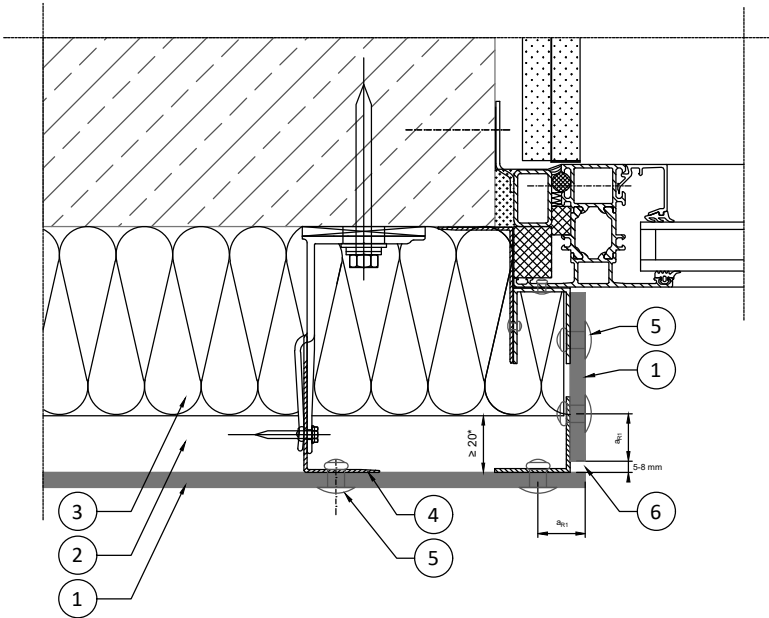


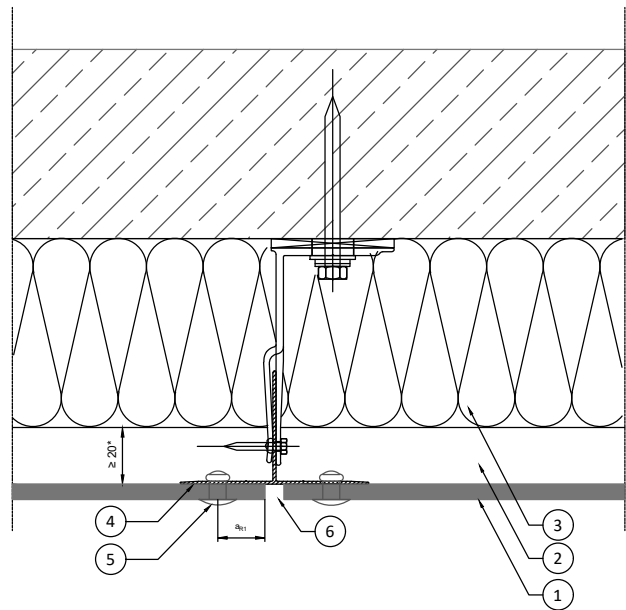
DETAL OBRÓBKİ OKNA – PRZĘKRÓJ

No	Opis
1	Płyta elewacyjna $\geq 8\text{mm}$
2	Szczelina wentylacja
3	Izolacja
4	Konsola z podkładką termiczną
5	Nit
6	Parapet okienny
7	Szczelina wentylacyjna
8	Profil wentylacyjny
aR2	$\geq 50\text{ mm}$
*	DLA FASAD WENTYLOWANYCH W UKŁADZIE OTWARTYM NA PODKONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ ZALECA ZACHOWANIE SZCZELINY WENTYLACYJNEJ O SZEROKOŚCI 40-100 MM.



