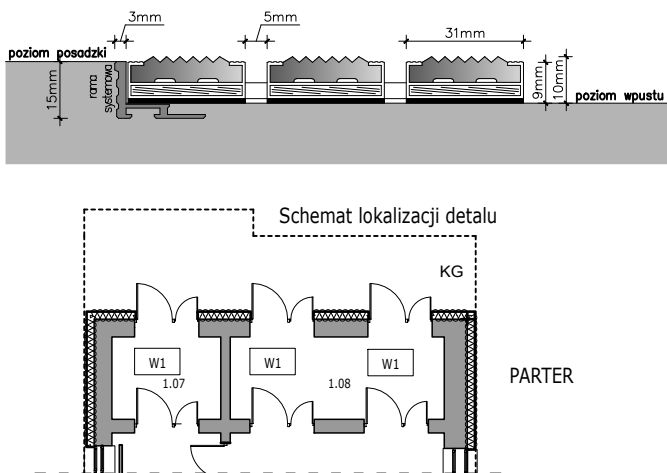


Oznac. na rys.	Wyposażenie	Ilość sztuk
W1	Wycieraczka czyszcząca z wkładem gumowym 70x120cm	3
Schemat		
Wymiary	70x120 cm, wys. ok. 1cm	
Kolor	Wkład gumowy w kolorze szarym	
Typ montażu	Wycieraczka układana we wpuszczone wykończonym ramą aluminiową lub bezpośrednio na posadzkę z aluminiowym profilem najazdowym. Wycieraczka kierunkowa, należy zwrócić uwagę na sposób ułożenia względem kierunków ruchu.	
Uwagi	Zwijalna wycieraczka z gumowymi wkładami czyszczącymi w aluminiowych profilach nośnych. Wkłady gumowe odporne na ścieranie i gnienie oraz zmiany temperatury. Odpowiednia do stosowania na zewnątrz budynku.	

*sprawdzić wymiary w naturze

architekci & budownictwo

od 1997

tel. 693 977 787

email: biuro@miastoprojekt.eu

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A lok.01

NAZWA INWESTYCJI:

Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Drohiczynie

LOKALIZACJA:

jednostka ewidencyjna Miasto Drohiczyn
obręb ewidencyjny Drohiczyn, identyfikator 201002_4.0001
dz. ewid. nr 1579/4; 1579/5; 1580/1
ul. Warszawska 51

STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA RYSUNKU:

WYCIERACZKA WEWNĘTRZNA

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

PODPIS:

mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata Mońko
nr upr.: Bł-PdOKK/26/2004

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz
nr upr.: Bł/28/97

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. arch. Klaudia Bagińska

mgr inż. arch. Kamil Barszczewski

DATA
26.09.2023

SKALA
1:10

NR RYS.
A19