

**ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM
DO BUDYNKU
skala 1:50**

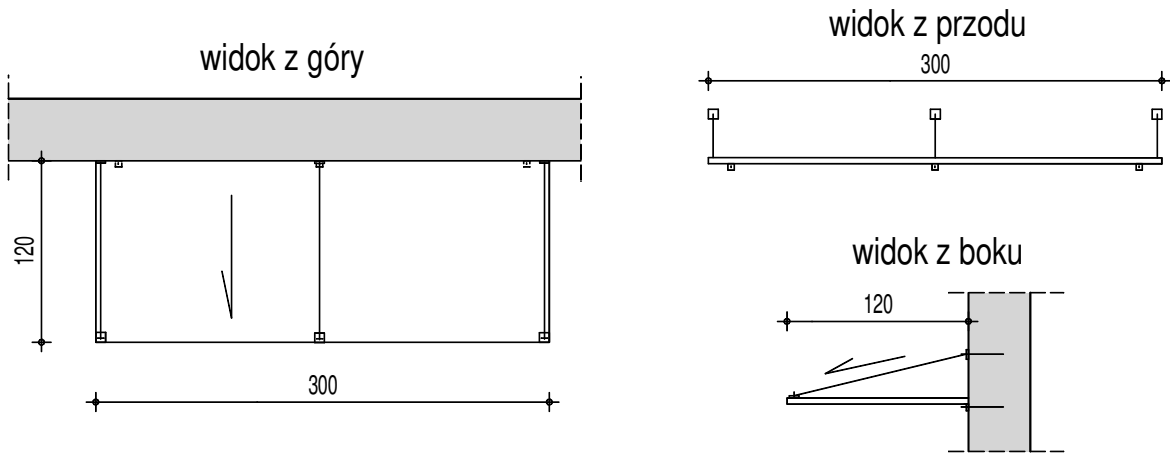


Rys. 1. Przykłady daszku z poliwęglanu.



Rys. 2. Przykład mocowania daszku do ściany.

Daszek systemowy z poliwęglanu: płyta komorowa bezbarwna,
profile aluminiowe malowane proszkowo.
Daszek zakotwiony do ściany budynku przy pomocy stalowych
linek i odpowiednich kotew - wg zaleceń producenta.



<div><div></div><div>USŁUGI PROJEKTOWE I KOSZTORYSOWE W BUDOWNICTWIE Inż. Dorota Chrzanowska- Siwek 07-407 Czerwin ul. Piastowska 29 NIP: 758-184-71- 89, tel: 602 125 441</div></div>			
Inwestor : Gmina Boguty Pianki, Aleja Papieża Jana Pawła II 45, 07-325 Boguty Pianki			
Lokalizacja : Obręb Boguty Żurawie, Aleja Papieża Jana Pawła II 62, 07-325 Boguty Pianki, dz. nr ew. 84			
Temat: PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BOGUTACH PIANKACH NA ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY Z ZAPLECZEM KUCHENNYM			
Nazwa rysunku : ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM DO BUDYNKU		Skala: 1:50	A-5
Autorzy projektu :	Specjalność :	Nr uprawnień :	Podpis :
BRANŻA ARCHITEKTURA			
Projektant: mgr inż. arch. Aleksander Wietrow	architektoniczna	608/86/Os	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Marta Magdalena Mierzejewska	architektoniczna	38/PDOKK/2021	
Opracowała: inż. Dorota Chrzanowska- Siwek			
Faza: Projekt budowlany Miejscowość, data: Czerwin, listopad 2022 r.			