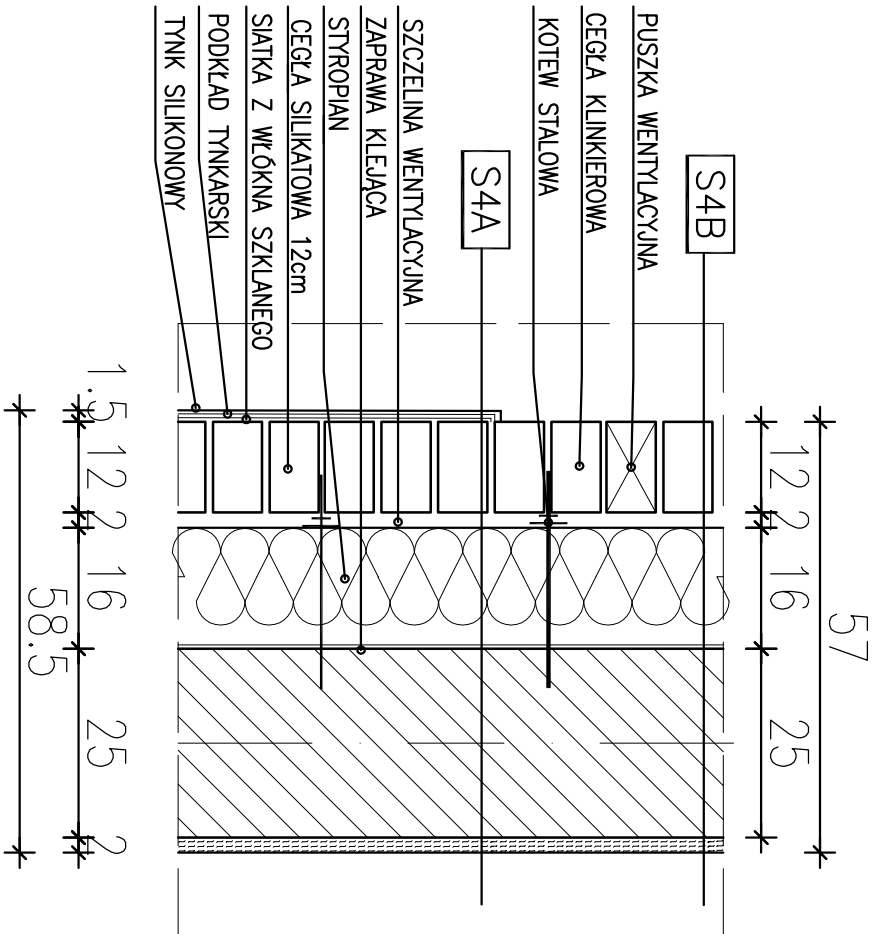
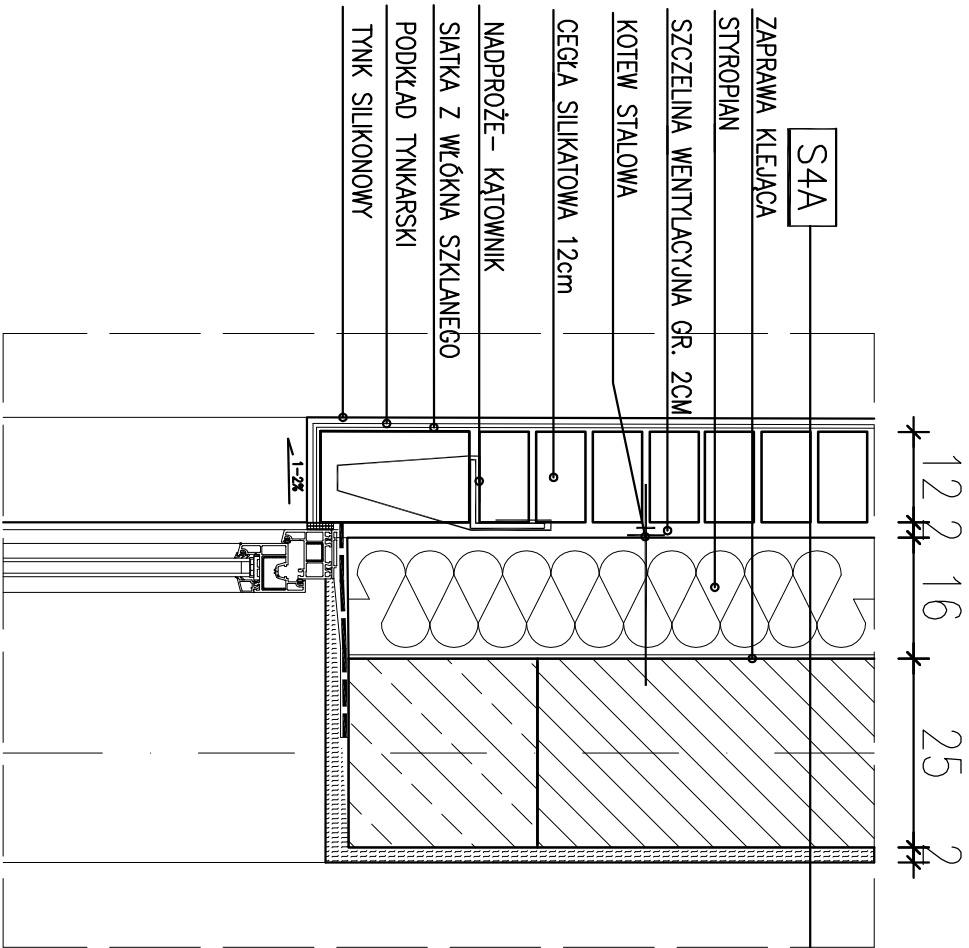
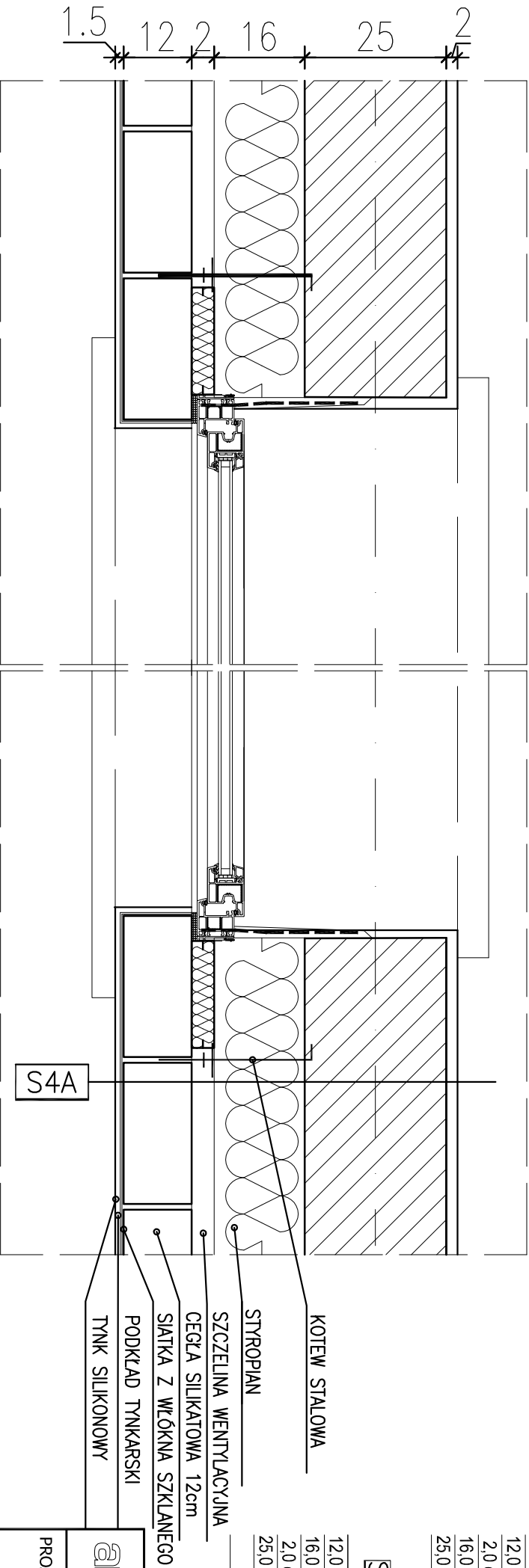


