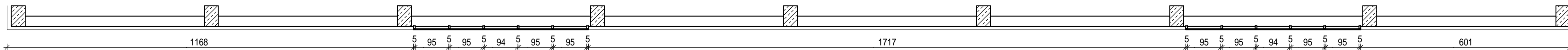


SZKLENIA ELEWACJA PÓŁNOCNA

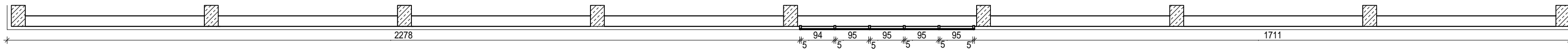
POZIOM 2

ROZMIESZCZENIE SZKLENIA YAWAL SYSTEM "FASADA 50 SL"



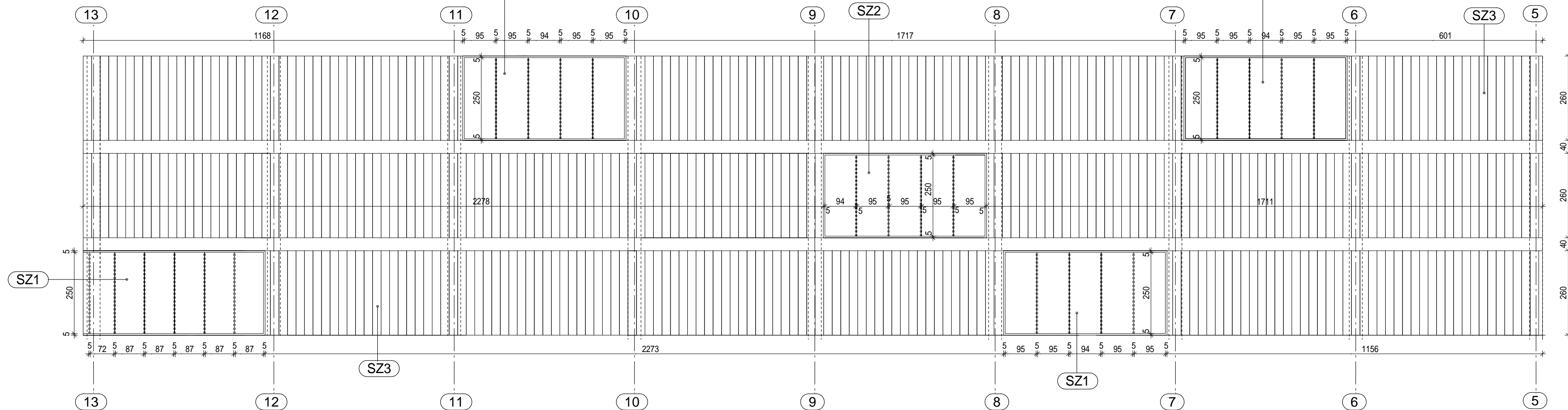
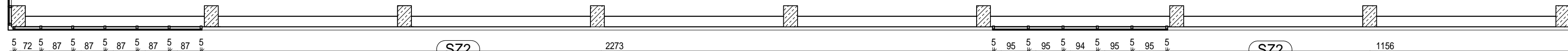
POZIOM 1

ROZMIESZCZENIE SZKLENIA YAWAL SYSTEM "FASADA 50 SL"



POZIOM 0

ROZMIESZCZENIE SZKLENIA YAWAL SYSTEM "FASADA 50 SL"



SZ1 SZKLENIE ZEWNĘTRZNE 1

Szklenie systemowe np: "FASADA 50SL" YAWAL SYSTEM
Profile aluminiowe w kolorze RAL:9006

szyba zespolona transparentna
Parametry : Lt=66% ; Lr=10% ; g=40% ; Ug=1,1, W/m²xK

Produkt np: SGG Securit Cool-Lite SKN 174 II 6mm / 16 / SGG Stadip Protect 44.2 (klasa P4 - funkcja utrudniająca włamanie)

SZ2 SZKLENIE ZENĘTRZNE 2

Szklenie systemowe np: "FASADA 50SL" YAWAL SYSTEM
Profile aluminiowe w kolorze RAL:9006

szyba zespolona transparentna
Parametry : $L_t=67\%$; $L_r=10\%$; $g=41\%$; $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

Produkt np: SGG Securit Cool-Lite SKN 174 II 6mm/ 16 / SGG Securit Planilux 6mm

SZ3 SZKLENIE ZEWNĘTRZNE 3

Fasada szklana Pilkington Profilit U = 1,8 W/m²K
 typ szkła :
 zewnętrzne standart niezbrojone
 wewnętrzne Plus 1,7 niezbrojone

Profile aluminiowe (ciepłe) :seria 83 ; kolor RAL 9006

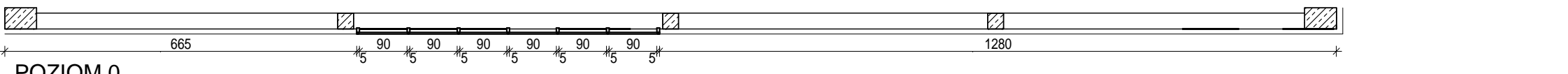
UWAGA!!!