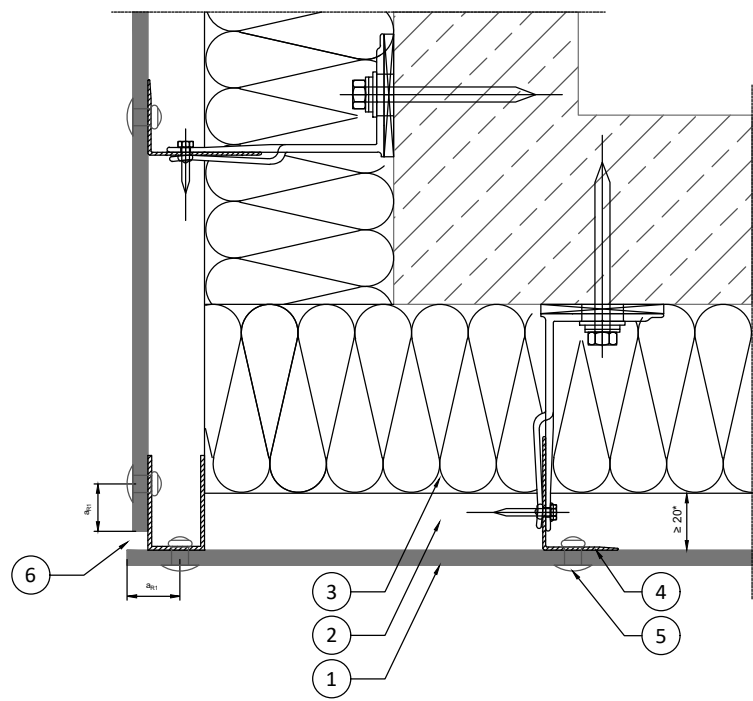
DETAL OBRÓBKİ OKNA – RZUT

No	Opis
1	Płyta elewacyjna $\geq 8\text{mm}$
2	Szczelina wentylacja
3	Izolacja
4	Profil aluminiowy (Profil L)
5	Nit
6	Łączenie od 5 do 8 mm
aR1	$\geq 15/20\text{ mm}$
*	DLA FASAD WENTYLOWANYCH W UKŁADZIE OTWARTYM NA PODKONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ ZALECA ZACHOWANIE SZCZELINY WENTYLACYJNEJ O SZEROKOŚCI 40-100 MM.



DETAL ŁĄCZENIA PŁYT ELEWACYJNYCH – PRZĘKRÓJ

No	Opis
1	Płyta elewacyjna $\geq 8\text{mm}$
2	Szczelina wentylacja
3	Izolacja
4	Profil aluminiowy (Profil T)
5	Nit
6	Łączenie od 5 do 8 mm
aR1	$\geq 15/20\text{ mm}$
*	DLA FASAD WENTYLOWANYCH W UKŁADZIE OTWARTYM NA PODKONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ ZALECA ZACHOWANIE SZCZELINY WENTYLACYJNEJ O SZEROKOŚCI 40-100 MM.



DETAL OBRÓBKİ PŁYT ELEWACYJNYCH–NAROŻNIK–PRZĘKRÓJ

No	Opis
1	Płyta elewacyjna $\geq 8\text{mm}$
2	Szczelina wentylacja
3	Izolacja
4	Profil aluminiowy (Profil L)
5	Nit
6	Łączenie od 5 do 8 mm
aR1	$\geq 15/20\text{ mm}$
*	DLA FASAD WENTYLOWANYCH W UKŁADZIE OTWARTYM NA PODKONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ ZALECA ZACHOWANIE SZCZELINY WENTYLACYJNEJ O SZEROKOŚCI 40-100 MM.

UWAGA!!! MONTAŻ PŁYT ELEWACYJNYCH Z WŁÓKIEŃ SKALNYCH UZALEŻNIONY JEST OD WYTYCZNYCH PRODUCENTA SYSTEMU. PODCZAS MONTAŻU NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE STOSOWAĆ SIĘ DO WYTYCZNYCH I INSTRUKCJI DANEGO PRODUKTU.



PRIMTECH Szymon Kita
tel: 506-340-000
www.primtech.pl

Investor:
GMINA Zabkowice Śląskie
ul. 1 Maja 15
57-200 Zabkowice Śląskie

Data: CZERWIEC 2022r.

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował br.arch.	mgr inż. arch. Magdalena Domik-Morawiec	4/SLOKK/2019	
Sprawił br. arch.	mgr inż. arch. Leszek Horzela	15/98	
Projektował br.konstr.	mgr inż. Damian Goliński	SLK/3937/PWOK/11	
Sprawił br.konstr.	mgr inż. Szymon Kita	SKL/4918/PBKb/16	
Lokalizacja:	ul. Janusza Kusocińskiego 17 57-200 Zabkowice Śląskie		
Nazwa projektu/Objekt: Projekt przebudowy Stadionu Miejskiego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Zabkowicach Śląskich pow.: zabkowicki, woj.: dolnośląskie obszar Osiedle Wschód działka nr: 3, 4, 5, 7/2, 8, 9/4, 9/5, 9/6, 13/1, AM-6			
Nazwa rysunku: Elewację - Płyta warstwowa			
Faza proj.: Skala:	PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY		Nr rysunku: Nr egz.:
		D_01	
uch zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie umentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita			