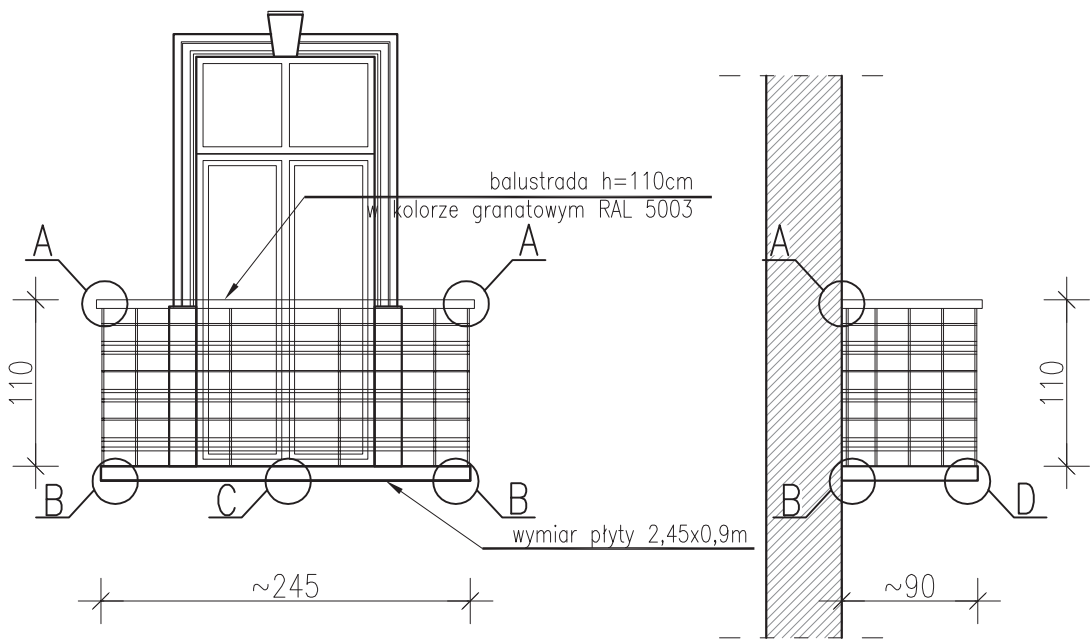
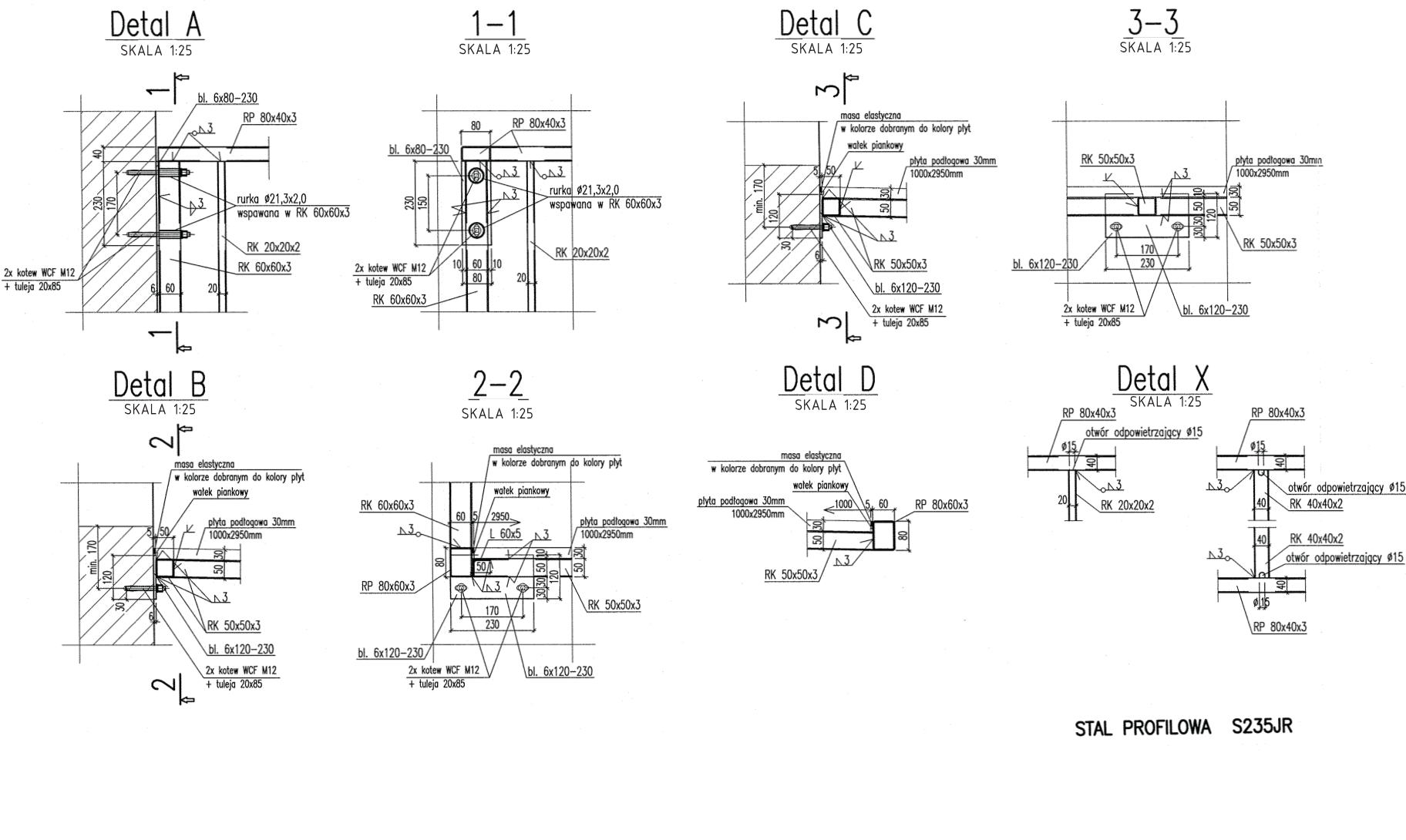


