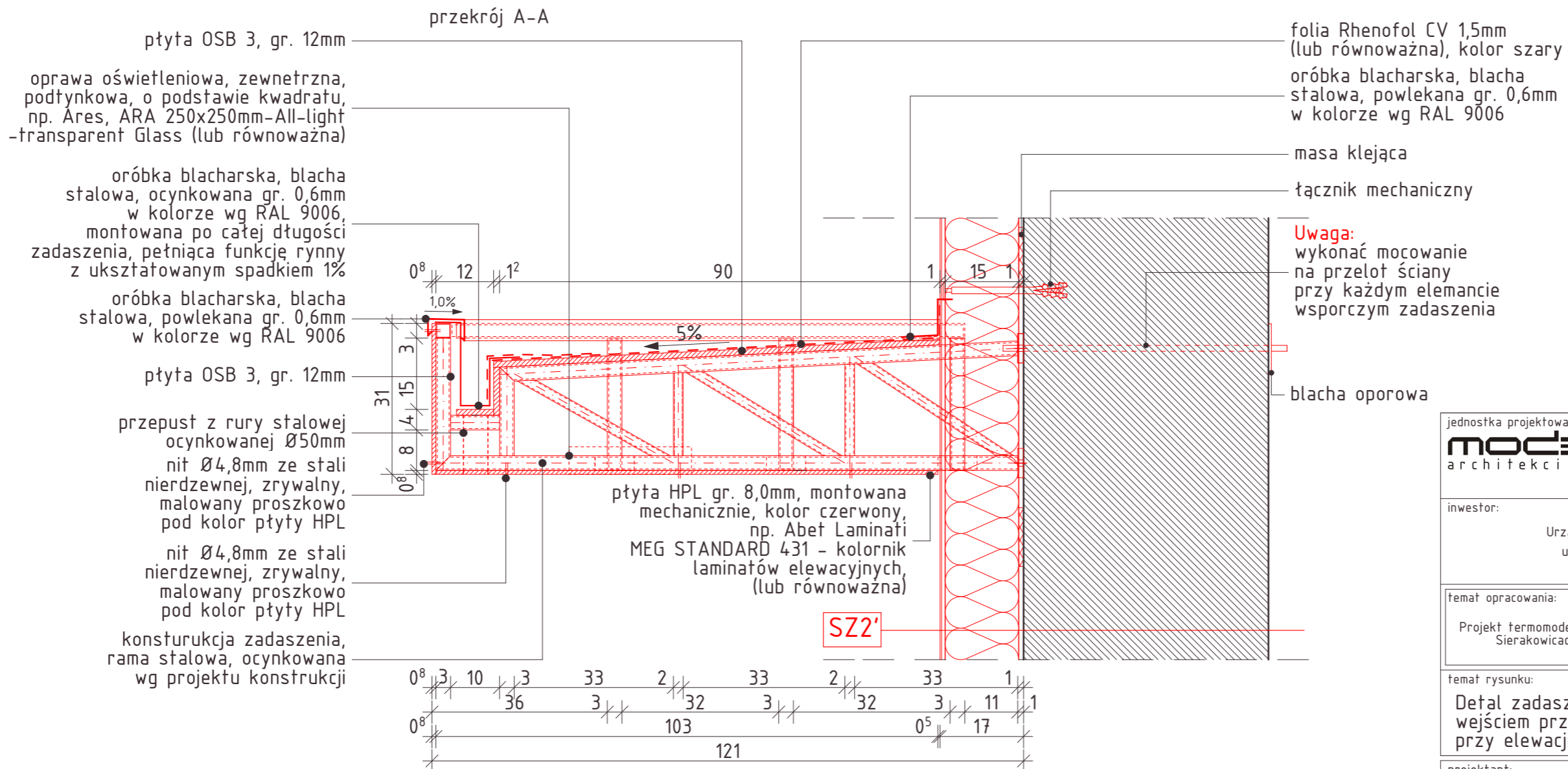


Uwaga:

- projekt architektoniczno-budowlany rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi,
- dokumentację rysunkową rozpatrywać łącznie z opisem technicznym,
- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie,
- przed przystąpieniem do realizacji stolarki okiennej i drzwiowej pobrać rzeczywiste wymiary z budowy,
- wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków koniecznych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.



- SZ2'**
- 1,5cm tynk mineralny, gran 1,5mm, barwiony w masie/malowany, kolorystyka wskazana na rysunkach elewacji
 - siatka zatapiająca w kleju
 - 15,00cm styropian EPS 036 FASADA
 - 45,0cm pustak MAX
 - farba akrylowa

jednostka projektowa		
modero		
architekci		
ul. Karolinki 58 lok. 202, 44-100 Gliwice		
tel. (32) 230 13 18, e-mail: biuro@modero.com.pl		
inwestor:		
Urząd Miejski i Gminy w Sońnicowicach		
ul. Rynek 19, 44-153 Sońnicowice		
temat opracowania:		
Projekt termomodernizacji i modernizacji ogrzewania w budynku OSP w Sierakowicach, przy ul. Wiejskiej 67 na działce nr 365/128		
temat rysunku:		
Detal zadaszenia nad wjazdem do garażu, wejściem przy elewacji zachodniej, wejściem przy elewacji południowej - przekrój A-A		

projektant:	nr uprawnień:	podpis:
mgr inż. arch. Małgorzata Jurkiewicz	upr. 481/89	
zespół autorski:		
mgr inż. arch. Piotr Soworka		
mgr inż. arch. Adam Kotodziej		
asyst. arch. Dariya Tseluykina		
faza projektu:	data:	skala:
projekt termomodernizacji	2015-03-25	1:10, 1:50
branża:	nr licencji CAD:	nr rysunku:
architektura	414ED63F	D-11