

UWAGA:

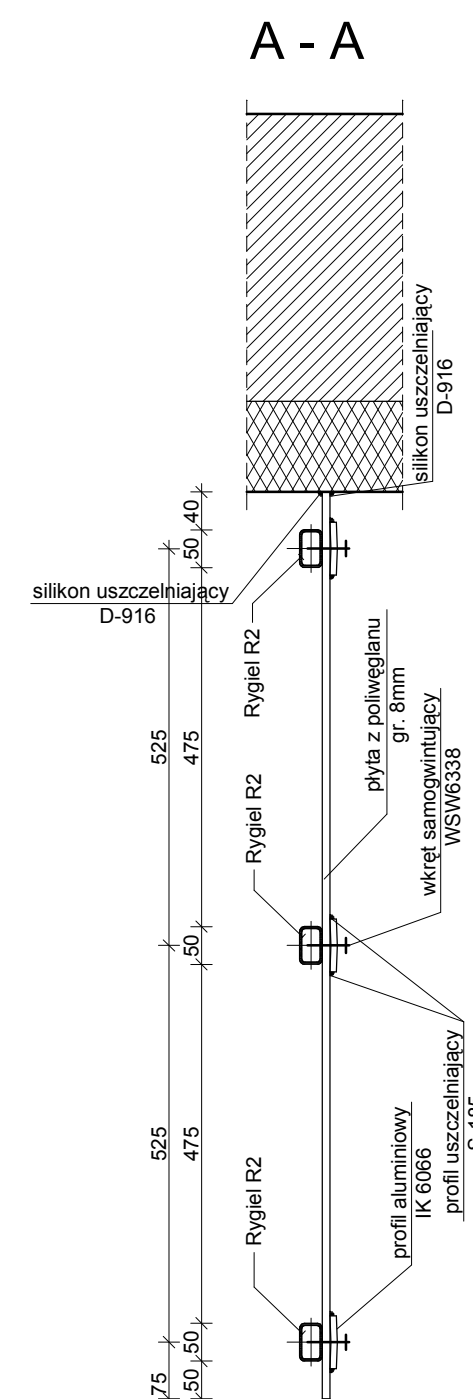
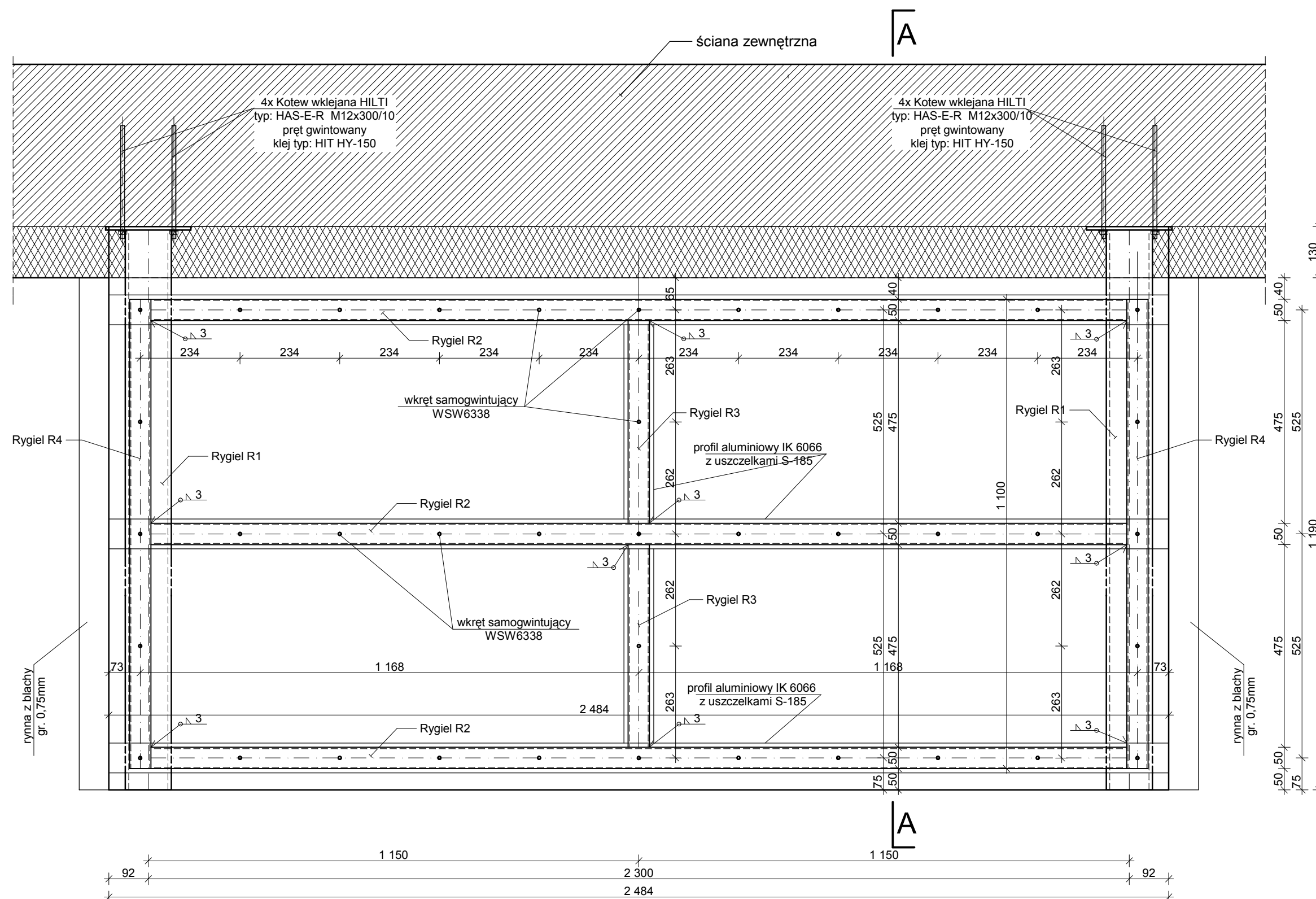
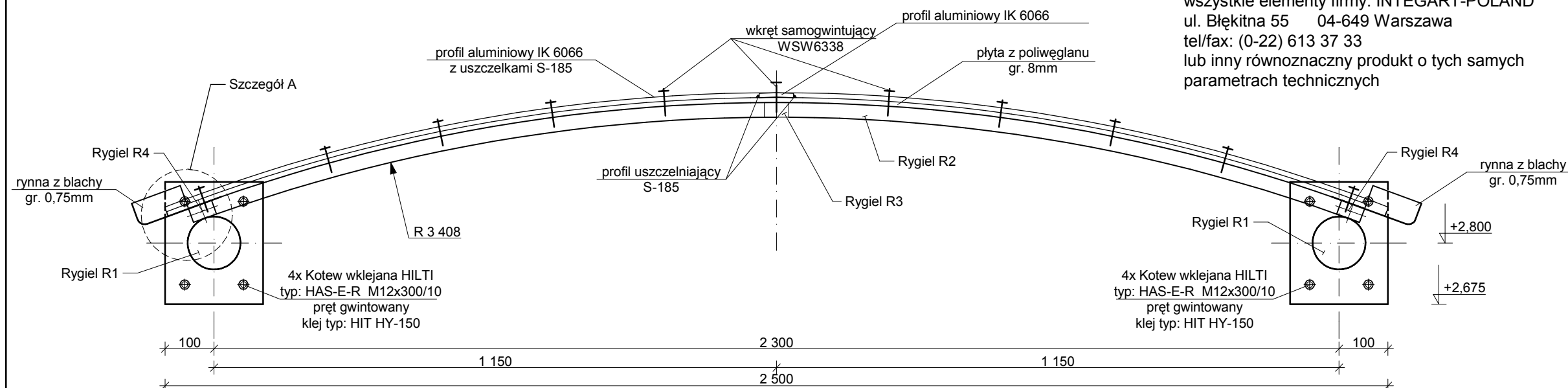
- Rzędne wysokościowe podano względem poziomu parteru, dla którego przyjęto wartość 0,00m
- Łączniki HILTI kotwić w warstwie nośnej ściany zewnętrznej.

UWAGA:


- Profil aluminiowy IK 6066
- Uszczelka S-185
- Wkręt samogwintujący WSW6338
6,3x38mm z podkładką EPDM
- silikon uszczelniający D-916

wszystkie elementy firmy: INTEGRART-POLAND
ul. Błękitna 55 04-649 Warszawa
tel/fax: (0-22) 613 37 33

lub inny równoznaczny produkt o tych samych
parametrach technicznych

[illegible]

ELEWACJA POŁUDNIOWO - ZACHODNIA

 INWESTPLAN		Stalowa Wola ul. Gen. Okulickiego 18/128 tel. (0-15) 642 75 00		Inwestor: Starostwo Powiatowe w Stalowej Woli ul. Podlesna 15 37-450 Stalowa Wola	
Nazwa obiektu i adres: Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Nr 6 Specjalnych usytuowanego przy Al. Jana Pawła II 21 w Stalowej Woli					
Nazwa rysa:		Zadaszenie typ A - widok i schemat		Skala: 1:10/1:30	
Rodzaj i stadium dokumentacji:		Rys. nr:		Data:	
Projekt Budowlany		<div style="border: 2px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 11 </div>		luty 2012	
Funkcja:		Imię i nazwisko:		Podpis:	
Projektant:		mgr inż. Marek Perlich		Nr uprawnień:	
Sprawdzający:		mgr inż. Jarosław Urbanowicz		K-211/02	
				K-212/02	