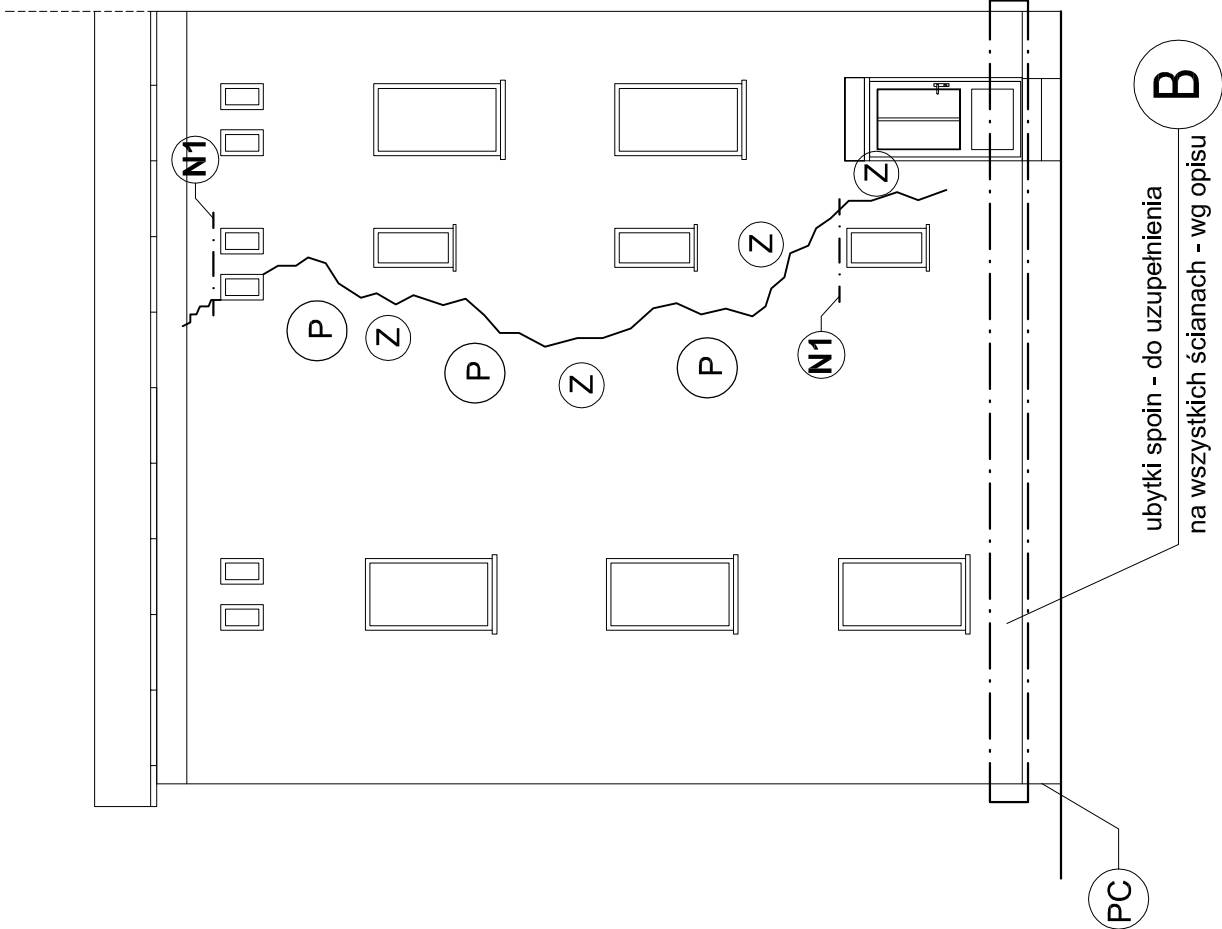
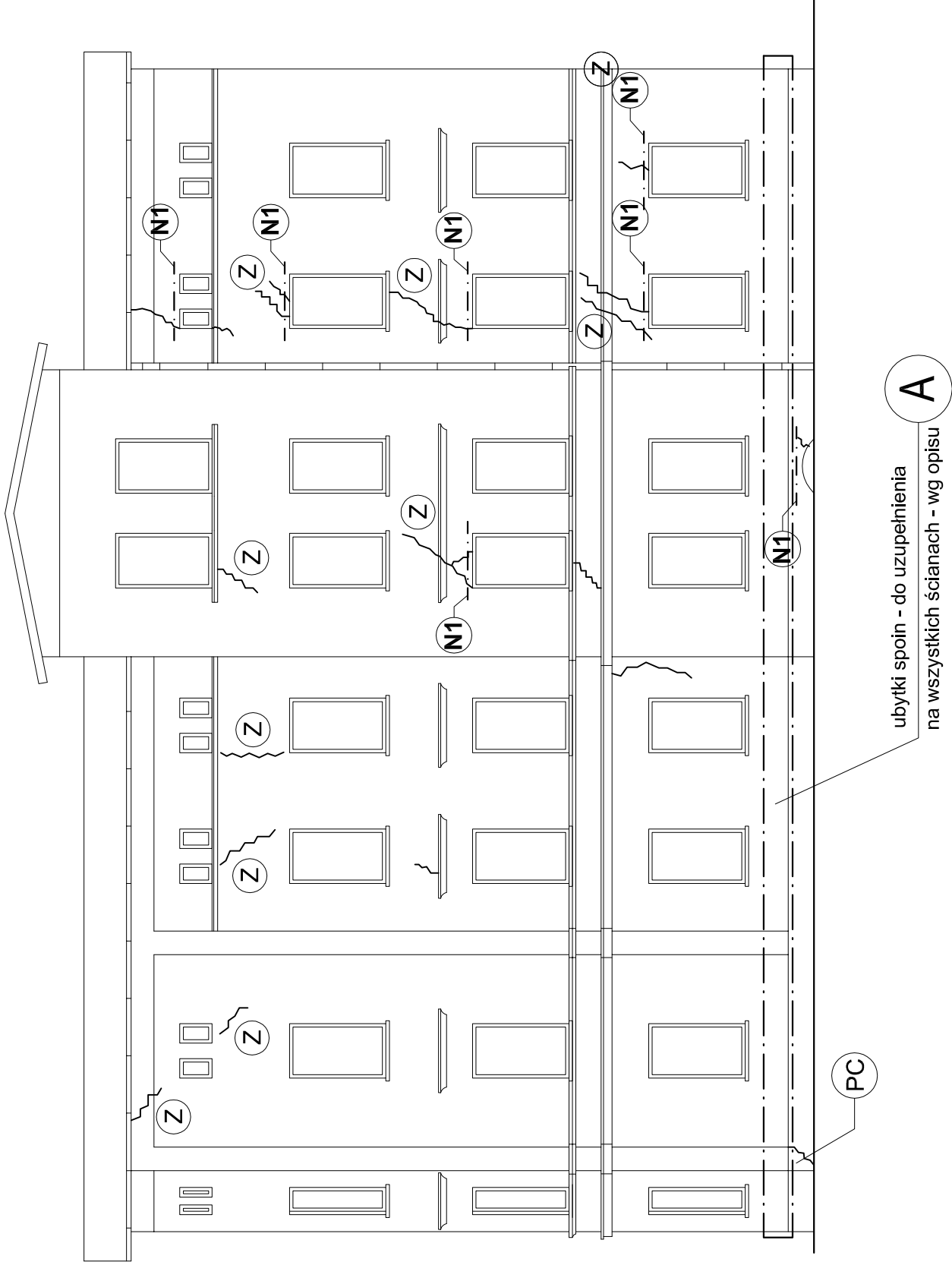


ELEWACJA TYLNA - BOCZNA "B"



ELEWACJA SZCZYTOWA "A"



STAL KSZTAŁTOWA St3S
STALZBROJENIOWA A-0 St0S

OZNACZENIA

~ Lokalizacja zarysowań i pęknięć ścian

Z Wykonać zbrojenie spoin prętmi śr. 4,5 mm w co trzeciej spoinie

P Wykonać przemurowania pęknięć od strony elewacji wg opisu

N1 Obsadzić po stronie zewnętrznej nadproże z dwuteownika IPN120

PC Uzupełnienie cokołu z piaskowca

PRACOWNIA PROJEKTOWA "SIG"

inż. Sławomir Ignatowicz
ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych

temat:	Naprawa spękań ścian		
adres:	ul. Głowackiego 3 58-303 Wałbrzych		
inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Głowackiego nr 3 w Wałbrzychu		
projektant:	inż. Sławomir Ignatowicz	NBGP.V-7342/3/99/98	
ELEWACJA SZCZYTOWA I TYLNA BOCZNA		skala 1:100	NR RYS.
		05.2018	2