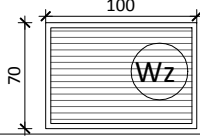


ZESTAWIENIE: WYCIERACZKI

WYCIERACZKI: ZEWNĘTRZNA	
OZNACZENIE	Wz
ELEMENT	WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA
LOKALIZACJA	PARTER
WYMIARY	100,0 x 70,0 cm
WKŁAD	wkład winylowy
IŁOŚĆ	2
UWAGI DODATKOWE, SZCZEGÓŁY SPECYFIKACJI	
OPIS WYKONANIA: <ol style="list-style-type: none"> Lamelka nośna - Profil aluminiowy w stanie naturalnym, górna półka rowkowana, wyposażona w gniazdo dla łącznika PCV lub Al. Wysokość netto profilu 16 mm. Mocowanie profili względem siebie przy pomocy pinów zabijanych pneumatycznie. Rozstaw między profilami 6mm. Łącznik PCV w kolorze czarnym lub z Aluminium w wykończeniu naturalnym, łącznik posiada perforację, otwory 25 mm x 4 mm. Pas winylowy o szerokości ok. 25 mm, powierzchnia górna rowkowana, kolor szary (Opcjonalnie: pas gumowy - o szer. ok. 25 mm, powierzchnia górna rowkowana, kolor czarny; wkład szczotkowy - podstawa szczotki wykonana z twardego PCV ukształtowanego odpowiednio do profilu aluminiowego, w podłożu zamocowane szczoteczki z nylonu 6.6, kolor czarny lub szary lub wkład rypsowy - podkład 100 % PP, runo PP i nylon, kolor: czarny, szary lub brązowy) Obciążenia - wycieraczka ułożona na posadzce może być obciążona siłą 70000 N/dm². Sposób montażu: Wycieraczkę należy ograniczyć specjalnym profilem najazdowym. Możliwość rolowania - konstrukcja wycieraczki zapewnia łatwą możliwość jej zwijania dla umożliwienia usuwania zanieczyszczeń spod wycieraczki. 	

UWAGI:

- Podane wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Na rysunkach podano wysokości parapetów projektowanych w stanie wykończonym (zgodnie z wysokością istniejącego parapetu).
- Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
- Należy sprawdzić na miejscu wymiary otworów do wbudowania stolarki okiennej i drzwiowej. Osadzenie okien i drzwi wg instrukcji producenta.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą warunki techniczne i obowiązujące Polskie Normy, oraz instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i atesty producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych i wyposażenia.

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U. NR 24 z1994, POZ. 83).

PRO ARCHIVISION SP. z o.o.

30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4

Projektował	Nazwisko mgr inż. arch. JOANNA BARANEK - STACH	Nr uprawnień	MPOIA/085/2011	Podpis	Data	10.2016	Stadium:	PW	Inwestor: MUZEUM NADWIŚLAŃSKIE W KAZIMIERZU DOLNYM 24-120 Kazimierz Dolny, ul. Rynek 19
Opracował			mgr inż. arch. KONRAD ZMYŚŁO mgr inż. arch. ANGELIKA BAŁAZY			10.2016	Skala:	1: 50	Inwestycja: "PRZEBUDOWA I REMONT DWÓCH BUDYNKÓW USŁUGOWYCH TJ. BUDYNKU USŁUG. (MUZEUM) - SPICHLERZA ULANOWSKICH ORAZ BUDYNKU USŁUG. (ADMINIST.-BIUR. Z FUNKCJĄ EDUK.) - DOM WÓJTOWSKI W MODLIBORZYSZ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWN. INSTALACJI: WODY, KAN., C.O., ENERGII ELEKT., TELET. NA DZIAŁCE NR 334/1 POŁOŻONEJ W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM".
Sprawdził			mgr inż. arch. JOANNA PAJERSKA - SZCZUREK			10.2016	Branta:	A	
Nazwa rysunku: ZESTAWIENIE: WYCIERACZKI							Nr rys.:	AR-11	Lokalizacja: DZIAŁKA NR 334/1, OBRĘB 0001, KAZIMIERZ DOLNY