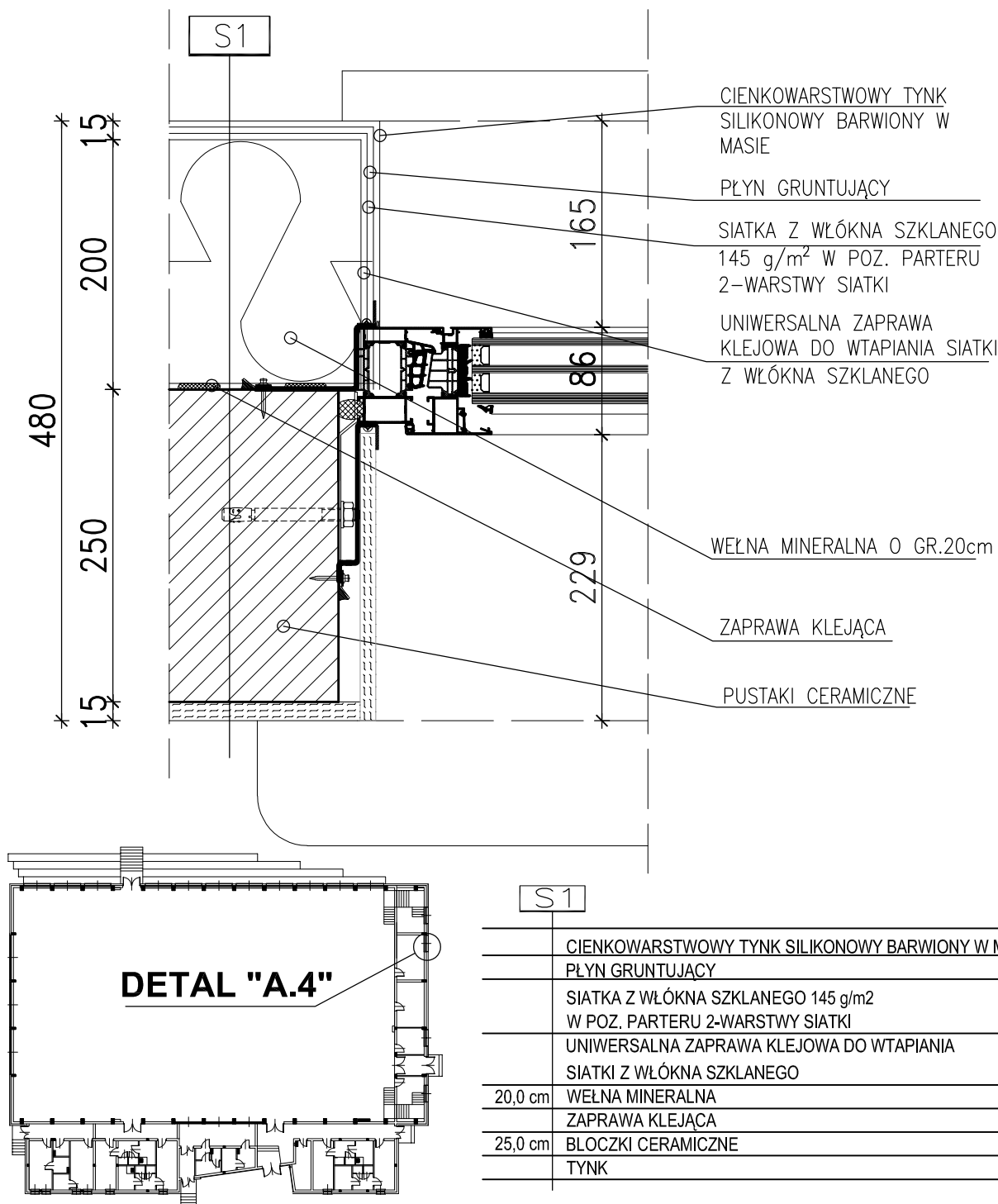


# DETAL "A.4"- SPOSÓB MONTAŻU OKNA-PRZEKRÓJ POPRZECZNY, SKALA 1:5



## UWAGI:

- ELEMENTY KONSTRUKCJI WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- WYMIARY PODANO W "MM", RZĘDNE W "M".
- EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI LUB WĄTPLIWOŚCI W DOKUMENTACJI BRANŻOWEJ UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
- ZAKRES I KOLEJNOŚĆ PRAC, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH – ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- WSZYSTKIE UŻYTE DO BUDOWY MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MAJĄ ODPOWIEDAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ I BHP ORAZ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESYTY I APROBATY.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE ZWIĄZANE Z OKREŚLONĄ TECHNOLOGIĄ WYKONAĆ ŚCIŚLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA. EWENTUALNE ROZWIĄZANIA ZAMIENNE O NIE NIŻSZYM STANDARDZIE UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM.
- PRACE BUDOWLANE PROWADZIĆ ZGODNIE Z INFORMACJĄ BIOZ
- POSADZKI WYKONAĆ JAKO PŁYWAJĄCE Z DYLATACJĄ OBWODOVO PRZY ŚCIANIE ZE STYROPIANU GR.1,0cm

S1	CIENKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWY BARWIONY W MASIE
	PŁYN GRUNTUJĄCY
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO 145 g/m2
	W POZ. PARTERU 2-WARSTWY SIATKI
	UNIWERSALNA ZAPRAWA KLEJOWA DO WTAPIANIA
	SIATKI Z WŁÓKNA SZKLANEGO
20,0 cm	WEŁNA MINERALNA
	ZAPRAWA KLEJĄCA
25,0 cm	BŁOCKI CERAMICZNE
	TYNK

<b>archi</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej 15-161 Białystok, ul. Wilejski 4 tel: 603 210 821 e-mail: biuro@archinata.pl			
PROJEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W MICHAŁOWIE O HALE SPORTOWĄ Z ZAPLECZEM WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I OŚWIECENIEM TERENU ORAZ ROZBIÓRKĄ CZĘŚCI INSTALACJI OŚWIECENIOWEJ WRAZ ZE SŁUPAMI OŚWIECENIOWYMI PRZY UL. SIENKIEWICZA 5 W MICHAŁOWIE NA CZĘŚCI DZIAŁKI NR 476/2, OBRĘB MICHAŁOWO, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA MICHAŁOWO	BŁ.	15.05.2020
		SKALA	1:5
		NR RYS.	19
RYSUNEK	DETAL "A.4"- SPOSÓB MONTAŻU OKNA -PRZEKRÓJ POPRZECZNY-	PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY	
Autor architektura	mgr inż. arch. R.A.Gwoździej	nr upr. BŁ-PdOKK/57/2005 PD-0286	podpis
Współpraca architektura	inż. arch. D. Samoila		
Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr24, poz.83 z dn.04.02.1994r). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione			