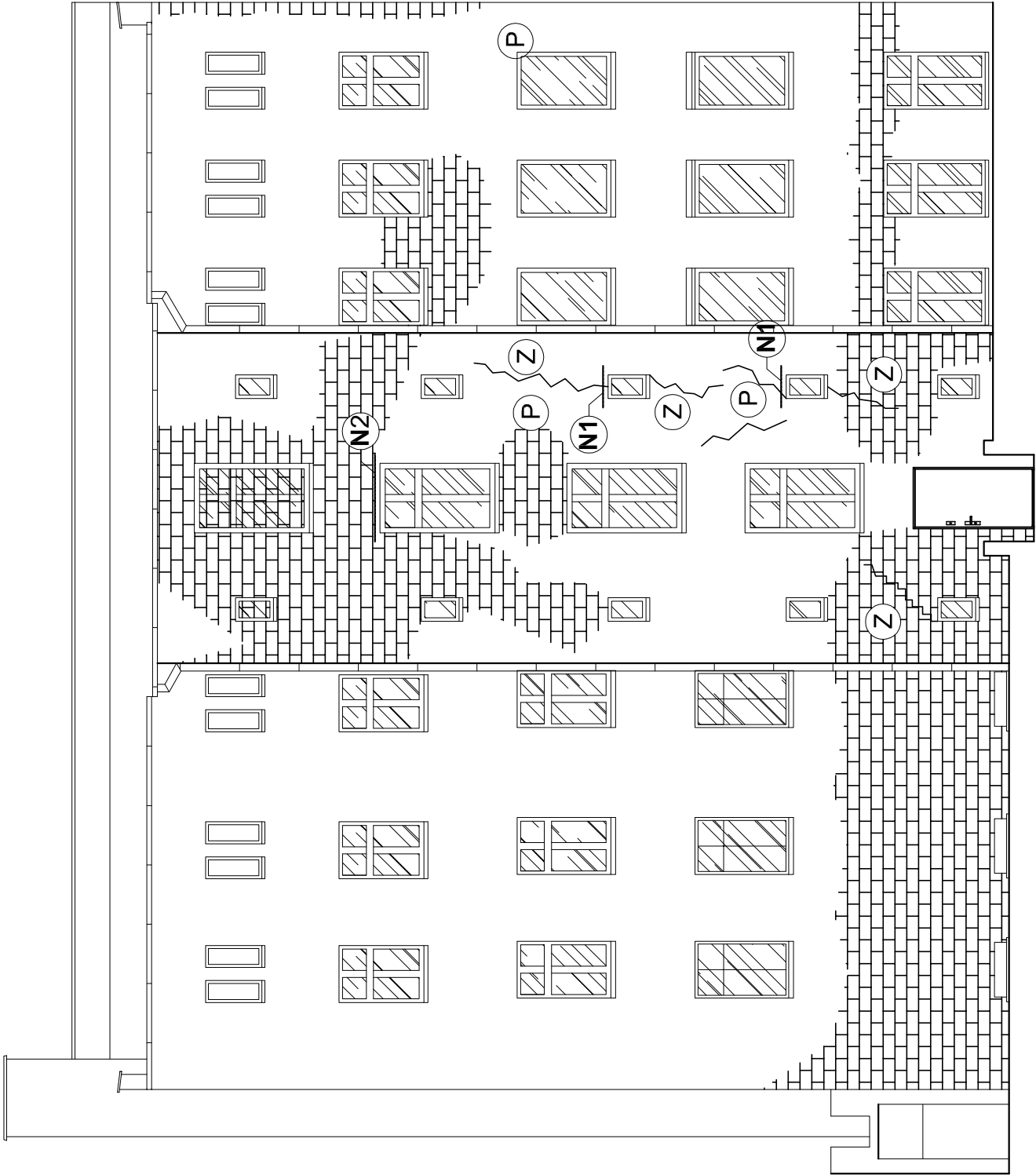
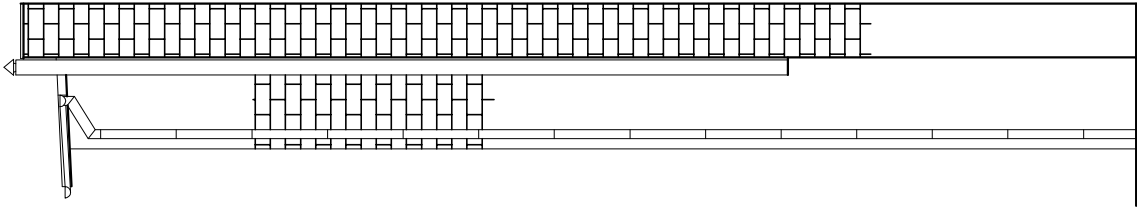


ŚCIANA TYLNA



ŚCIANA BOCZNA



FRAGMENT ŚCIANY FRONTOWEJ



Zestawienie nadproży

Ozn.	Nazwa elementu	Przekrój (profil)	Długość [m]	Ilość [szt.]	Razem długość [m]	Masa 1 mb [kg/m]	Razem masa [kg]
N1	nadproże	IPN120	0,700	2	1,400	11,20	15,7
N2	nadproże	IPN120	1,600	1	1,600	11,20	17,9
Razem [kg]							34

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
- ~ miejsca w murze ceglanym do ospoinowania wg opisu

STAL KSZTAŁTOWA St3SY
STALZBROJENIOWA A-0 St0S

PRACOWNIA PROJEKTOWA inż. Sławomir Ignatowicz ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych			"SIG"	
temat:	Remont elewacji z dociepleniem ścian			
adres:	ul. Niepodległości 172, 58-303 Wałbrzych			
projektant:	inż. Sławomir Ignatowicz	NBGP.V-7342/3/99/98		
NAPRAWA SPĘKAN		skala 1:100		NR RYS.
ŚCIANA FRONTOWA I TYLNA		25.11.2020		1w