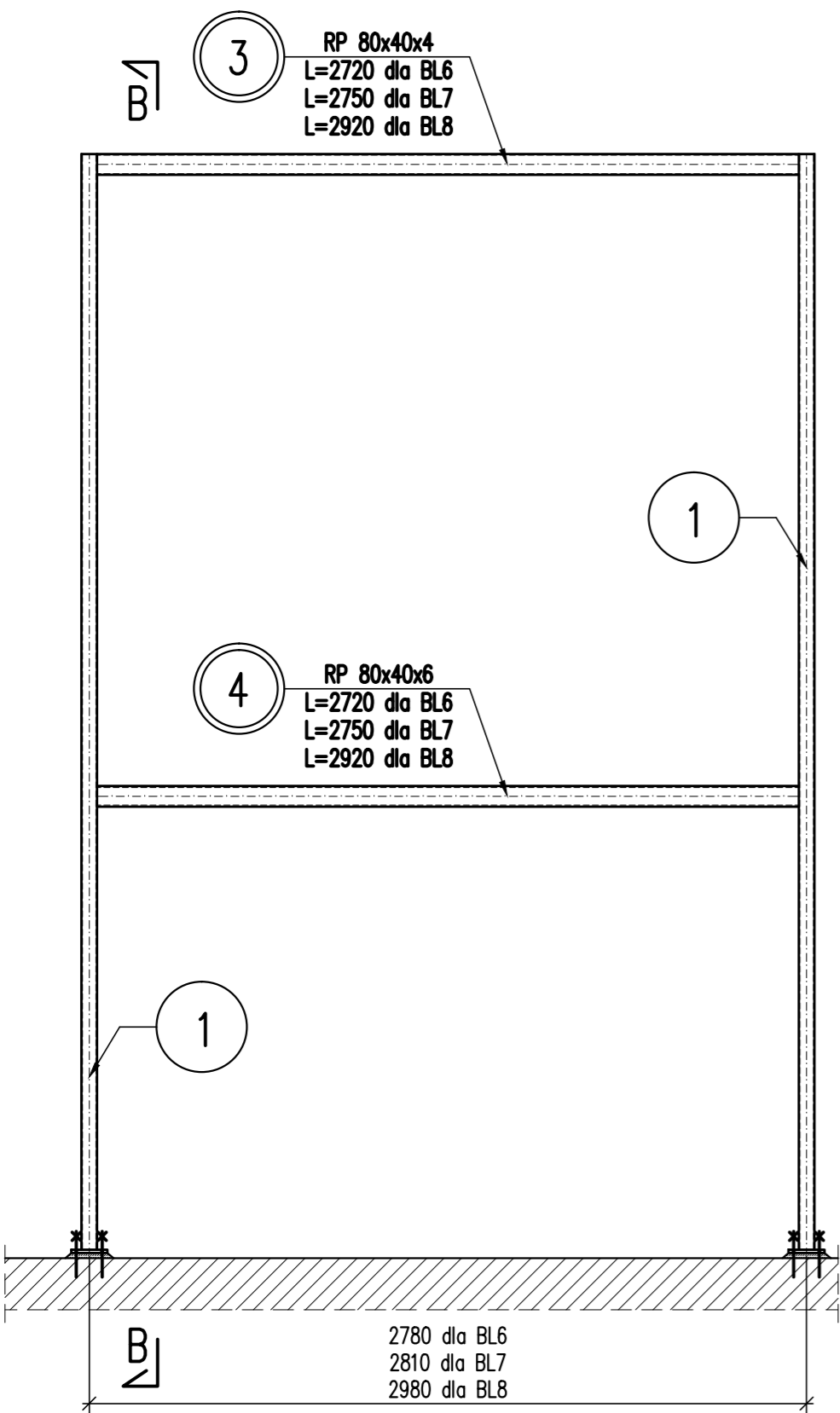