# DETAL BALKONU

BĘDZIN UL. POTOCKIEGO 7

## PROJEKT BUDOWLANY – KOLORYSTYKA

SKALA 1:50



### UWAGA!

- Nośność obliczeniową zamocowań łączników wklejanych WCF na wyrywanie z podłoża murowego oraz na ścinanie przyjęto dla podłoża z cegły ceramicznej, pełnej.
- Paremetry rozmieszczenia łączników wklejanych WCF:
  - odległość między osiami łączników – min. 170mm
  - odległość łącznika od krawędzi – min. 170mm.
- Nośność charakterystyczna i obliczeniowa zamocowań łącznika WCF na wyrywanie z podłoża z cegły ceramicznej, pełnej wynosi odpowiednio:  $N_{Rk} = 16,4kN$  i  $N = 5,8kN$ .
- Zabezpieczenie antykorozyjne przez ocynkowanie.  
W elementach zamkniętych wykonać otwory odpowietrzające  $\varnothing 15$  na obu jego końcach (detal X).

UWAGA: wymiary zweryfikować na budowie

INWESTOR: MIEJSKI ZAKŁAD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH BĘDZIN UL. KRAKOWSKA 16		ADRES INWESTYCJI: 42-500 BĘDZIN UL. POTOCKIEGO 7	
TEMAT: PROJEKT DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ DOTYCZĄCEJ RENOWACJI ELEWACJI FRONTOWEJ I BOCZNEJ (OD STRONY BUDYNKU NR 5) BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. POTOCKIEGO 7 W BĘDZINIE			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P.P.A. i U.W. "ARKADA" 41-400 MYSŁOWICE, UL. DZIAŁKOWA 50 TEL. 32 222 34 12	PROJEKTANT:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
	ARCH. J. BOLECHOWSKA	NR. UPR. 651/82	
	SPRAWDZAJĄCY:		
	ARCH. J. MAZURKIEWICZ	NR. UPR. 516/77	
UWAGI: WYMIAROWANIE W /cm/	PRZEDMIOT RYSUNKU: DETAL BALKONU	SKALA: 1:50/1:25	
DATA: 03.2013	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	NUMER ARKUSZA: <b>09</b>	