



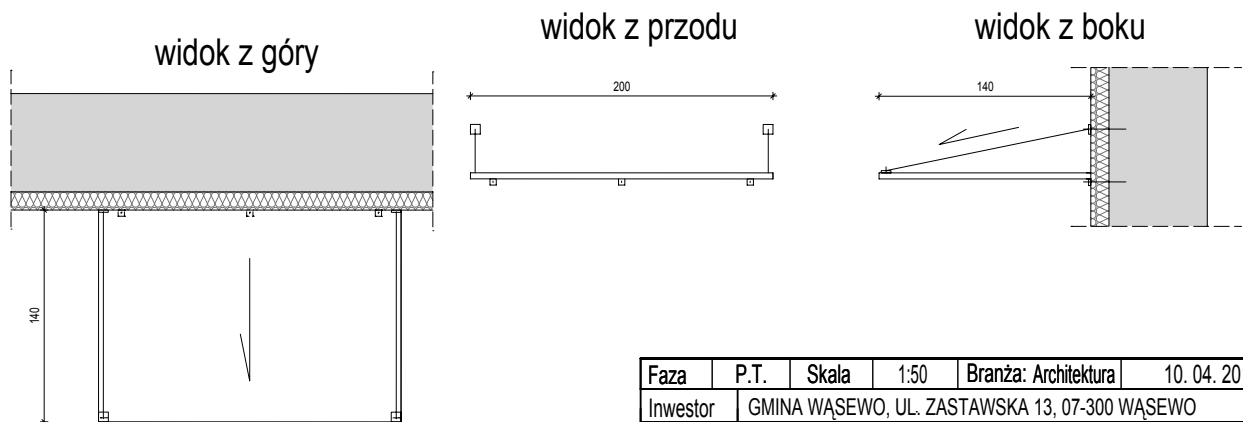
Rys. 1. Przykład daszku z poliwęglanu.



Rys. 2. Przykład mocowania daszku do ściany.

Daszek systemowy z poliwęglanu: płyta komorowa bezbarwna, profile aluminiowe malowane proszkowo na kolor biały.

Daszek zakotwiony do ściany budynku przy pomocy stalowych linek i odpowiednich kotew - wg zaleceń producenta.



ZADASZENIA NAD WEJŚCIAMI DO BUDYNKU
SKALA 1: 50

Faza	P.T.	Skala	1:50	Branża: Architektura	10. 04. 2016 r.
Inwestor	GMINA WĄSEWO, UL. ZASTAWSKA 13, 07-300 WĄSEWO				
Adres bud.	Ostrów Mazowiecka, ul. Lubiejewska 5, dz. ozn. nr geod. 573				
Nazwa projektu	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY WĄSEWO				
Nazwa rysunku	ZADASZENIA NAD WEJŚCIAMI DO BUDYNKU				
Projektant:	inż. Wiesława Polak upr. proj. i wykon. w budownictwie nr 56/92/Os i nr AN III-0073/139/79 specjalność architektoniczna i konstrukcyjna				Rys. nr
					8