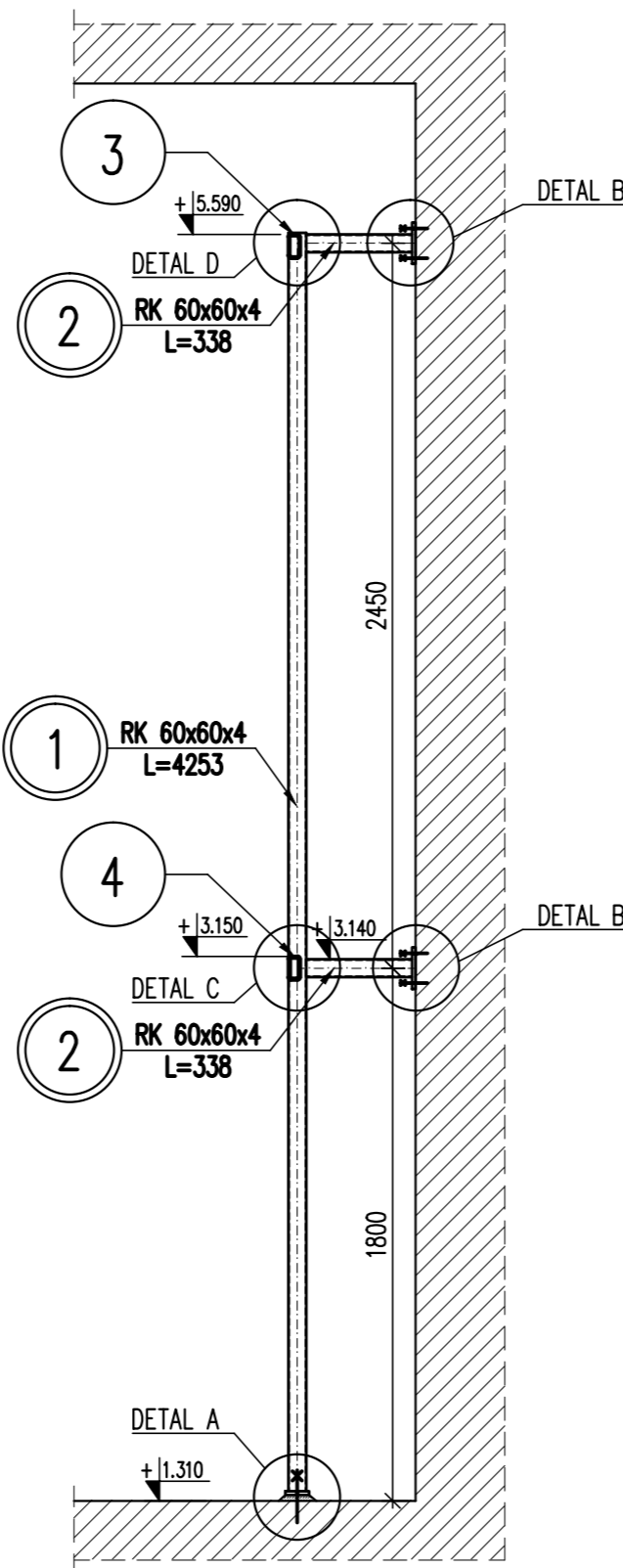