DETAL "F" - DETAL NADPROŻA
OKIENNEGO Z CEGŁY KLINKIEROWEJ



Przekrój A-A



- UWAGI:
- ELEMENTY KONSTRUKCJI WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
 - WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - WYMIARY PODANO W "M", 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 ODPOWIADAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ I BHP ORAZ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY.
 - WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE ZWIĄZANE Z OKREŚLONĄ TECHNOLOGIĄ WYKONAĆ ŚCIŚLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA. EWENTUALNE ROZWIĄZANIA ZAMIENNE O NIE NIŻSZYM STANDARDZIE UZGADNIĄĆ Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM.
 - PRACE BUDOWLANE PROWADZIĆ ZGODNIE Z INFORMACJĄ BIOZ
 - POSADZKI WYKONAĆ JAKO PŁYWAJĄCE Z DYLATACJĄ OBWODOWO PRZY ŚCIANIU ZE STYROPIANU GR.1,0cm

S4C	ŚCIANA TRÓJWARSTWOWA OTYNKOWANA
	CIEŃKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWY BARWIONY W MASIE PŁYN GRUNTUJĄCY
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO 145 g/m ² W POZ. PARTERU 2-WARSTWY SIATKI
	UNIWERSALNA ZAPRAWA KLEJOWA DO WTAPIANIA SIATKI Z WŁÓKNA SZKLANEGO
12,0 cm	CEGŁA SILIKATOWA
2,0 cm	PUSTKA POWIETRZA
16,0 cm	WĘGLA MINERALNA
25,0 cm	CEGŁA SILIKATOWA
	TYNK

S4B	ŚCIANA TRÓJWARSTWOWA
12,0 cm	CEGŁA KLINKIEROWA
16,0 cm	WĘGLA MINERALNA
2,0 cm	PUSTKA POWIETRZNA
25,0 cm	CEGŁA SILIKATOWA
	TYNK

archi lna ta			
PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej			
15-161 Białystok, ul. Wilejski 4		tel.: 603 210 821 e-mail: biuro@archi ^{lna} ta.pl	
PROJEKT	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ, PRZEWIDZIANEJ DO REALIZACJI NA DZIAŁCE NR GEOD. 94/9, OBRĘB IGMAŃSKI, GMINA JUCHOWIEC KOŚCIELNY	BL.	10.02.2017
		SKALA	1:10
		NR RYS.	21
RYSUNEK	DETAL "F" - DETAL NADPROŻA OKIENNEGO W ŚCIANIU TRÓJWARSTWOWEJ	PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY	
Autor	mgr inż. arch. R. Gwoździej	mgr inż. arch. G. Moźdzynski	podpis
Sprawdzający	mgr inż. arch. R. Gwoździej	mgr inż. arch. G. Moźdzynski	
architektura	PD-0208	BL-POKK/01/2002	
Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. Nr 24, poz. 83 z dn. 04.02.1994r.). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione			