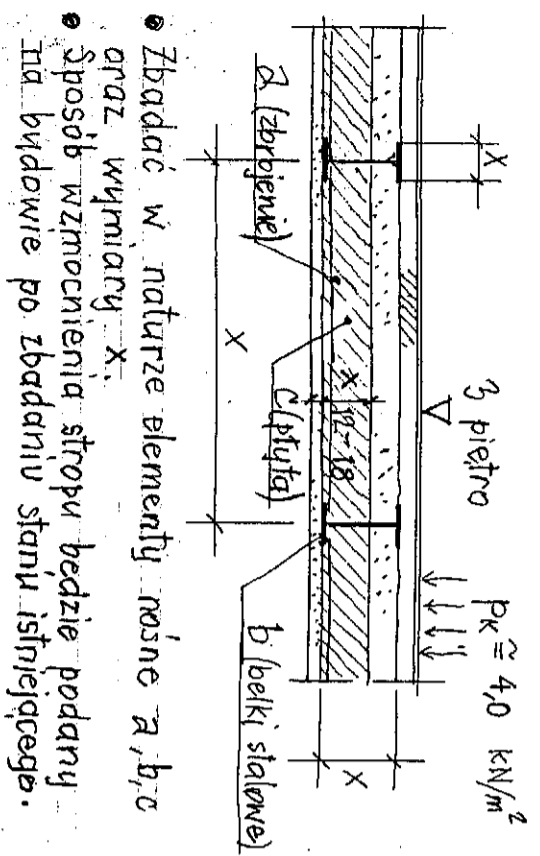
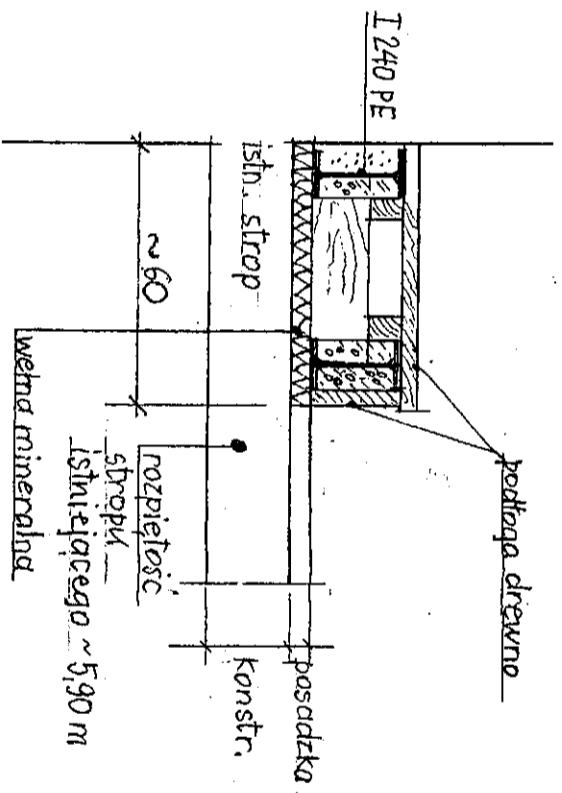


POZ.1.1
STROP W PROJ. MAGAZYNIE AKT

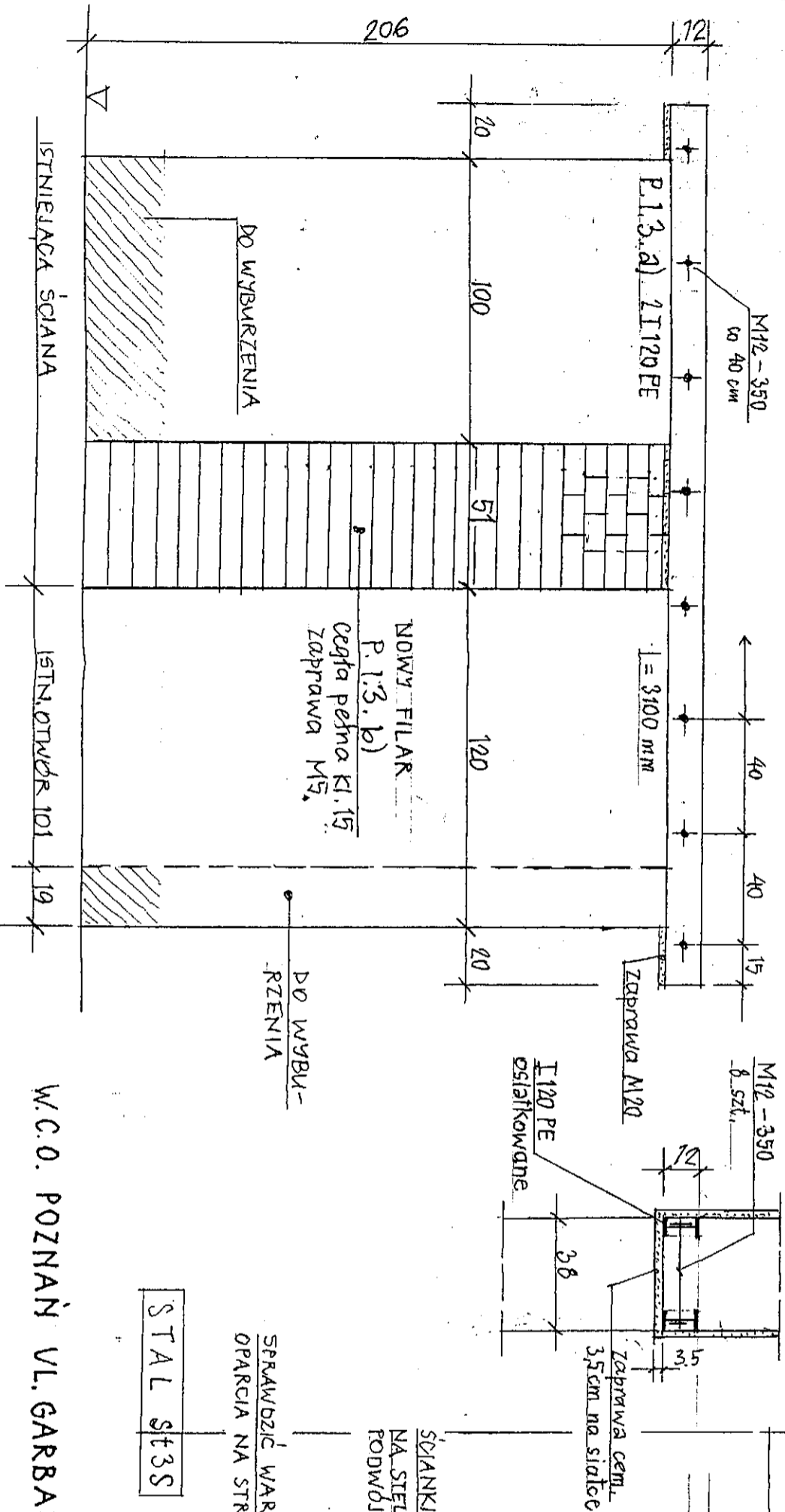


POZ.1.2. BELKI POD SZAFAMI
X2 AKT W POM. 12

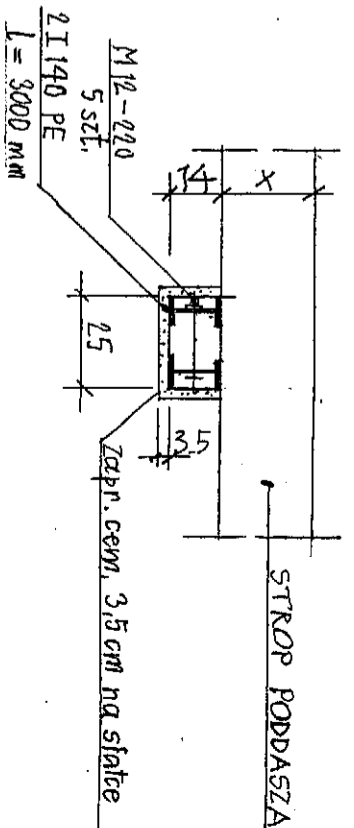
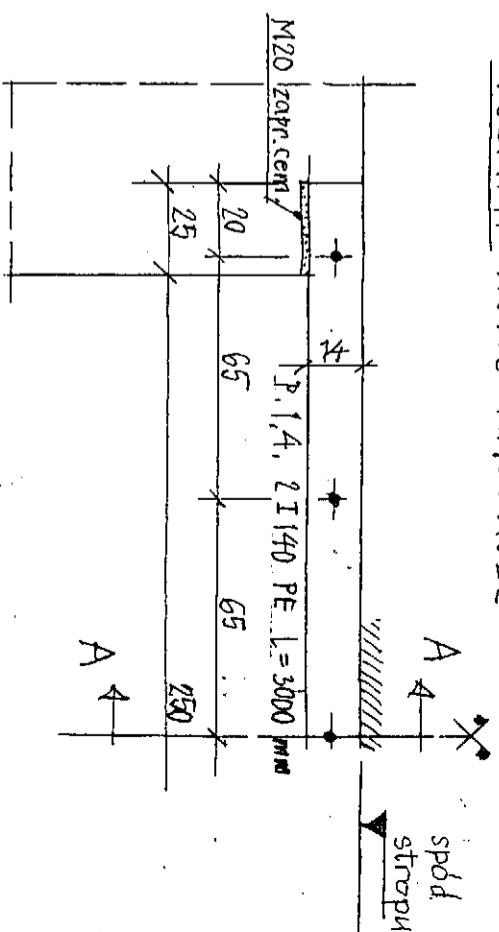
1 : 20 (cm)



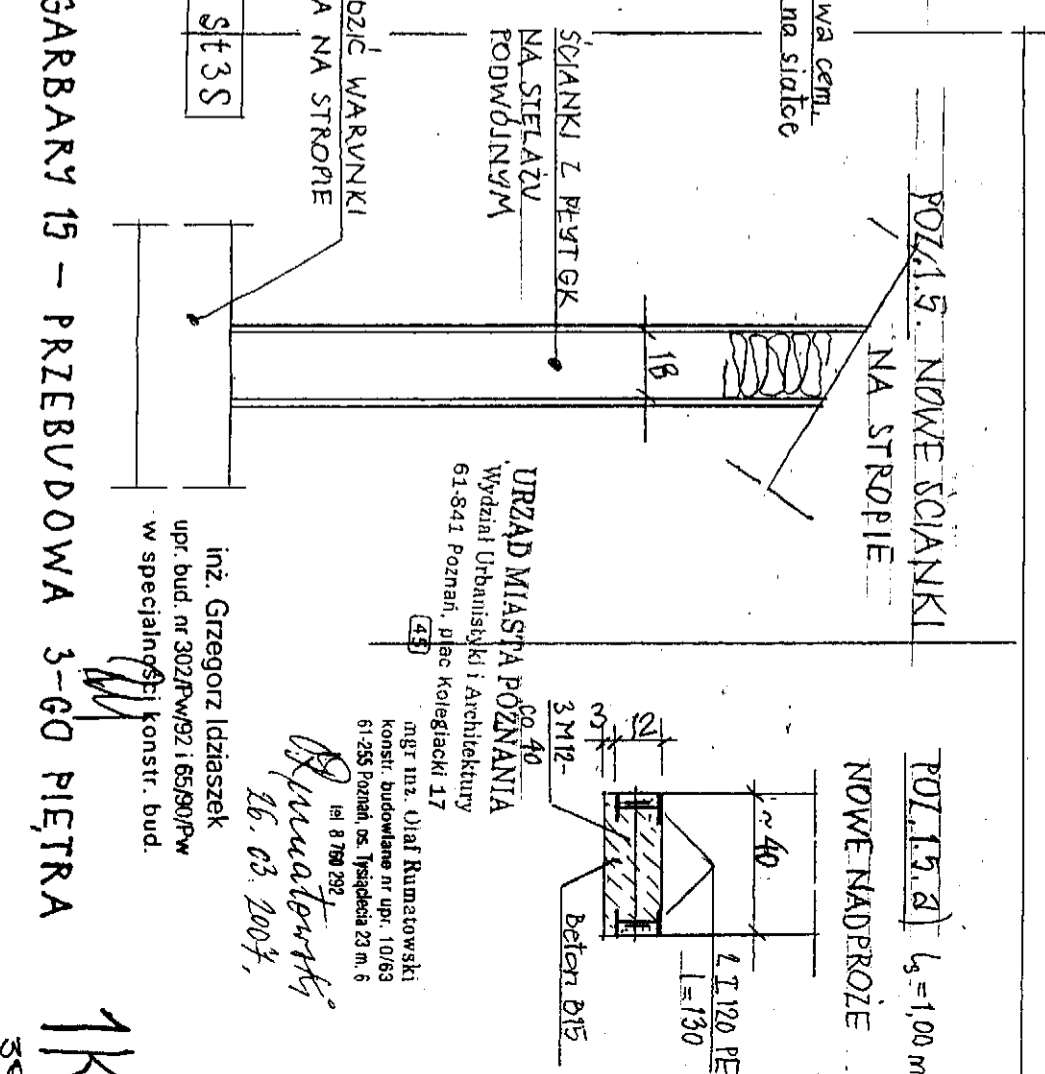
POZ.1.3. PRZEBUDOWA OTWORÓW DRZWIOWYCH



POZ.1.4. NOWE NADPROŻE



POZ.1.5. NOWE ŚCIANKI NA STROPIE

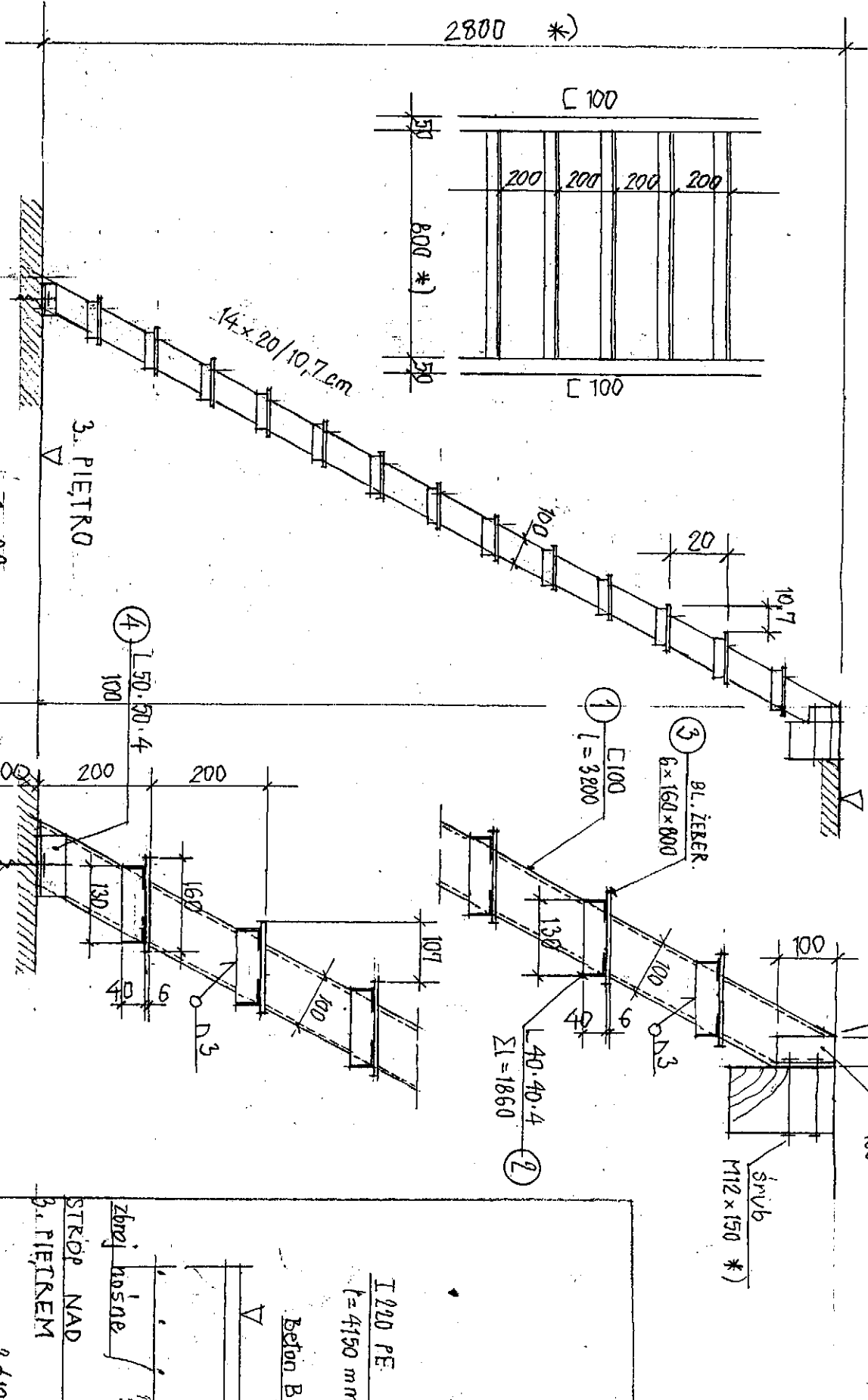


W.C.O. POZNAŃ VL. GARBARY 15 - PRZEBUDOWA 3-GO PIĘTRA

POZ.1.6
SCHODY NA PODDASZE

ZAMOCOWANIE DOSTOSOWANE
DO WARIACJI ISTNIEJĄCYCH

PODDASZE

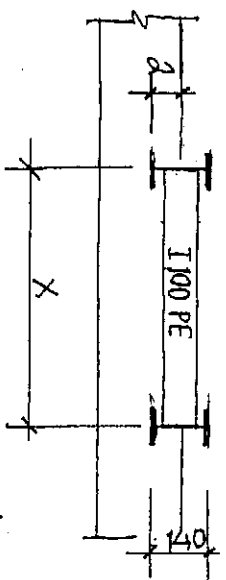


MALOWANIE ANTYKOROZYJNE I KAWIERZCHNIOWE
ILOŚĆ WARSTW 2xGRUNT. + 2xMAL.NAW.

*) WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

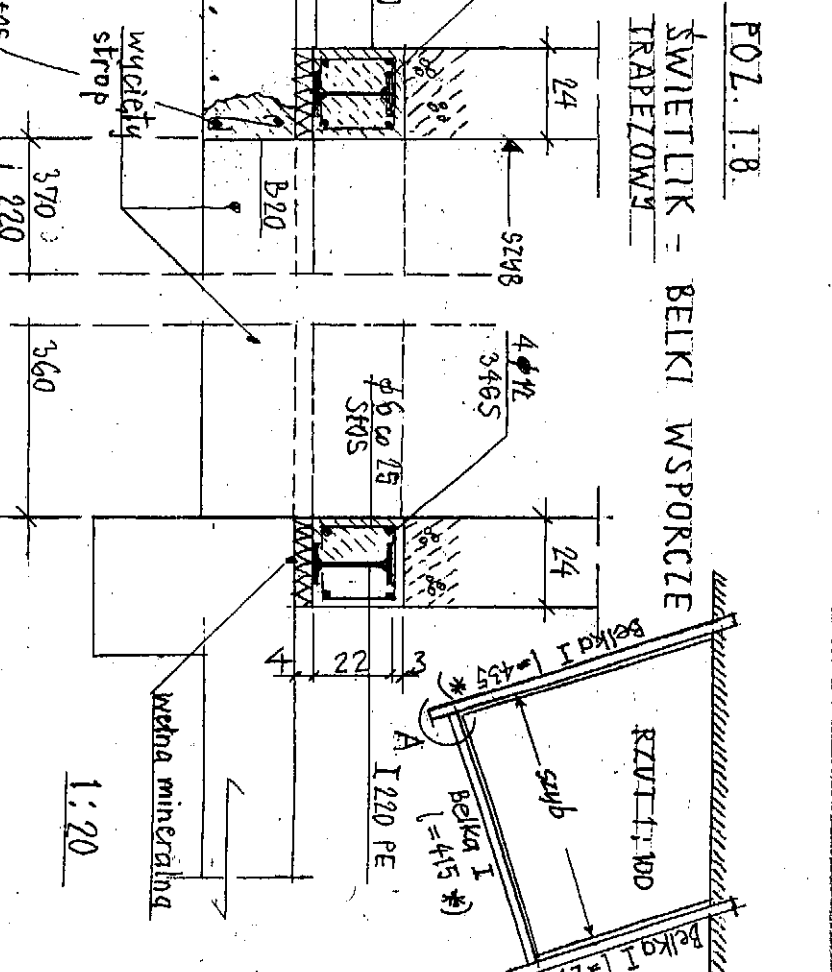
POZ.1.7

BELKI WSPORCZE DLA URZĄDZEŃ WENT.



x dobrac wg urządzeń
a wg możliwości na budowie

POZ.1.8
ŚWIETLIK - BELKI WSPORCZE
TRAPEZOWY



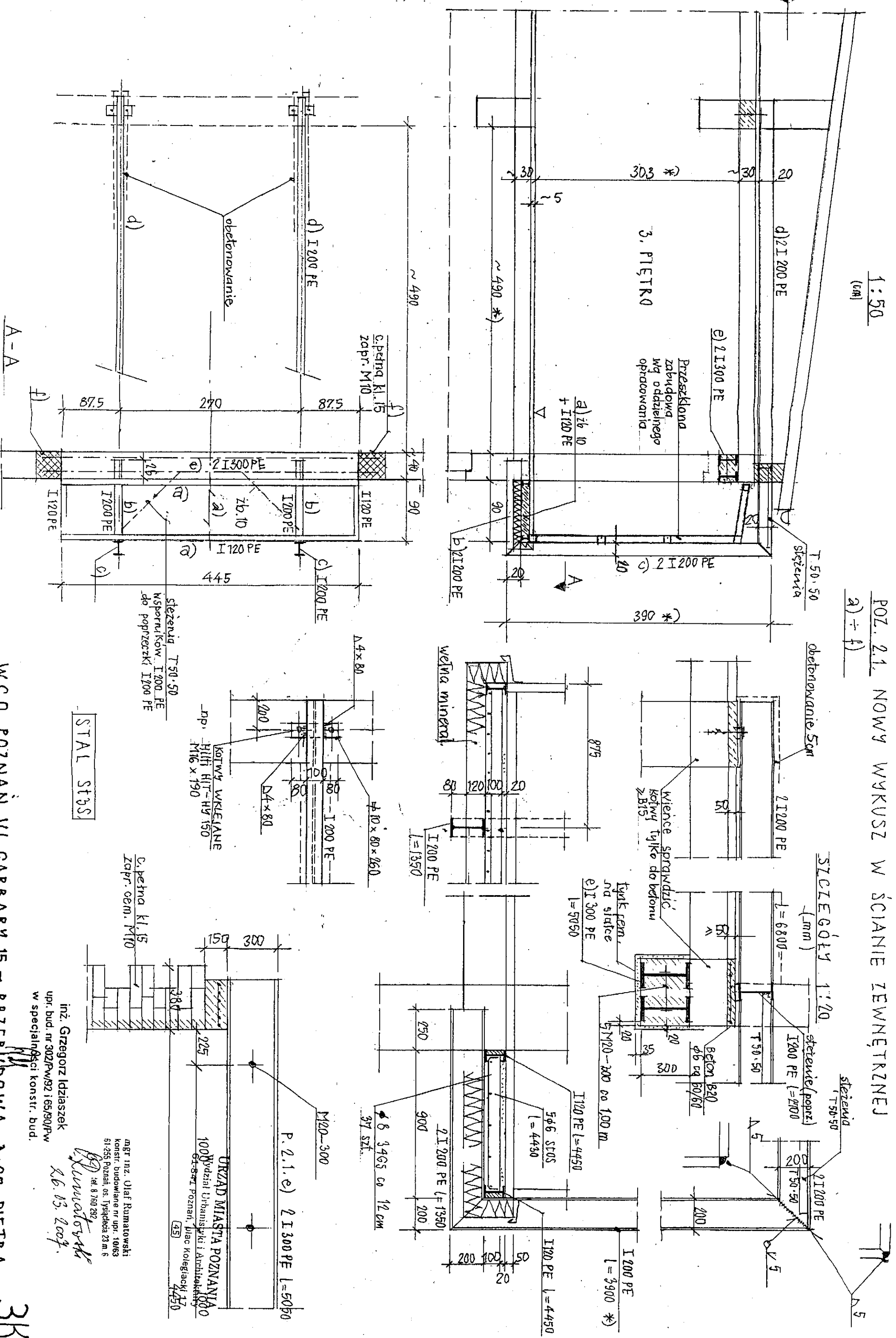
W.C.O. POZNAŃ VL. GARBARY 15 - PRZEBUDOWA 3-60 PIĘTRA

inż. Grzegorz Idziaszek
upr. bud. nr 302/Pw/92 i 65/90/Pw
w specjalności konstr. bud.

