

WITRYNY ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE	
OZNACZENIE	Wz1
SCHEMAT (WIDOK Z ZEWNĄTRZ)	
PRZYZIEMIE ilość [szt.]	1
UWAGI	<p>MATERIAŁ: ROFILE ALUMINIOWE CIEPŁE</p> <p>KONSTRUKCJA: WITRYNA ALUMINIOWA W SYSTEMIE MB-SR50 ALUPROF</p> <p>WYKOŃCZENIE: PROFILE LAKIEROWANE PROSZKOWO KOLOR SZARY RAL 7039 ZESTAWY SZYBOWE ZESPOLONE 6ESG ZE SZKŁEM NISKOEMISYJNYM Z SZYBAMI OBUSTRONNIE BEZPIECZNYMI Z PRZESTRZENIĄ MIĘDZYSZYBOWĄ WYPEŁNIONĄ ARGONEM</p> <p>WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: WITRYN: UMAX ≤ 1.30 W/m²K</p> <p>IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA: RW ≤ 40dB</p> <p>WYPOSAŻENIE: - SZCZOTKA W DRZWIACH, BEZPIECZNY PRÓG, TRZY ZAWIASY, ZAMKI ROLKOWE szt.2 Z ATESTAMI, SAMOZAMYKACZ, POCHWYT ZE STALI NIERDZEWNEJ - W OKNACH O POZIOMIE OTWIERANIE I UCHYLANIE KAWTER POWYŻEJ 2M OD POSADZKI ZASTOSOWAĆ MECHANIZM TYPU "CIĘGNOWEGO"</p>

WITRYNY WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE	
OZNACZENIE	Ww1
SCHEMAT (WIDOK Z ZEWNĄTRZ)	
RAZEM ilość [szt.]	1
UWAGI	<p>- MATERIAŁ: PROFILE ALUMINIOWE - ZIMNE</p> <p>- KONSTRUKCJA: DRZWI JEDNORAMOWE Z PROFILI ALUMINIOWYCH W SYSTEMIE NP. ALUPROF MB-60</p> <p>- WYKOŃCZENIE: PROFILE LAKIEROWANE POSZKOWO KOLOR RAL 7039</p> <p>- SZYBY: ZESTAWY SZYBOWE POJEDYŃCZE, SZYBA BEZBARWNA "BIAŁA" W SZKLENIU SIEGAJĄCYCH PODŁOGI GR. 6m BEZPIECZNA</p> <p>- WYPEŁNIENIE: PANEL ALUMINIOWY WZMOCNIONY</p> <p>- WYPOSAŻENIE: ZAMKI szt.1 (2KPL. KLUCZY) KLAMKI ZE STALI NIERDZEWNEJ</p> <p>- SKRZYDŁA WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZ</p>

UWAGI:

- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- OTWORY DRZWIOWE ZABEZPIECZYĆ PRZED ZBYT SZEROKIM OTWIERANIEM SIĘ NP. PRZEZ ZATOSOWANIE ODBOJNIKÓW
- STOLARKĘ W ZAKRESIE KONSTRUKCJI ORAZ WYKOŃCZENIA WYKONAĆ W STANDARDZIE DOSTOSOWANYM DO INTENSYWNEGO UŻYTKOWANIA

NINIEJSZE OPRACOWANIE ZOSTAŁO WYKONANE ZA POMOCĄ LICENCJONOWANEGO OPROGRAMOWANIA AUTOCAD LT 2009 nr seryjny: 349-09198654

ZESTAWIENIE WITRYN ALUMINIOWYCH ZEW. I WEW.		Skala: B/S
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Branża: ARCHITEKTURA	Data: GRUDZIEŃ 2015
Nazwa obiektu:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK TRADYCJI GMINY GODZIESZE WIELKIE Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ, BUDOWA PARKINGU SAMOCHODOWEGO DLA 20MIEJSC POSTOJOWYCH	
Adres obiektu:	62-872 Godziesze Małe, Godziesze Wielkie, ul. Ks. Kardynała St. Wyszyńskiego, ul. 11-Listopada, dz. nr 527/2, 520/4, OBREB EWID.:0005	
Projektant:	mgr inż. arch. Paweł A. Woźniak upr. NB/U/7342/67/98 UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ	Podpis:
Asystent proj.:	mgr inż. arch. Weronika Nawrot	Podpis:
ASP-96 ARCHITEKTONICZNE STUDIO PROJEKTOWE mgr inż. arch. PAWEŁ A. WOŹNIAK		Rys. nr: A10
63-400 Ostrów Wielkopolski, ul. Wrocławska 58/4, tel. (62) 735 2773, fax. (62) 735 9283, e-mail: asp-96@wp.pl		