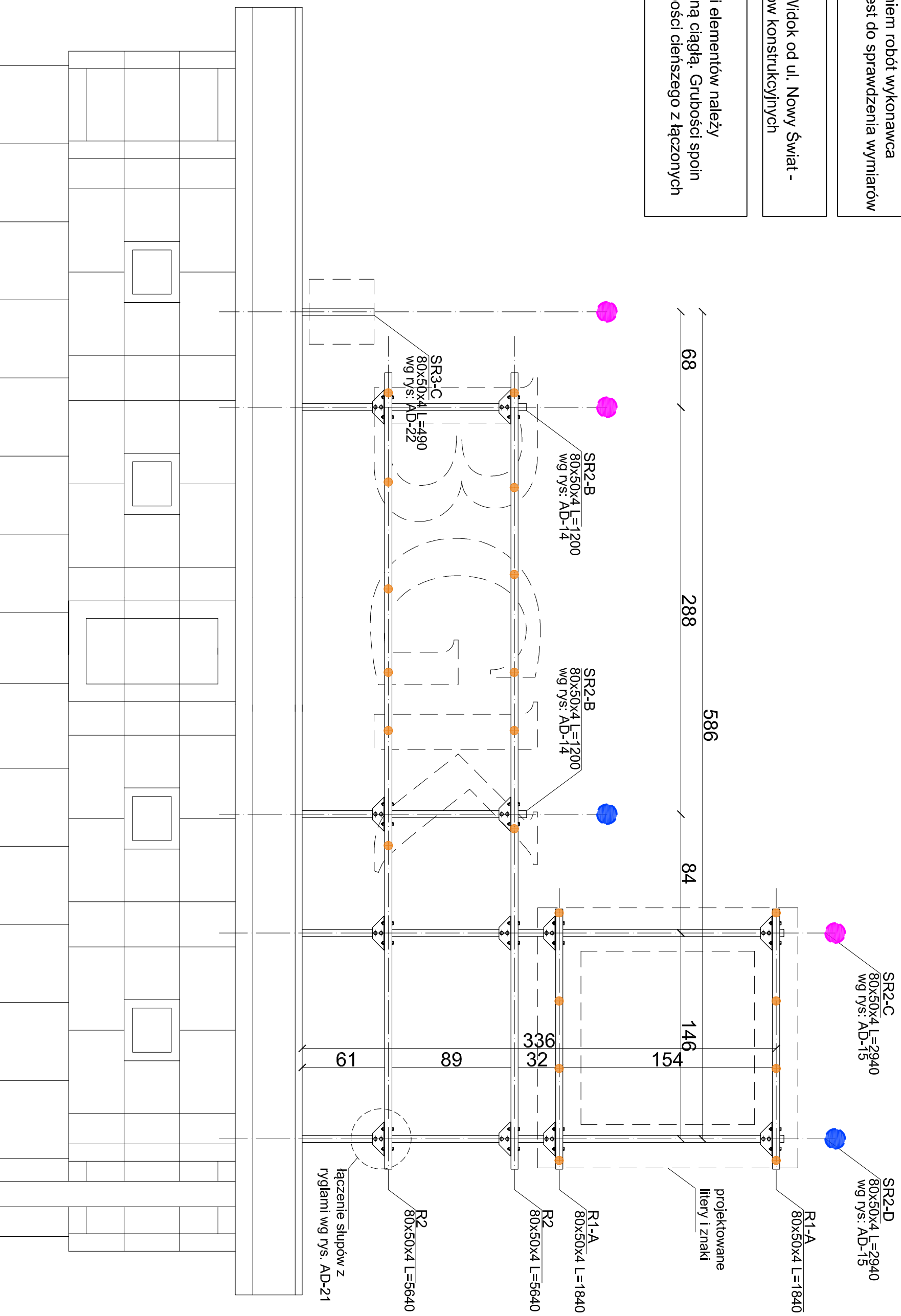


UWAGA!
Przed wykonaniem robót wykonawca zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów z istniejącymi

RAMA - 2
Dach wysoki. Widok od ul. Nowy Świat - układ elementów konstrukcyjnych

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



Mocowanie liter do rygli wg rysunku detalu AD-10

projektowane elementy uzupełniające podkonstrukcję istniejące elementy, które należy przerobić

Elementy istniejące do zachowania

R2: R1-A - Rygle mocowane do słupów, jako usztywnienie konstrukcji oraz bezpieczeństwa nośnik dla liter i znaków mocowanych.
Rygle należy zamocować wg wymiarów podanych na rysunku.

RAMA2 -Widok
Układ elementów podkonstrukcji na dachu wysokim od strony ul Nowy Świat

VODA

Nr. uprawnień Podpis

mgr inż. arch. Marcella Trzeciak Wa 620/91

inż. Wiesław Szojanowski 2738/Lb/75

inż. Bartosz Trzeciak

Sprawdzający: inż. Krzysztof Skrzyński St 223/88

data: 01.12.2015

faz: proj. budowlany

skala: 1:50

A-07

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

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