MRZĄD MIASTA POZNAŃ
Wydział Urbanistyczny i Architektury
61-841 Poznań, plac Kolegiacki 17
mgr inż. Ulat Kumatowski
konstr. budowlane nr upr. 10/653
61-255 Poznań, os. Jyskaleca 23 m. 5
tel. 8 750 292

1:50
(cm)

POZ. 2.1. NOWY WAKUSZ W ŚCIANIE ZEWNĘTRZNEJ
a) + f)



STAL ST35S

inż. Grzegorz Idziaszek
upr. bud. nr 302/Pw/92 i 65/90/Pw
w specjalności: konstr. bud.

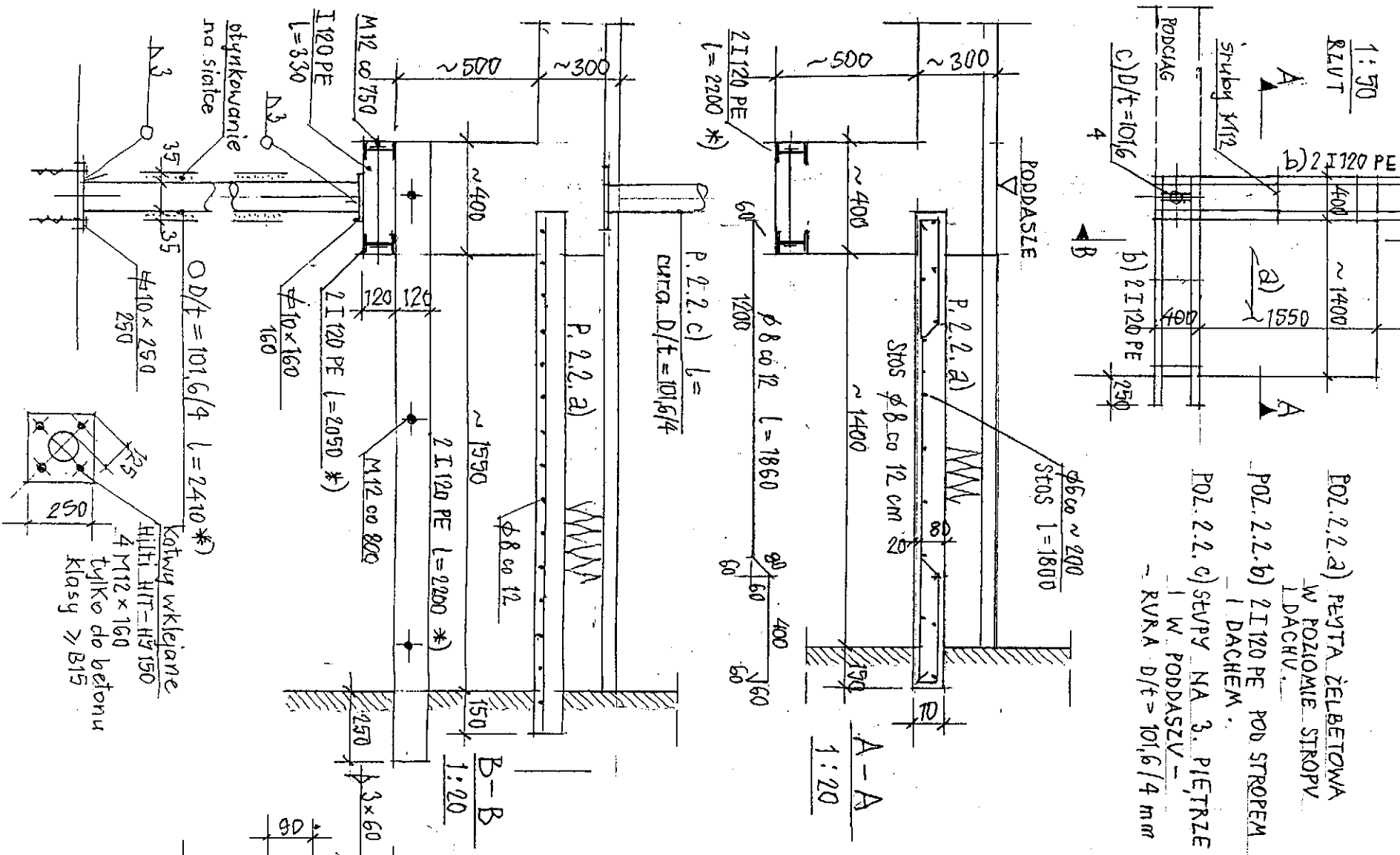
URZĄD MIASTA POZNAŃ
100 Wydział Urbanistyki i Architektury
61-571 Poznań, plac Kolegiacki 17
4450

ANR inż. Ulf Rymatowski
konstr. budowlane nr upr. 10663
61-256 Poznań, os. Tyśiądnica 23 m 6
tel. 8 760 292

W.C.O. POZNAŃ UL. GARBARY 15 - PRZEBUDOWA 3-GO PIĘTRA

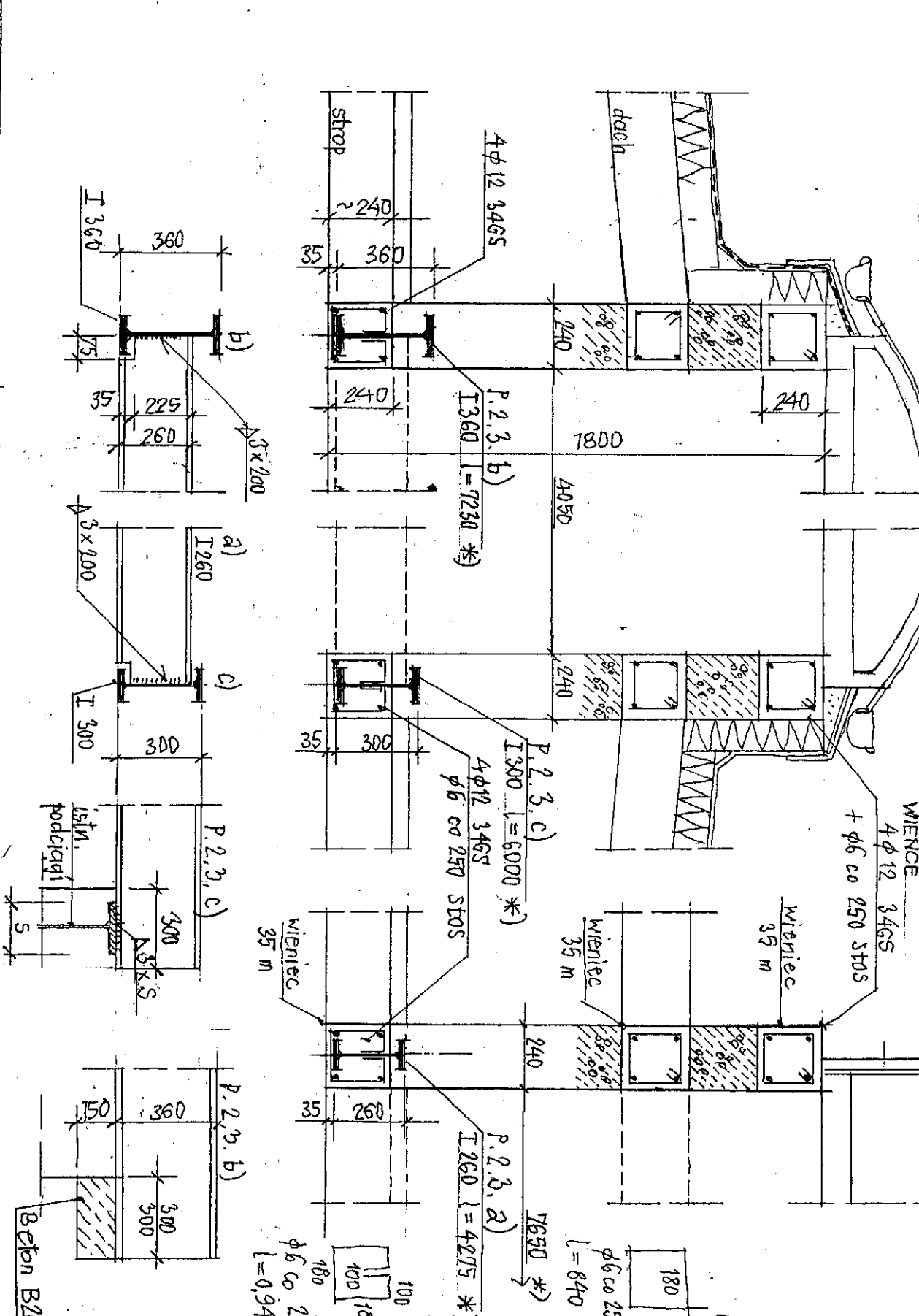
SZCZEGÓŁY 1:20 (mm)

POZ. 2.2. ROZBIÓRKA STAREGO STYBU
KONSTR. WSPÓRCZA STROPI I DACHU
W MIEJSCIE WYBURZONYCH ŚCIAN

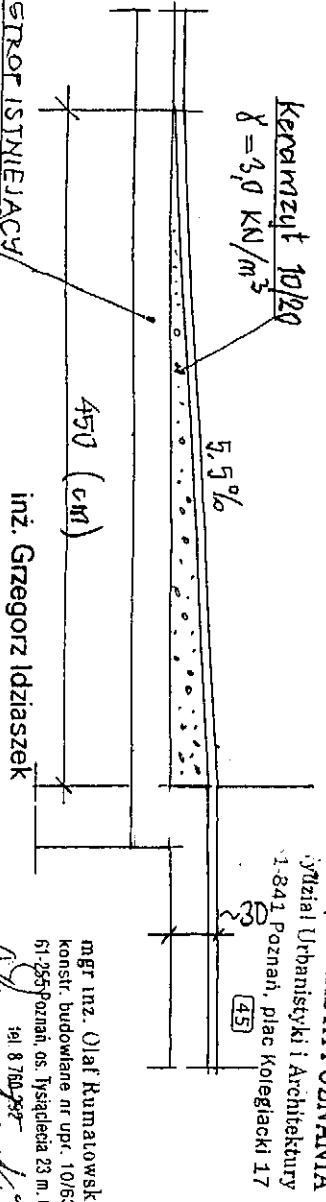


POZ. 2.3. NOWY ŚWIETLIK DACHOWY ŁUKOWY

* WYMIARY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE



POZ. 2.4. POCHYLENIA



W.C.O. POZNAŃ UL. GARBARY 15 - PRZEBUDOWA 3-GO PIĘTRA

URZĄD MIASTA POZNAŃ
Wydział Urbanistyki i Architektury
1-841 Poznań, plac Kolegiacki 17
45

inż. Grzegorz Idziaszek
upr. bud. nr 302/PW/92 i 65/90/PW
w specjalności konstr. bud.

mgr inż. Olf Kumatowski
konstr. budowlane nr upr. 10/63
51-255 Poznań, os. Wsiedźca 23 m. 6
141 8 780 297
Skarżewski
26.03.2007