1. Stosować uszczelnienia i obróbki blacharskie systemowe
2. Wykonać domiar na budowie, po wykonaniu konstrukcji żelbetowej
3. Wszelkie zmiany konsultować z projektantem

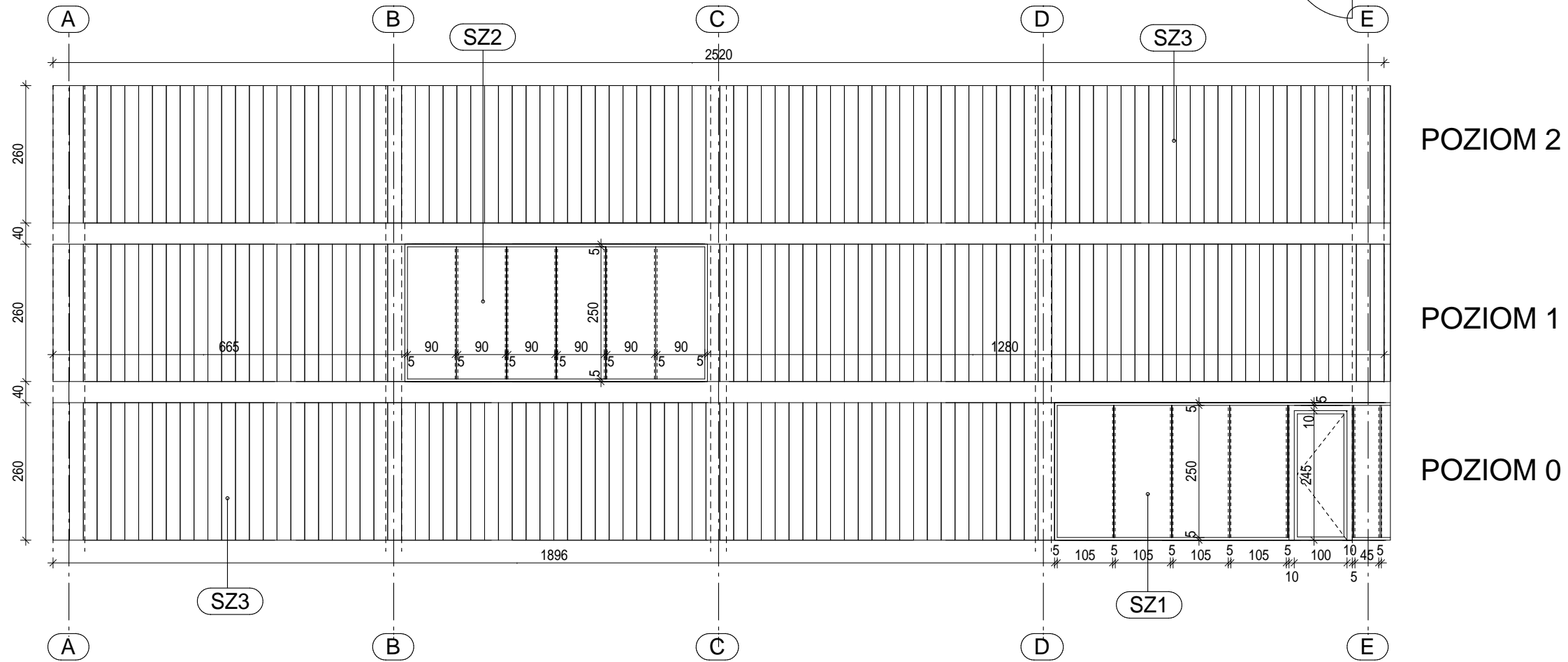
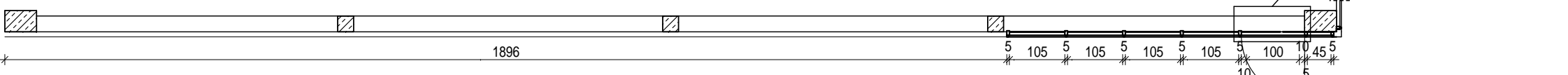
SZKLENIA ELEWACJA WSCHODNIA

POZIOM 1

ROZMIESZCZENIE SZKLENIA YAWAL SYSTEM "FASADA 50 SL"



otwór drzwiowy wg. systemu wybranego producenta
np Yawal System Fasada 50 SL



PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
AAG s.c. AnArchi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@aa-g.com.pl www.a-a-g.com.pl tel. [032] 331 16 17 fax.[032] 334 71 69	Nazwa zadania:	Rozbudowa budynku szkoły publicznej Zespołu Szkół nr 1 ul. Kochanowskiego 6 w Łańcucie o Salę Gimnastyczną wraz z zapleczem Inwestycja: Sala Gimnastyczna wraz z zaplecami techniczno-sanitarnymi i zagospodarowaniem terenu oraz infrastrukturą techniczną przy Zespole Szkół nr 1, ul. Kochanowskiego 6, 37-100 Łańcut. dz. nr 98/71	Numer projektu: AAG/09/0020 Data: Październik 2009 Branża: AB Faza proj.: PBW
	Investor:	Gmina Miasto Łańcut, Pl. Sobieskiego 18, 37-100 Łańcut Sprawdzający: mgr inż. arch. Ewa NELIP upr. nr 601/76 upr. do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie	Skala rysunku: 1:100
Koodynator / Opracowanie proj. mgr inż. arch. Tomasz Kaczmarski mgr inż. Grzegorz Siegel mgr inż. Adam Górecki	Tytuł rysunku: Szklenia zewnętrzne	Numer rysunku: ab-14	
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			