

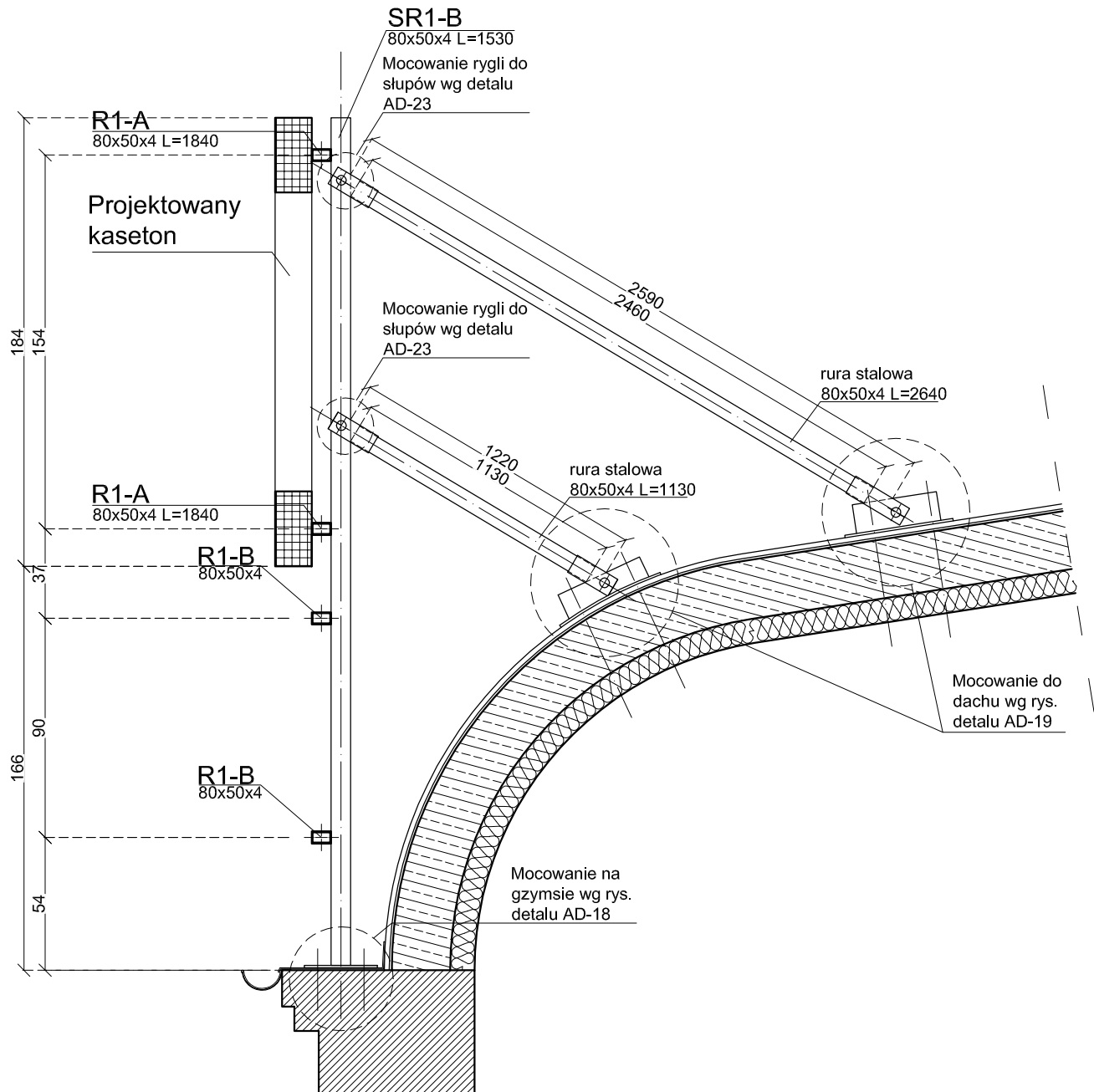
UWAGA!

Przed wykonaniem robót wykonawca zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów z istniejącymi

Wszystkie styki elementów należy zespawać spoiną ciągłą. Grubości spoin równe 0.7 grubości cieńszego z łączonych elementów

SR1-B:

Słup projektowany na dachu kopułowym od strony ul. Nowy Świat. Słup projektowany jako uzupełnienie istniejącej konstrukcji dla nowego logotypu BGK.

**Słupy SR 1-B (2szt.)**

Na dachu od str. ul. Nowy Świat

TEMAT: Projekt dostosowania zewnętrznego oznakowania budynku Centrali Banku Gospodarstwa Krajowego w Warszawie przy ul. Al. Jerozolimskie 7 do aktualnie obowiązującej Księgi Marki BGK

INWESTOR: Bank Gospodarstwa Krajowego
ADRES BUDOWY: Al. Jerozolimskie 7 00-955 Warszawa

**VODA**

	Nr. uprawnień	Podpis
mgr inż. arch Mariola Trzeciak	Wa 620/91	
inż. Wiesław Szpojankowski	2738/Lb/75	
inż. Bartosz Trzeciak		
Sprawdzający: inż. Krzysztof Skrzyński	St 223/88	
data: 01.12.2015		Nr. rysunku
faza: proj. wykonawczy		AD-12
skala: 1:20		