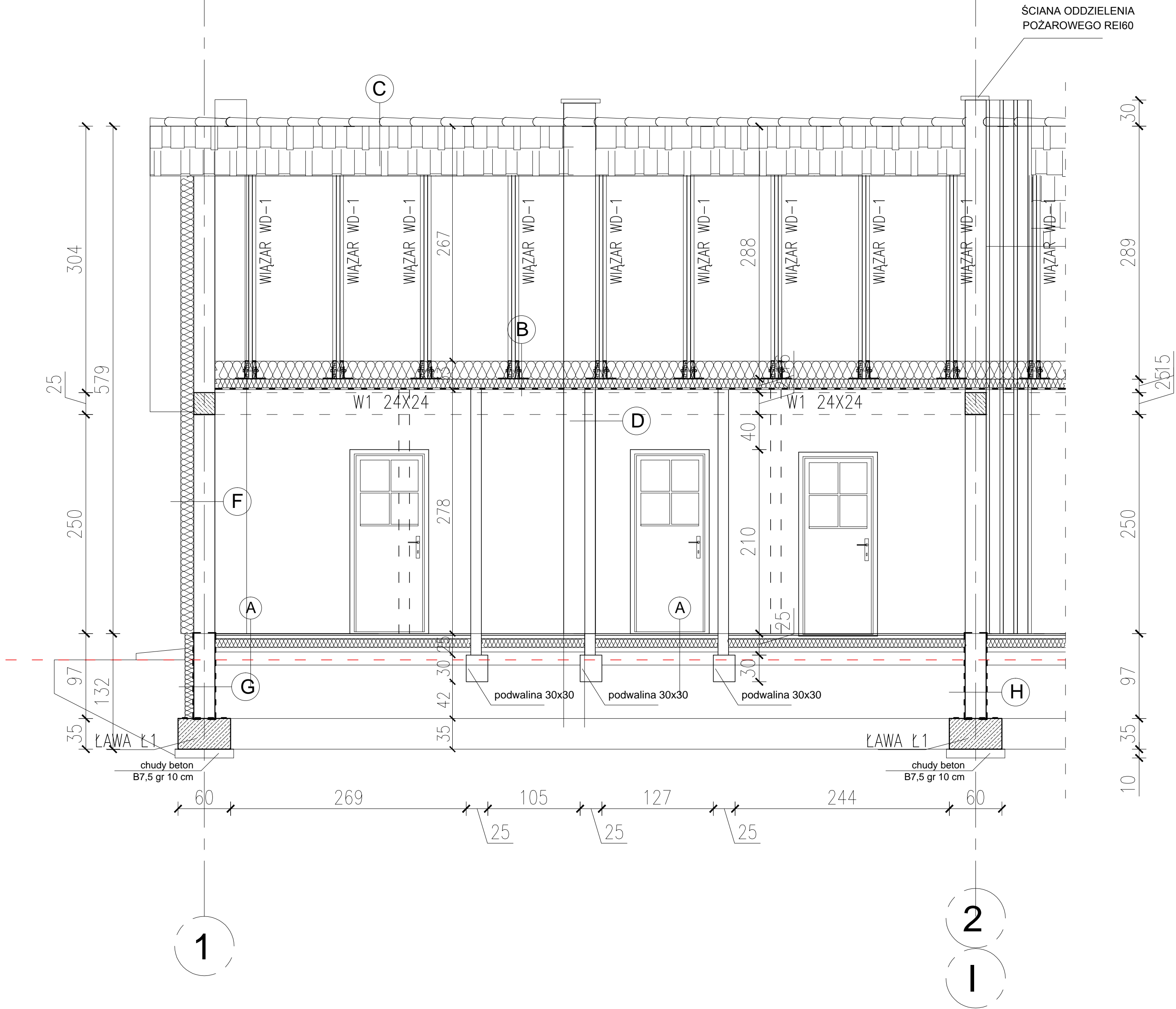


PROJEKT ARCH. BUDOWLANY
PRZEKRÓJ C-C
SEGMENT A
1 :50



- Ⓐ – panele 1,5cm
– szlichta cementowa B15 5cm
– styropian 10cm
– folia budowlana
– chudy beton B7,5 5cm
– podsypka z pospółki zag.15cm
- Ⓑ – pas dolny wiązara 2x3.2/20cm
– wełna rozprężna 25cm
– stelaż stalowy 5x5cm
– folia paroizolacyjna 0,2mm
– 1xpłyta GK 1,25cm
– w kotłowni 2xGK 1,25cm
- Ⓒ – blachodachówka
– kontrłaty+łaty 4/5cm
– papa podkładowa
– płyta OSB 1,8cm lub deskowanie 22mm
– pas górny wiązara 2x3,2/16
- Ⓓ – tynk cem-wapienny 1,5cm
– cegłał cem. wapienna gr 12 cm
na zaprawie M7,5
– tynk cem-wapienny 1,5cm
- Ⓔ – tynk cem-wapienny 1,5cm
– cegłał cem. wapienna gr 24 cm
na zaprawie M7,5
– tynk cem-wapienny 1,5cm
– gładz szpachlowa+fafba emulsyjna
- Ⓕ – styropian gr 15 cm+wyprawa
elewacyjan na siatce
– cegłał cem. wapienna gr 24 cm
na zaprawie M7,5
– tynk cem-wapienny 1,5cm
– gładz szpachlowa+fafba emulsyjna
- Ⓖ – izolacja przeciwwodna
– styropian wodoodporny
– błoczek betonowy
– tynk cem.wapienny
– 2x IZOCHAN

		BRANŻA: BUDOWLANA	NR RYS
OBIEKT: Budowa ośmiu budynków mieszkalnych jednorodzinnych w zabudowie szeregowej z przeznaczeniem na mieszkania socjalne i komunalne.		PROJEKTOWAŁ	
LOKALIZACJA: Jamielnik ul. Kościelna dz. nr 173/2		TYTUŁ RYSUNKU:	
INWESTOR: Gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie ul. Podleśna 1		PROJEKT ARCH. BUDOWLANY PRZEKRÓJ C-C SEGMENT A 1 :50	
DATA: 08.2015	SKALA: 1 : 50		