41
42

POZ. 2.8. KONSTRUKCJE WSPORCZE
DLA URZĄDZEN KLIEMATYZACYJNYCH

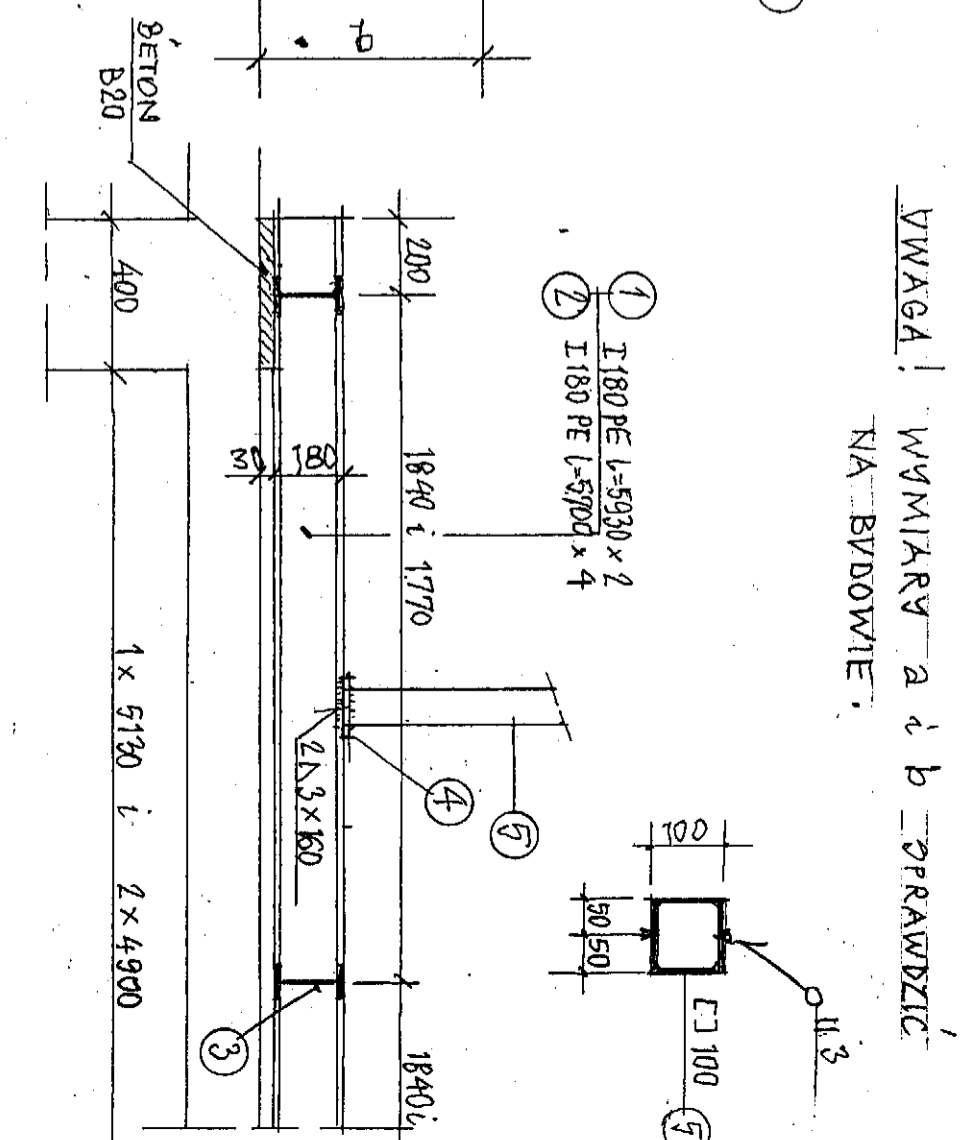
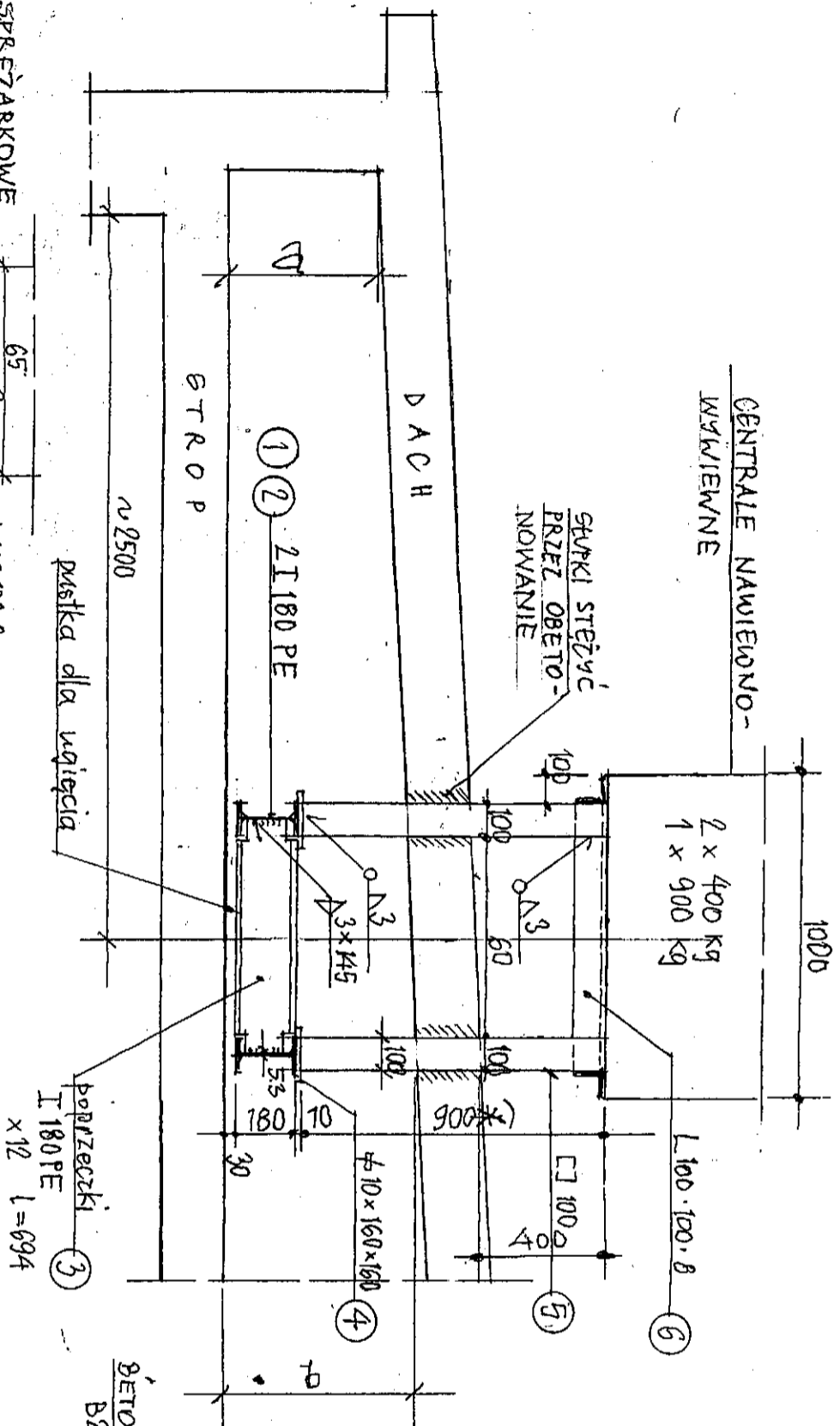
1:20

CENTRALE NAWIEWNO-
WYWIEWNE

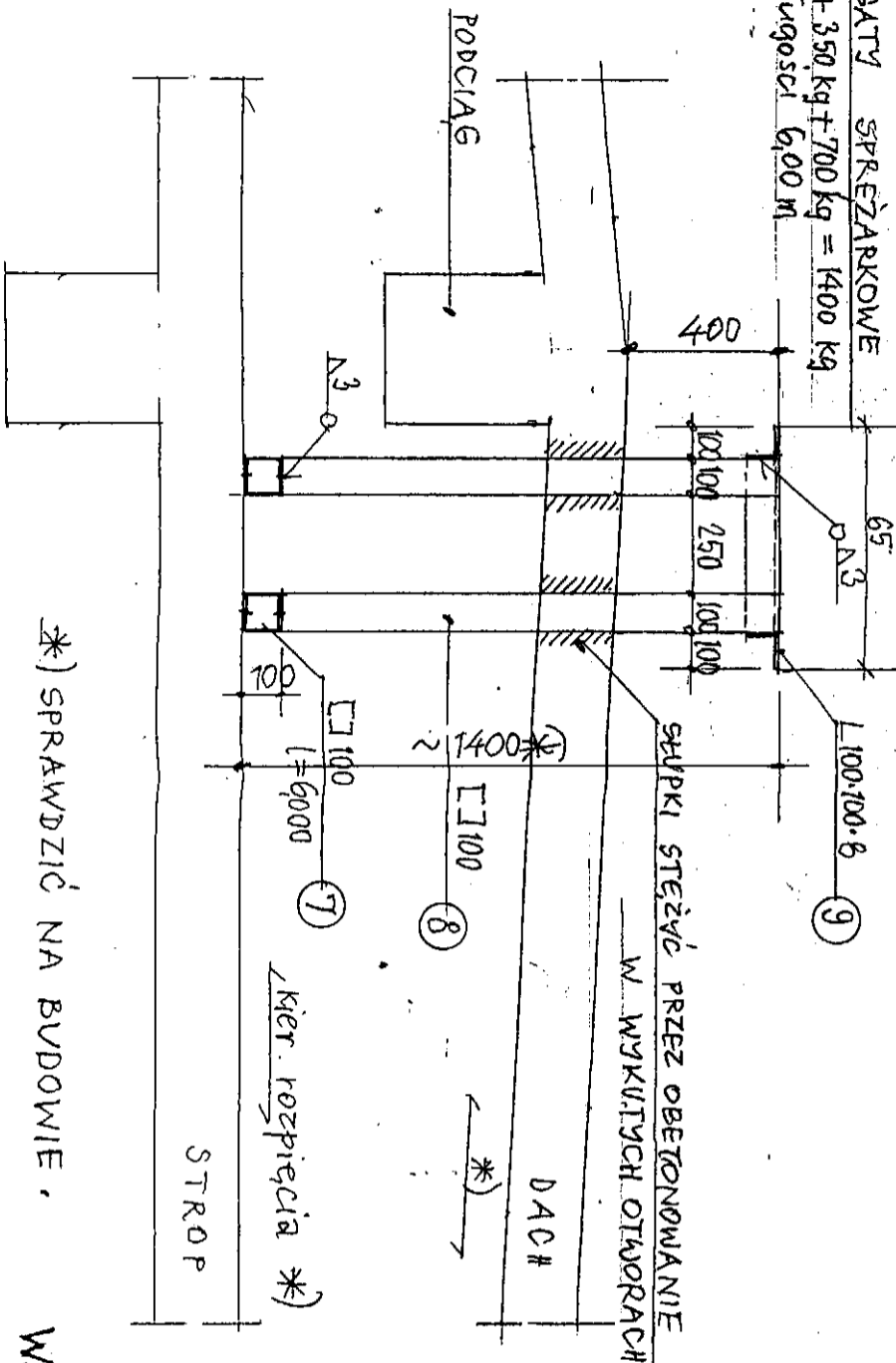
2 x 400 kg
1 x 900 kg

L 100 · 100 · 8

WAGA ! WYMIARY a i b SPRAWDZIĆ
NA BUDOWIE.



AGREGATY SPRĘŻARKOWE
350 kg + 350 kg + 700 kg = 1400 kg
na długości 6,00 m



MALOWANIE ANTYKOROZYJNE;
CO NAJMNIEJ 2-KROTNE GRUNTOWANIE
2-KROTNE NAWIERZCHNIOWE
NA PODŁOŻY STARANIE OČYSZCZONYM
DO 2-GO STOPNIA CZYSTOŚCI.
STOSOWAĆ TYLKO FARBY O DOBREJ JAKOŚCI
I PRZEDŁUŻONEJ TRWAŁOŚCI.

URZĄD MIASTA POZNAŃ
Wydział Urbanistyki i Architektury
61-841 Poznań, plac Kolegiacki 17
25

inż. Grzegorz Idziaszek
upr. bud. nr 302/Pw/92 i 66/90/Pw
w specjalności konstr. bud.

mgr inż. Klimatowski
konstr. budowlane nr upr. 10/63
61-255 Poznań, os. Tysiąclecia 23 m. 6
tel. 8 790 252
40.08.1007

*) SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

W.C.O. POZNAŃ VL. GARBARY 15 - PRZEBUDOWA 3-GO PIĘTRA

6K