PODKONSTRUKCJE: BL6 (2 szt.); BL7 (2 szt.); BL8 (2 szt.)

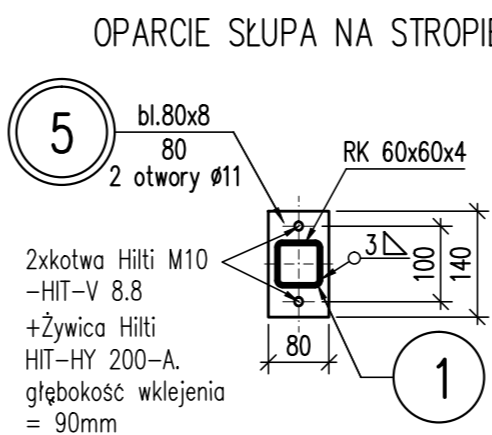
WIDOK Z PRZODU
1:25



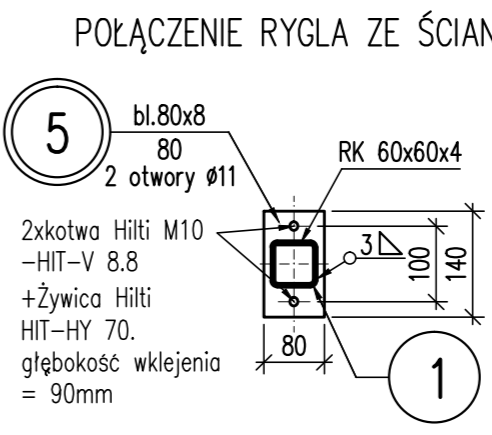
PRZEKRÓJ A-A
1:25



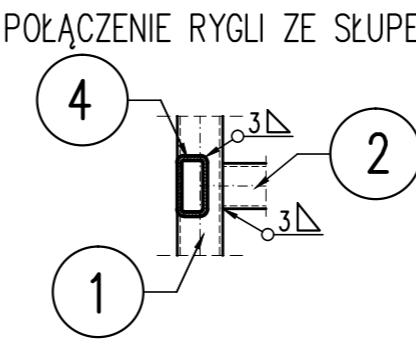
DETAL A
1:10



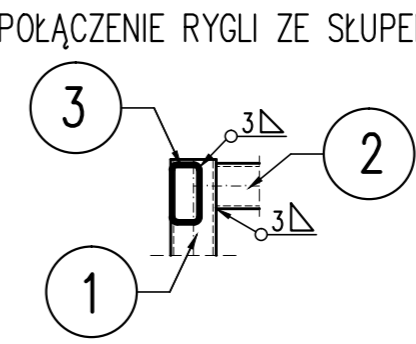
DETAL B
1:10



DETAL C
1:10



DETAL D
1:10



KONSTRUKCJE STAŁOWĄ ŁĄCZYĆ POPRZEC SPAWANIE SPOINAMI PACHWINOWYMI I CZOŁOWYMI.

- GRUBOŚĆ SPOIN PACHWINOWYCH = 0,7 GRUBOŚCI CIEŃSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- GRUBOŚĆ SPOIN CZOŁOWYCH RÓWNA GRUBOŚCI CIEŃSZEGO Z ELEMENTÓW

- UWAGI:
- Lokalizacja elementów według rysunku MNW-PW-K-AB-101.
 - Przed wykonaniem elementów wszystkie wymiary należy potwierdzić na budowie.
 - Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
 - Rysunki rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i projektami instalacyjnymi.
 - Szczegóły i kolejność wykonywania prac – wg opisu technicznego.
 - Do kotwienia elementów stosować produkty Hilti lub równoważne innych producentów..

STAL St3S
ELEKTRODY EB150
Wszystkie profile stalowe gorącowalcowane

PROJEKT :				
PROJEKT EKSPOZYCJI STAŁEJ GALERII SZTUKI STAROŻYTNEJ W MUZEUM NARODOWYM W WARSZAWIE				
LOKALIZACJA :				
AL. JEROZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA				
INWESTOR :				
MUZEUM NARODOWE W WARSZAWIE AL. JEROZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA				
ZAKRES OPRACOWANIA :				
				
GENERALNY PROJEKTANT EKSPOZYCJI :				
		Ul. Inżynierska 3/4 03–410 Warszawa T +48 22 618 72 02 F +48 22 618 96 25 nizio.com.pl		
PROJEKTANT BRANŻOWY :				
		RWK Inżynierowie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa biuro: ul. Wąłbrzyska 11/402, 02-739 Warszawa tel. +48 22 398 08 42 fax. +48 22 398 08 43 www.rwki.pl biuro@rwki.pl		
PROJEKTANT :		NR UPR.:	PODPIS :	
mgr inż. Michał Krzywański		23/00/DUW		
SPRAWDZAJĄCY :		NR UPR.:	PODPIS :	
mgr inż. Jacek Wasilewski		BI/145/01		
FAZA PROJEKTU :				
PROJEKT WYKONAWCZY				
TYTUŁ RYSUNKU :				
PODKONSTRUKCJA STAŁOWA BL6; BL7; BL8				
ZNAK :	FAZA :	BRANŻA :	ZAKRES :	NR RYS. :
MNW	PW	K	A	212
SKALA :			ARKUSZ :	RYSOWAŁ :
1:25/1:10			-	MKM
DATA :				REWIZJA :
16.12.2014				