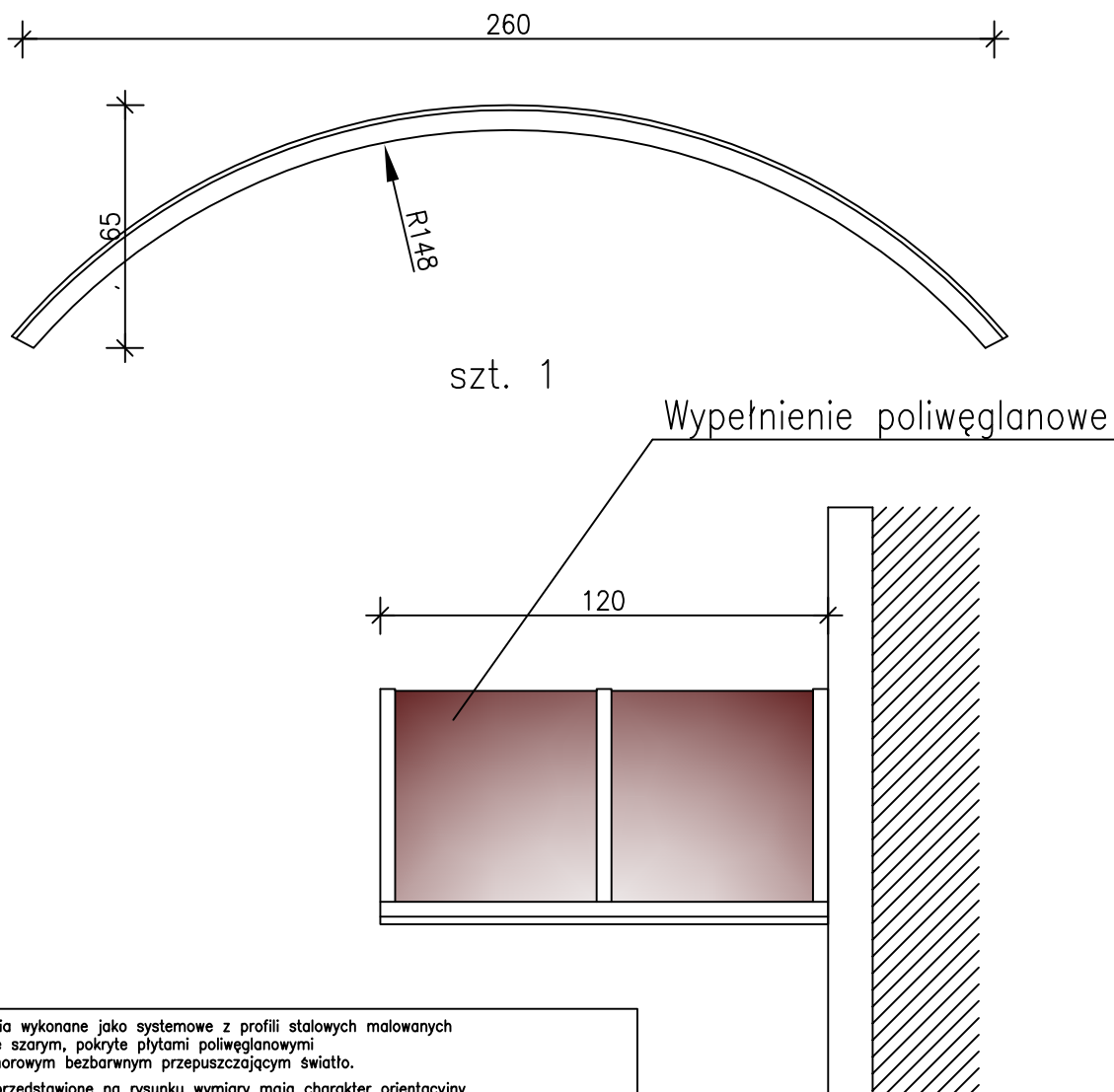


DASZEK NAD WEJŚCIEM DO BUDYNKU



Zadaszenia wykonane jako systemowe z profili stalowych malowanych w kolorze szarym, pokryte płytami poliwęglanowymi 3 – komorowym bezbarwnym przepuszczającym światło.

UWAGA: przedstawione na rysunku wymiary mają charakter orientacyjny. Istnieje możliwość wykonania przedmiotowych zadaszeń o wymiarach różniących się nieznacznie od przyjętych.

Wszystkie detale połączeń, uszczelnień i zamocowań konstrukcji zadaszenia wykonać należy zgodnie z wytycznymi systemowymi producenta zadaszenia.

Mocowanie konstrukcji zadaszenia do ściany docieplonej styropianem musi być wykonane z wykorzystaniem kotew rozprężnych $\varnothing 8$ mm odpowiedniej długości (min. dł. kotwy – 25 cm), umożliwiającej solidne zakotwienie konstrukcji w murze. Niedopuszczalne jest przymocowanie kotew tylko w styropianie. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości co do wytrzymałości kotew mocujących należy skontaktować się z projektantem.

UWAGA: dopuszcza się wykonanie zadaszenia z wykorzystaniem gotowych rozwiązań systemowych (daszki poliwęglanowe dostępne w sprzedaży o zbliżonych wymiarach)

INWESTOR:

Miasto i Gmina Łasin
Ul. Radzyńska 2, 86-320 Łasin

INWESTYCJA: **PROJEKT REMONTU ELEWACJI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU BUDYNKU MIEJSKO GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W ŁASINIE PRZY ULICY M.C. SKŁODOWSKIEJ 1 (DZIAŁKA NR 532/10)**

BIURO PROJEKTOWE:

Z.P. i U.B.
BENBUD
inż. Benedykt Reder
ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27
86-300 Grudziądz

NAZWA RYSUNKU:

DASZEK NAD WEJŚCIEM DO BUDYNKU

SKALA:

1:20

BRANŻA:

BUDOWLANA

FAZA:

**PROJEKT
BUDOWLANO - WYKONAWCZY**

DATA:

23.11.2010r.

NR RYSUNKU

B-28

FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	SPECJAL.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr Inż. Piotr Świrzyński	UPR. PROJ. KUP/0130/PWOK/09	konst.-budow.	
OPRACOWAŁ	mgr Inż. Radosław Głowacki			