

100

SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA

Skala 1:500
WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE
POWIAT BIAŁOGARD

m. Karłino
Obręb: 0004
Nr działki: 183

Nie wykucio... w terenie
innych nie wykucio na niniejsz
mapie urzadzac sondażowych, które
nie były zgłoszone do inwentaryzacji
lub o których brak jest informacji
w instytucjach.

MAPĘ ZAKTUALIZOWANO W ZAKRESIE TREŚCI:

1. ewidencji gruntów i budynków,
2. ukształtowania terenu,
3. uzbrojenia – sieci magistralne,
4. uzgodnionych przez ZUD projektów sieci magistralnych.

KERG 0340004-303/2004

ark. 322.431.022.2 (82)

Mapa aktualna na dzień 27 grudnia 2004r.

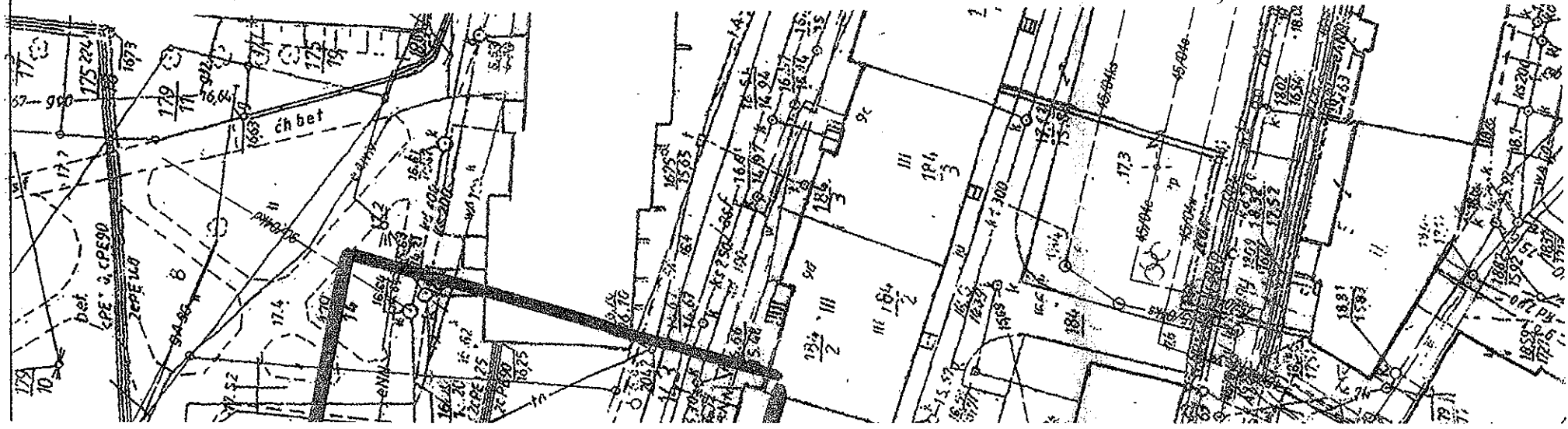
W obszarze objętym mapowaniem
mapa zawiera wszystkie
wszystkich ważnych projektowych
sieci uzbiorowa terenu.

Białogard dnia	29.06.2004
----------------------	------------

SECRET

[illegible][illegible]

29 APR. 2004



OZNACZENIA

	GRANICA DZIAŁKI 183 Z OGRODZENIEM
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK
	PROJEKTOWANA ROZBUDOWA - DŹWIG Z HALLEM WEJŚC.
	PROJEKTOWANA OSŁONA ŚMIETNIKA I AGREGATU PRĄD.
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK GOSPODARCZY DO ROZBIÓRKI
	PROJEKTOWANE WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
	PROJEKTOWANE WEJŚCIE DO GASTRONOMII
	ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU
	ISTNIEJĄCE SCHODY I PODJAZD DO DEMONTAŻU
	PROJEKTOWANE SCHODY DO BUDYNKU
	PROJEKTOWANE WEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DZIAŁKĘ
	PROJEKTOWANE WJAZDY NA DZIAŁKĘ
ppp±0,00	ISTNIEJĄCY POZIOM POSADOWIENIA PARTERU
	PROJEKTOWANY PARKING NA 24 STANOWISKA
	MIEJSCA POSTOJOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
	PROJEKTOWANE CHODNIKI NA TERENIE DZIAŁKI
PP	PROJEKTOWANY PLAC PRZEDWEJŚCIOWY
PG	PROJEKTOWANY PLAC GOSPODARCZY
	PROJEKTOWANE WPUSTY DESZCZOWE
	PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE
HP	HYDRANTY POŻAROWE
15.22	ISTNIEJĄCE RZĘDNE
2.47%	PROJEKTOWANE SPADKI
17.21	PROJEKTOWANE RZĘDNE
	ISTNIEJĄCA STUDNIA DO ZASYPIANIA
	PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE TERENU
	ISTNIEJĄCE CHODNIKI POZA DZIAŁKĄ - DO PRZEŁOŻENIA
	ISTNIEJĄCE DRZEWA
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ TRAWIASTA
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ NISKA ZIMOZIELONA
	ŁAWKI PARKOWE

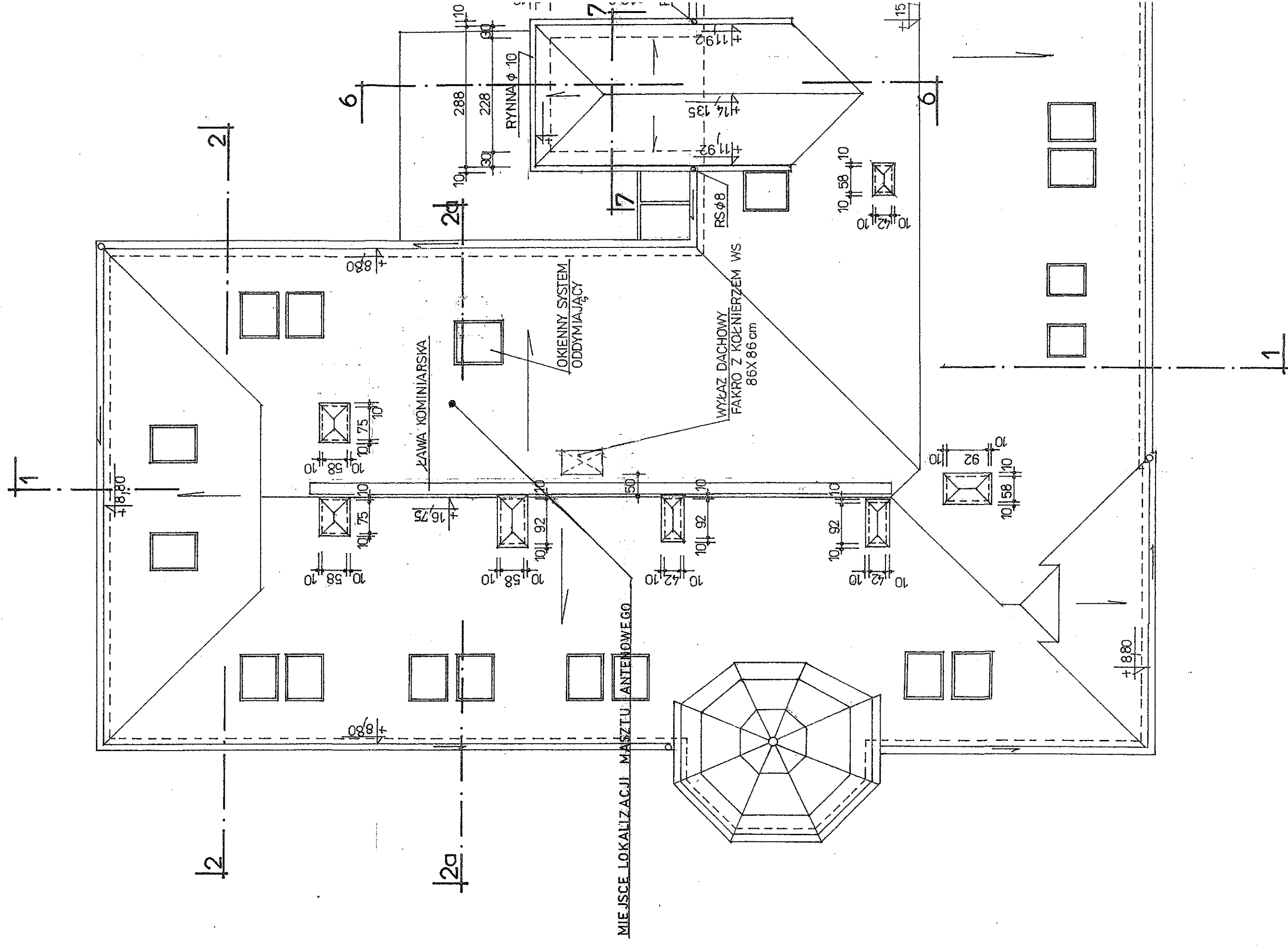
SKALA 1:500

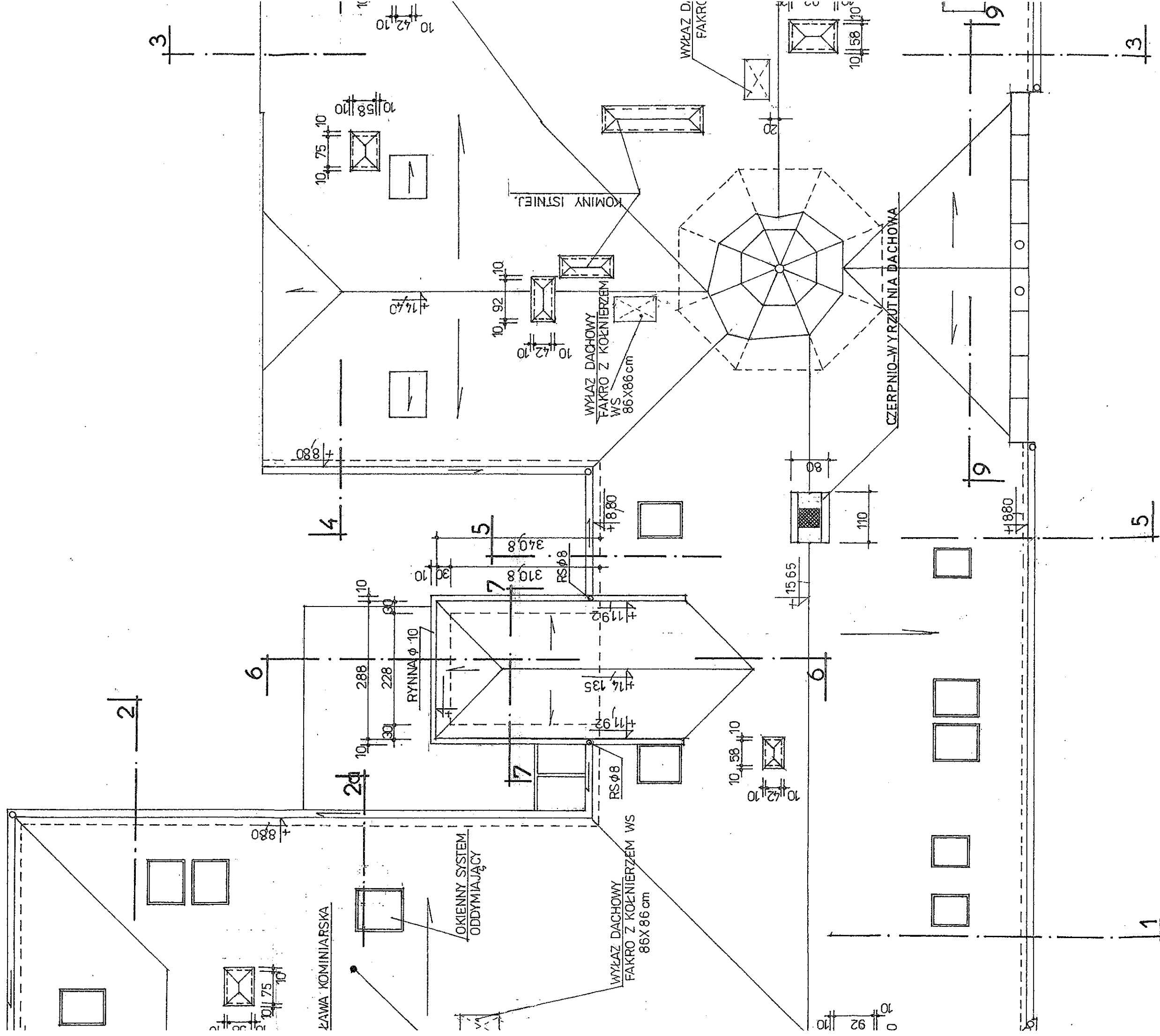
LOGARDEZKI
Wydział Geodezji
Pracownia Kartograficzna
735
0004

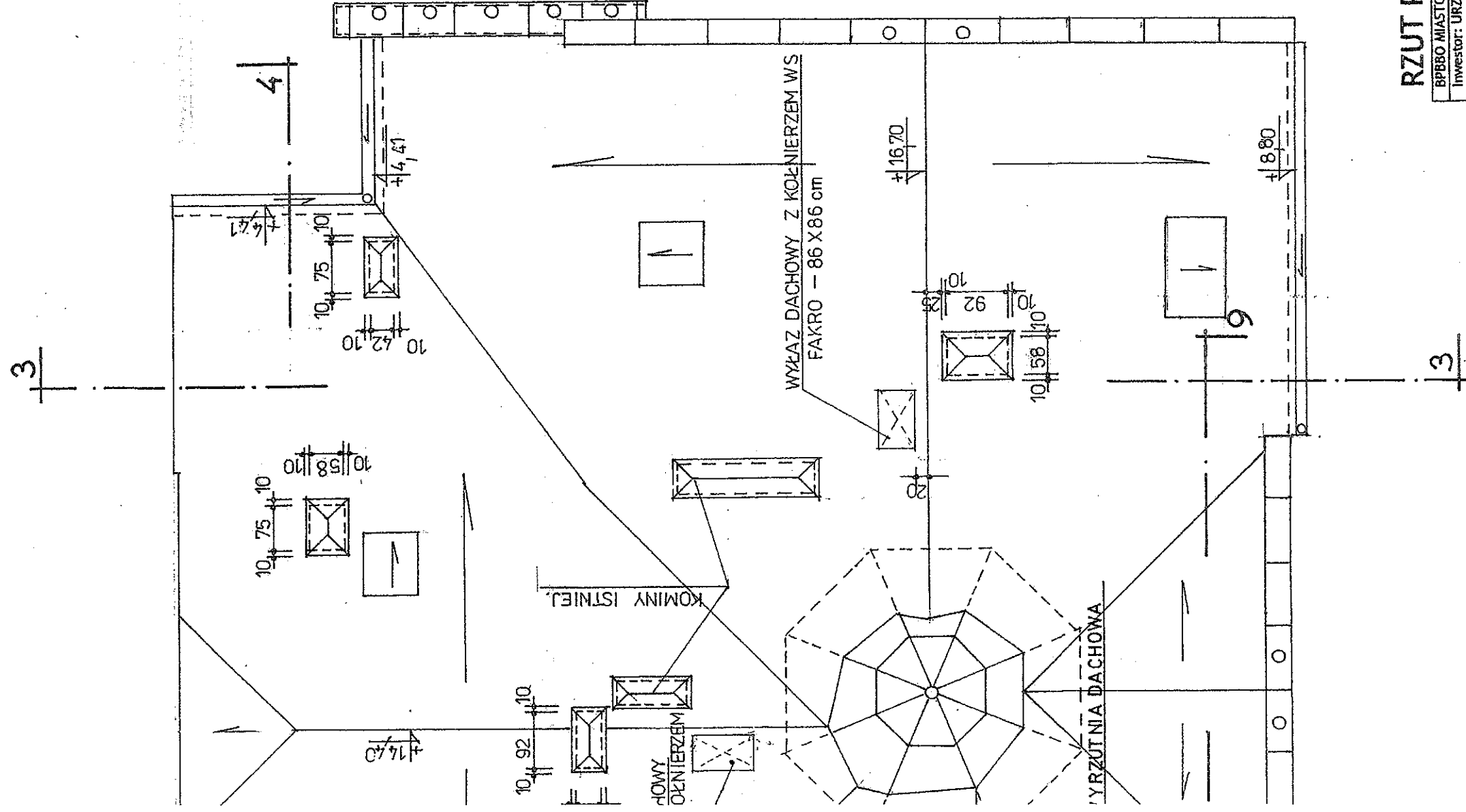
LOGARDEZKI
Wydział Geodezji
Pracownia Kartograficzna
735
0004

SYTUACJA 1: 500

BRBBO MIASTO PROJEKT-SZCZECIN 71-560 SZCZECIN UL. STAROHLYNISKA 16	1
INWESTOR: URZĄD MIASTA I GMINY KARLINO	
78-230 KARLINO UL. PLAC KOŚCIELNY 7	
Temat: PROJEKT ROZBUDOWY Z MODERNIZACJĄ BUDYNKU OŚRODKA ZJAWIA NA CELE ADMINISTRACYJNE GMINY KARLINO	
Adres: KARLINO UL. SZYMANOWSKIEGO 17/17A	
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	101. 2005
Projektant: mgr inż. arch. MAŁGORZATA ADAMCZYK upr. 6/Sz/90	
Projektant: mgr inż. arch. MARIA GROCHOWSKA upr. 32/Sz/92	
Opracował: tech. ZOFIA PAWLAK upr. 168/Sz/89	
Weryfikator: mgr inż. arch. ANNA JURCZYK - LECH upr. 182/Sz/93	



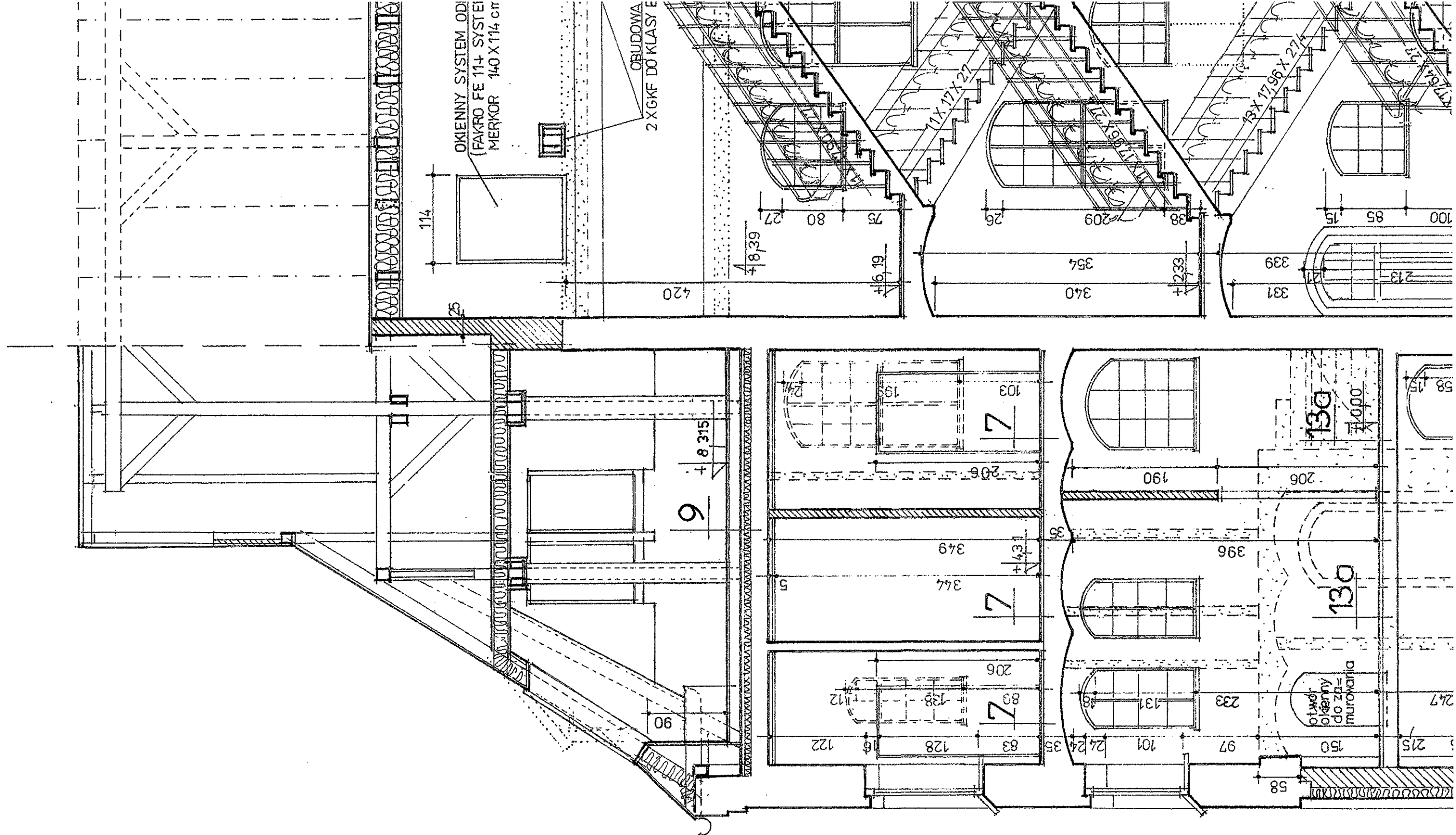


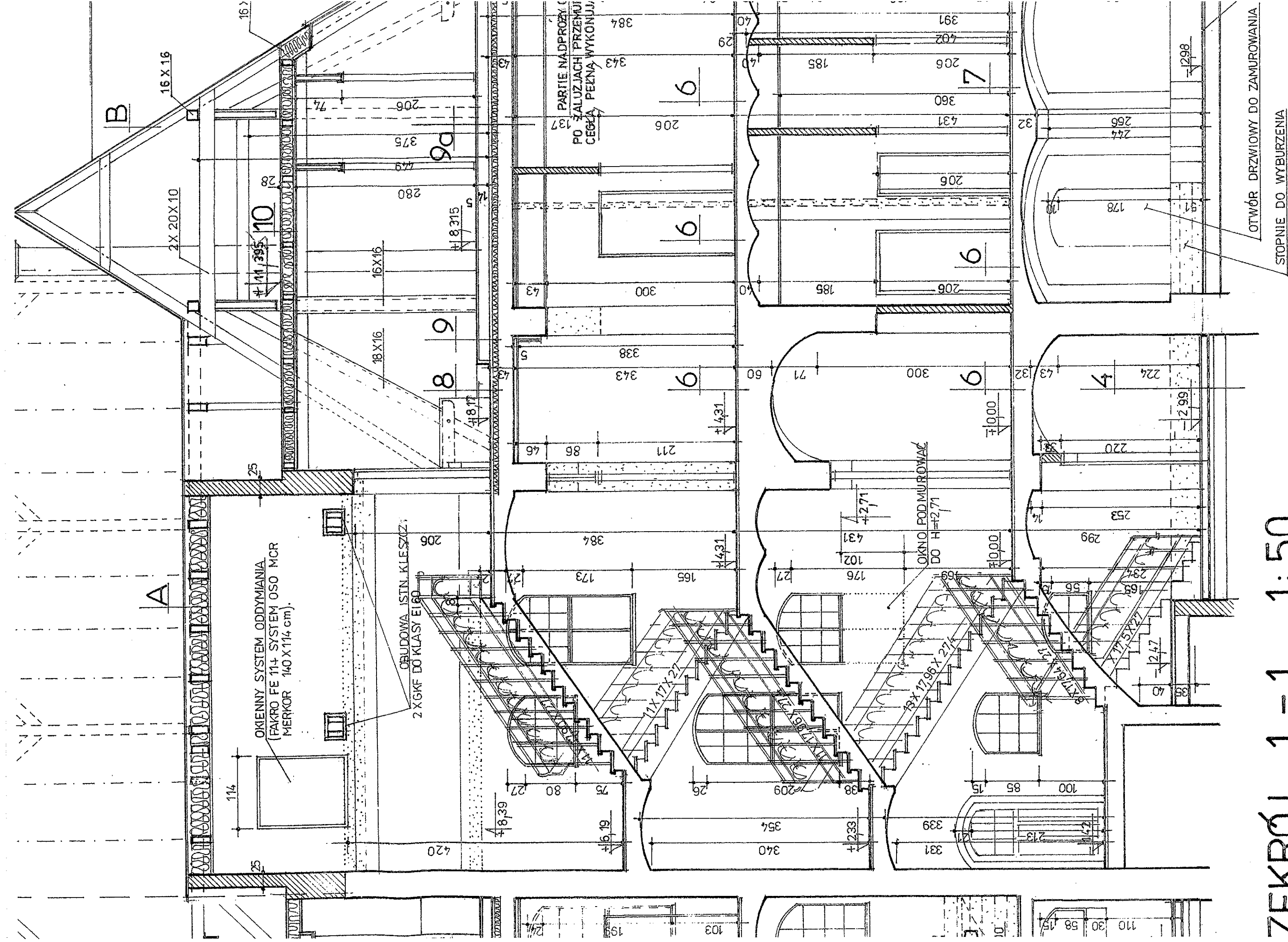


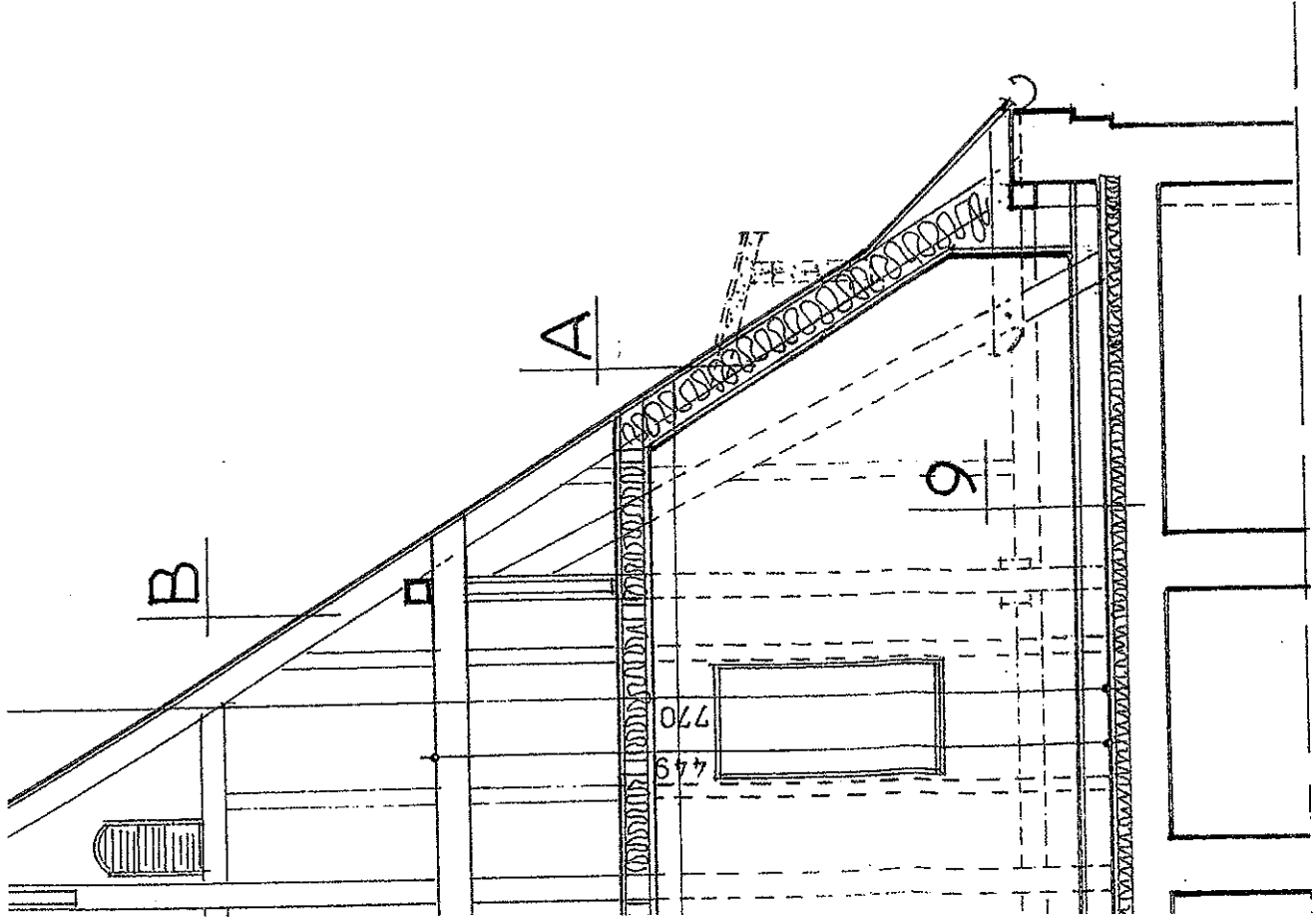
RZUT DACHU 1:75

RZUT POLACI DACHU 1:75

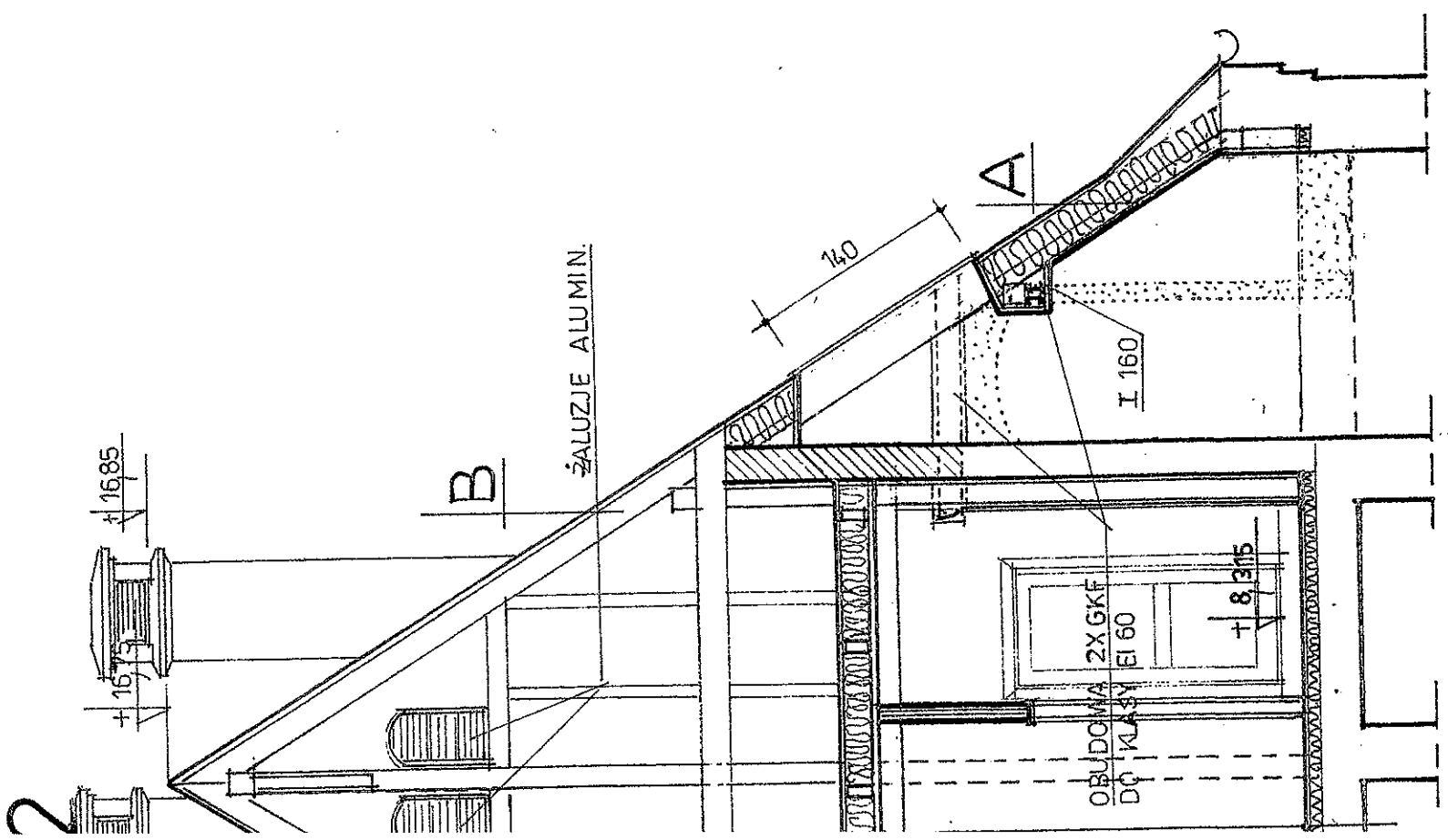
BPBBO MIASTO PROJEKT-SZCZECIN 71-560 SZCZECIN UL. STAROMIŁYŃSKA 18		6
Inwestor: URZĄD MIASTA I GMINY KARLINO		
78-230 KARLINO UL. PLAC KOŚCIELNY 7		
Temat: PROJEKT ROZBUDOWY Z MODERNIZACJĄ BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA NA CELE ADMINISTRACYJNE GMINY KARLINO		
Adres: KARLINO UL. SZYMAŃOWSKIEGO 17/17A		01. 2005
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Projektant:	mgr inż. arch. MALGORZATA ADAMCZYK upr. 6/Sz/90	
Projektant:	mgr inż. arch. MARIA GROCHOWSKA upr. 32/Sz/92	
Opracował :	tech. ZOFIA PAWŁAK upr. 168/Sz/89	
Weryfikator :	mgr inż. arch. ANNA JURCZYK - LECH upr. 182/Sz/93	





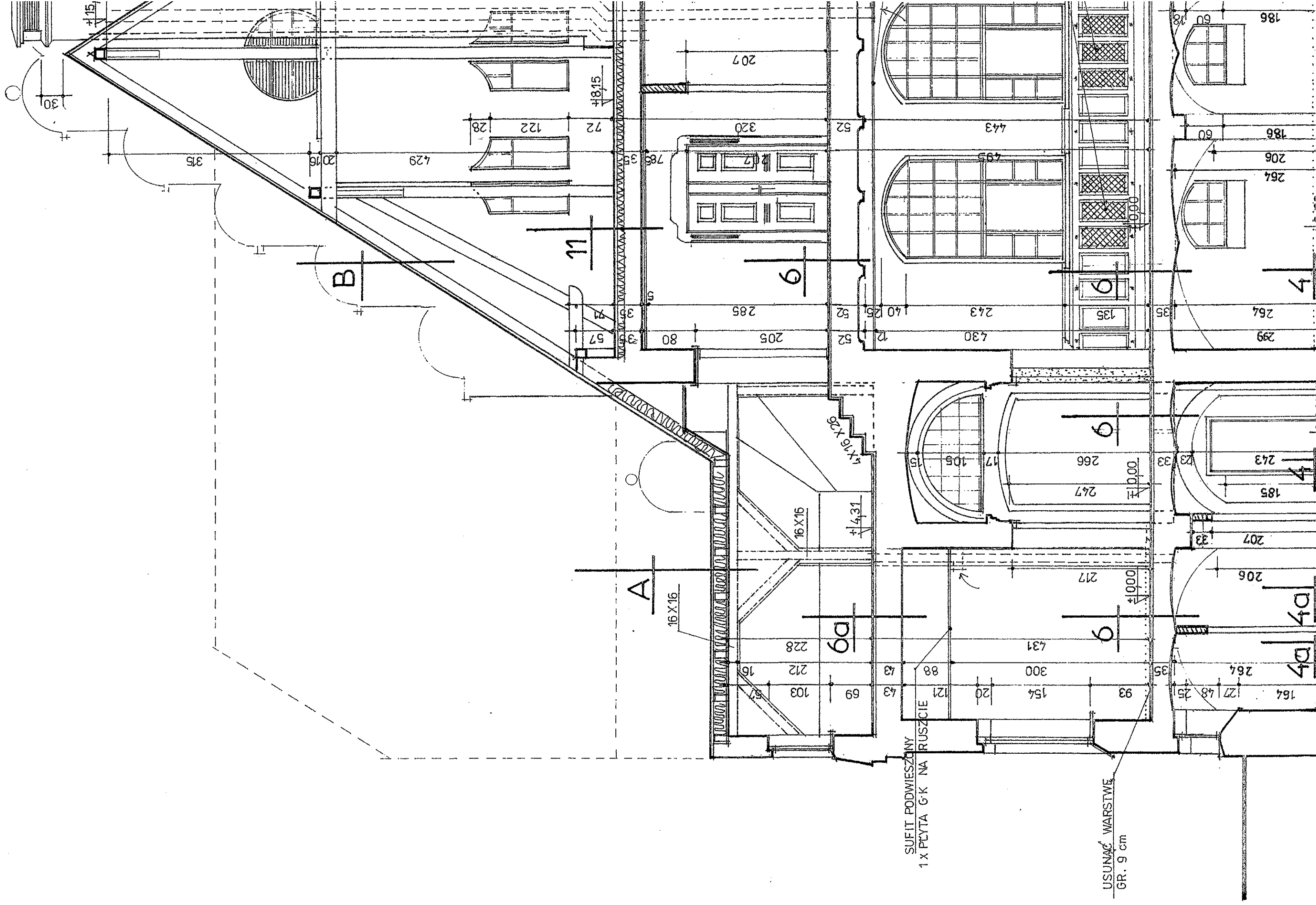


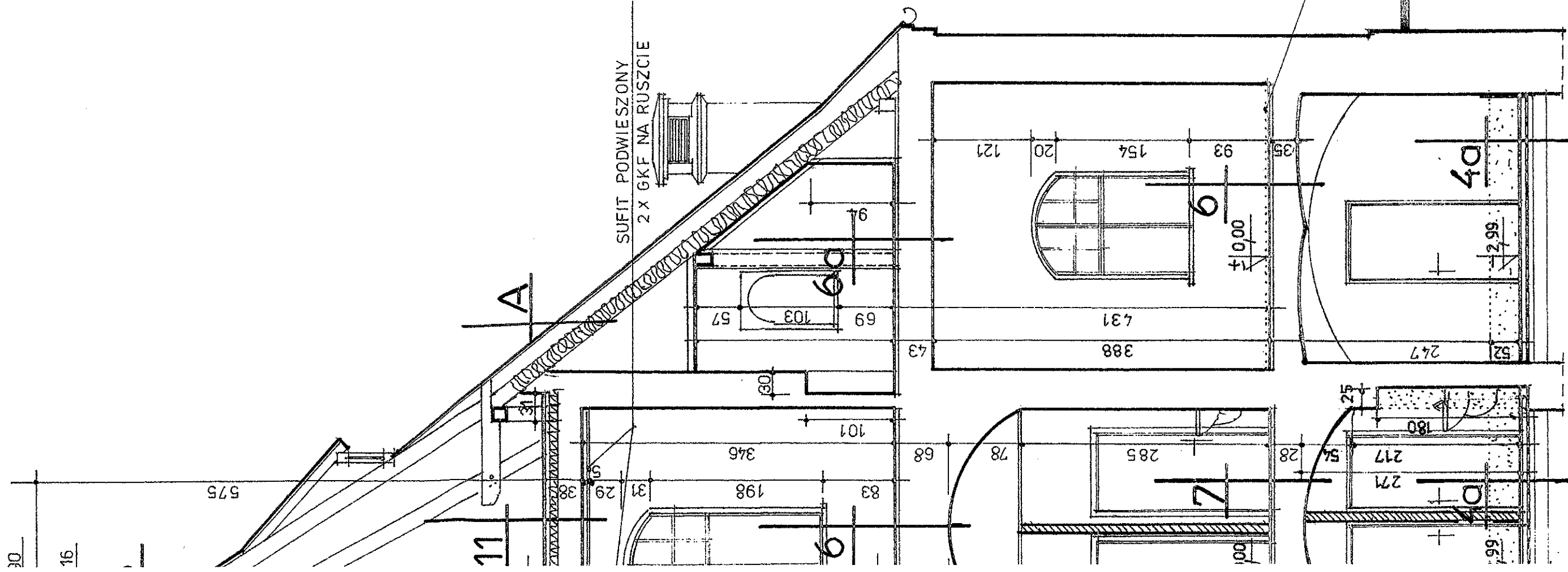
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
- B - DACHÓWKA KARPÍÓWKA PODWÓJNIE W KORONKĘ
ŁĄTY 5 X 4 CM
KONTRŁĄTY 5 X 4 CM
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
KROKWIE ISTNIEJĄCE 12 X 16 CM
- 4 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ
PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
CHUDY BETON B 10
PIASEK UBITY ID > 0,40
- 4a - GRES NA KLEJ
PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
- 6 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOPSHIELD
WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA
PODKŁAD BETONOWY WYRÓWNUJĄCY USUNIĘTE WARSTWY - 3,5 CM
- 7 - GRES NA KLEJ
FOLIA IZOLACYJNA W PŁYNIE NP. SANIFLEX
PODKŁAD BETONOWY WYRÓWNUJĄCY USUNIĘTE WARSTWY - 3,0 CM
- 8 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REAL TOPSHIELD
SUCHY JASTRYCH FERMACELL ZASZPACHLOWANY
PŁYTA OSB NA FELC
PODKŁADKA NA BELKACH (KOREK LUB GUMA)
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN POMIĘDZY BELKAMI
ISTNIEJĄCY ŚLEPY PUŁAP
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
- 9 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOPSHIELD
SUCHY JASTRYCH FERMACELL ZASZPACHLOWANY
PODSYPKA WYRÓWNUJĄCA FERMACELL
PAPIER BITUMOWANY LUB PAKOWY
DESKI (Z ODZYSKU)
NADBITKA NA ISTNIEJĄCYCH BELKACH
PODKŁADKA NA BELKACH (KOREK LUB GUMA)
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN
ISTNIEJĄCY ŚLEPY PUŁAP
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
- 9a - GRES NA KLEJ
SUCHY JASTRYCH FERMACELL ZASZPACHLOWANY
PODSYPKA WYRÓWNUJĄCA FERMACELL
PAPIER BITUMOWANY LUB PAKOWY
DESKI (Z ODZYSKU)
NADBITKA NA ISTNIEJĄCYCH BELKACH
PODKŁADKA NA BELKACH (KOREK LUB GUMA)
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN
ISTNIEJĄCY ŚLEPY PUŁAP
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
- 10 - RUSZT Z DESEK (DLA KONSERWATORA)
BELKI DREWNIANE 5 X 20 CM CO 100 CM
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN POMIĘDZY BELKAMI
FOLIA PAROIZOLACYJNA
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
KLESZCZE 10 X 20 CM POD BELKI DREWNIANE OBŁOŻONE 2X GKF
- 13a - WYKŁADZINA MARMOLEUM REAL TOPSHIELD
WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA
PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ
BETON KONSTRUKCYJNY B20
STYROPIAN TWARDY MIĘDZY BELKAMI
STROP WPS NA BELKACH STALOWYCH
TYNK



PRZEKRÓJ 1-1, 2-2 1: 50

BPBBO MIASTO PROJEKT - SZCZECIN 71-560 SZCZECIN UL. STAROMIŁYŃSKA 18	7
Investor: URZĄD MIASTA I GMINY KARLINO	
Temat: PROJEKT ROZBUDOWY Z MODERNIZACJĄ BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA NA CELE ADMINISTRACYJNE GMINY KARLINO	
Adres: KARLINO UL. SZYMANOWSKIEGO 17/17A	
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	01. 2005
Projektant: mgr inż. arch. MARGARZATA ADAMCZYK upr. 6/Sz/90	
Projektant: mgr inż. arch. MARIA GROCHOWSKA upr. 32/Sz/92	
Opracował: tech. ZOFIA PAWLAK upr. 168/Sz/89	
Weryfikator: mgr inż. arch. ANNA JURCZYK - LECH φpr. 182/Sz/93	





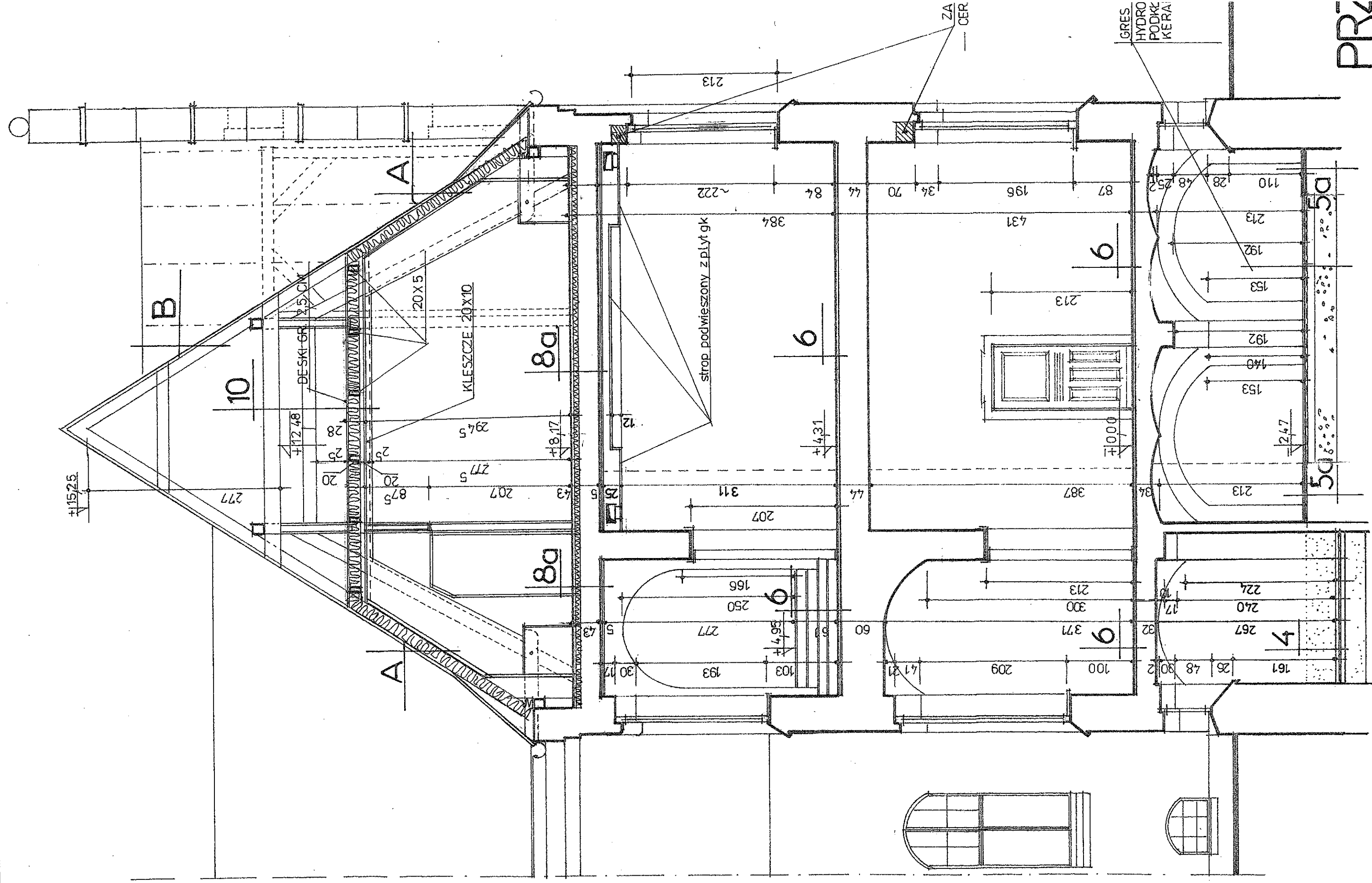
- A - DACHÓWKA KARPIÓWKA PODWÓJNIE W KORONKĘ
ŁATY 5 X 4 CM
KONTRŁATY 5 X 4 CM
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA min - 2000 g/m²/24 h
KROKWIE ISTNIEJĄCE 12 X 16 CM
PODBITKA 4 X 6 CM
WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY KROKWIAMI - 20 CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
- B - DACHÓWKA KARPIÓWKA PODWÓJNIE W KORONKĘ
ŁATY 5 X 4 CM
KONTRŁATY 5 X 4 CM
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
KROKWIE ISTNIEJĄCE 12 X 16 CM
- 4 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ
PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 5 CM
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
CHUDY BETON B 10
PIASEK UBITY ID > 0,40 - 5 CM
- 20 CM
- 4a - GRES NA KLEJ
PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 5 CM
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
CHUDY BETON B 10
PIASEK UBITY ID > 0,40 - 1 CM
- 5 CM
- 20 CM
- 6a - WYKŁADZINA PCV RULON
WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA
PODKŁAD BETONOWY WYRÓWNUJĄCY - 0,26 CM
- 0,24 CM
- 3,5 CM
- 7 - GRES NA KLEJ
FOLIA IZOLACYJNA W PŁYNIE NP. SANIFLEX
PODKŁAD BETON. WYRÓWNUJĄCY USUNIĘTE WARSTWY - 1 CM
- 3 CM
- 11 - DESKI ISTNIEJĄCE (PO PRZEŁOŻENIU)
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN
ISTNIEJĄCY SŁEPY PUŁAP - 3,2 CM
- 10 CM
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE - 2,5 CM
- 13 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REAL TOPSHIELD
WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA - 0,26 CM
- 0,24 CM
PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 4 CM
- 4 CM
BETON KONSTRUKCYJNY B20 - 10 CM
STYROPIAN TWARDE MIĘDZY BELKAMI - 16 CM
STROP WPS NA BELKACH STALOWYCH - 2 CM
TYNK

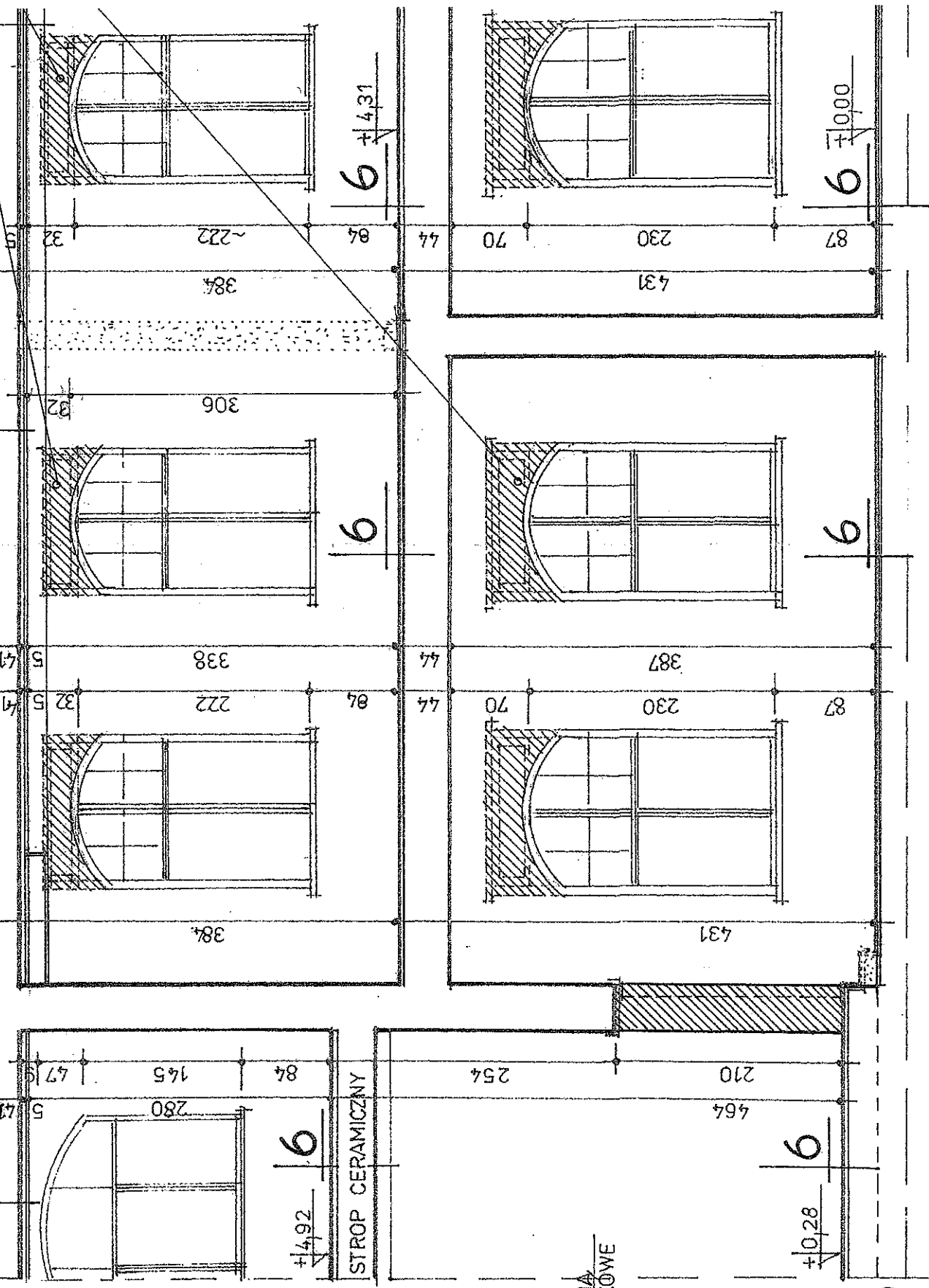
USUNĄĆ WARSTWĘ GR 9 CM

PRZĘKRÓJ 3-3, 4-4 1:50

BPBBO MIASTO PROJEKT-SZCZECIN 71-560 SZCZECIN UL. STAROMYŃSKA 18		8
Inwestor: URZĄD MIASTA I GMINY KARLINO 78-230 KARLINO UL. PLAC KOŚCIELNY 7		
Temat: PROJEKT ROZBUDOWY Z MODERNIZACJĄ BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA NA CELE ADMINISTRACYJNE GMINY KARLINO		
Adres: KARLINO UL. SZYMANOWSKIEGO 17/17A		
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		01. 2005
Projektant:	mgr inż. arch. MAŁGORZATA ADAMCZYK upr. 6/Sz/90	
Projektant:	mgr inż. arch. MARIA GROCHOWSKA upr. 32/Sz/92	
Opracował :	tech. ZOFIA PAWLAK upr. 168/Sz/89	
Weryfikator :	mgr inż. arch. ANNA JURCZYK - LECH upr. 182/Sz/93	

1:50

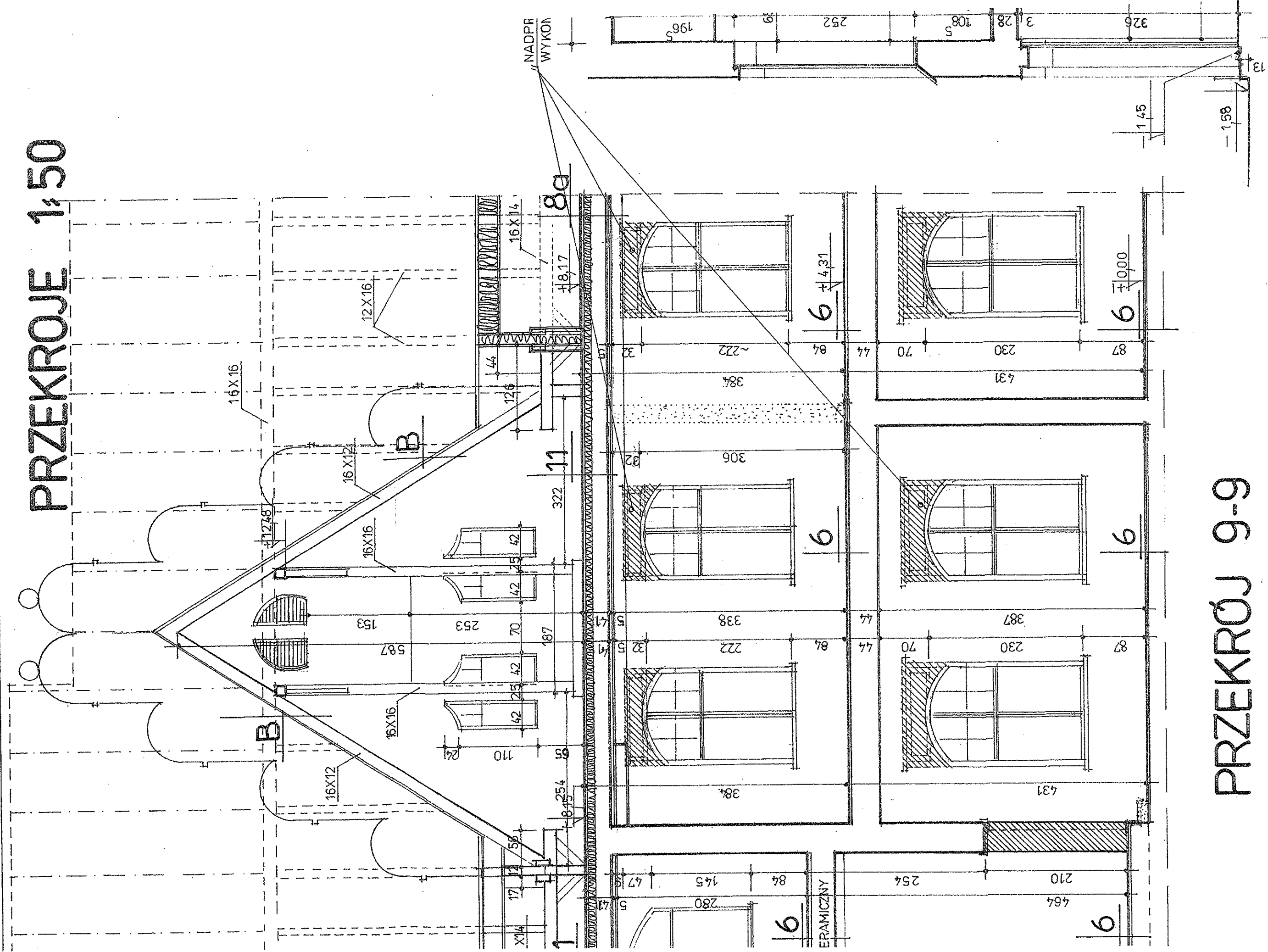


[illegible]

GRES NA KLEJ 10 CM
HYDROIZOLACJA SUPER FLEX 10
PODKŁAD BETONOWY 50 CM
KERAMZYT 32 CM

PRZEKRÓJ 5-5

PRZEKROJE 1:50



PRZEKRÓJ 9-9

PRZEKR

A - DACHÓWKA KARPÍÓWKA PODWÓJNIE W KORONKĘ
ŁATY 5 X 4 CM
KONTRŁATY 5 X 4 CM
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA min - 2000 g/m²/24 h
KROKWIE ISTNIEJĄCE 12 X 16 CM
PODBITKA 4 X 6 CM
WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY KROKWIAMI - 20 CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE

B - DACHÓWKA KARPÍÓWKA PODWÓJNIE W KORONKĘ
ŁATY 5 X 4 CM
KONTRŁATY 5 X 4 CM
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
KROKWIE ISTNIEJĄCE 12 X 16 CM

4 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ - 1,5 CM
PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 5 CM
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
CHUDY BETON B 10 - 5 CM
PIASEK UBITY ID>0,40 - 20 CM

4a - GRES NA KLEJ - 1 CM
PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 5 CM
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
CHUDY BETON B 10 - 5 CM
PIASEK UBITY ID>0,40 - 20 CM

5 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ - 1,5 CM
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
WARSTWA WYRÓWNAWCZA BETONOWA - 3,5 CM

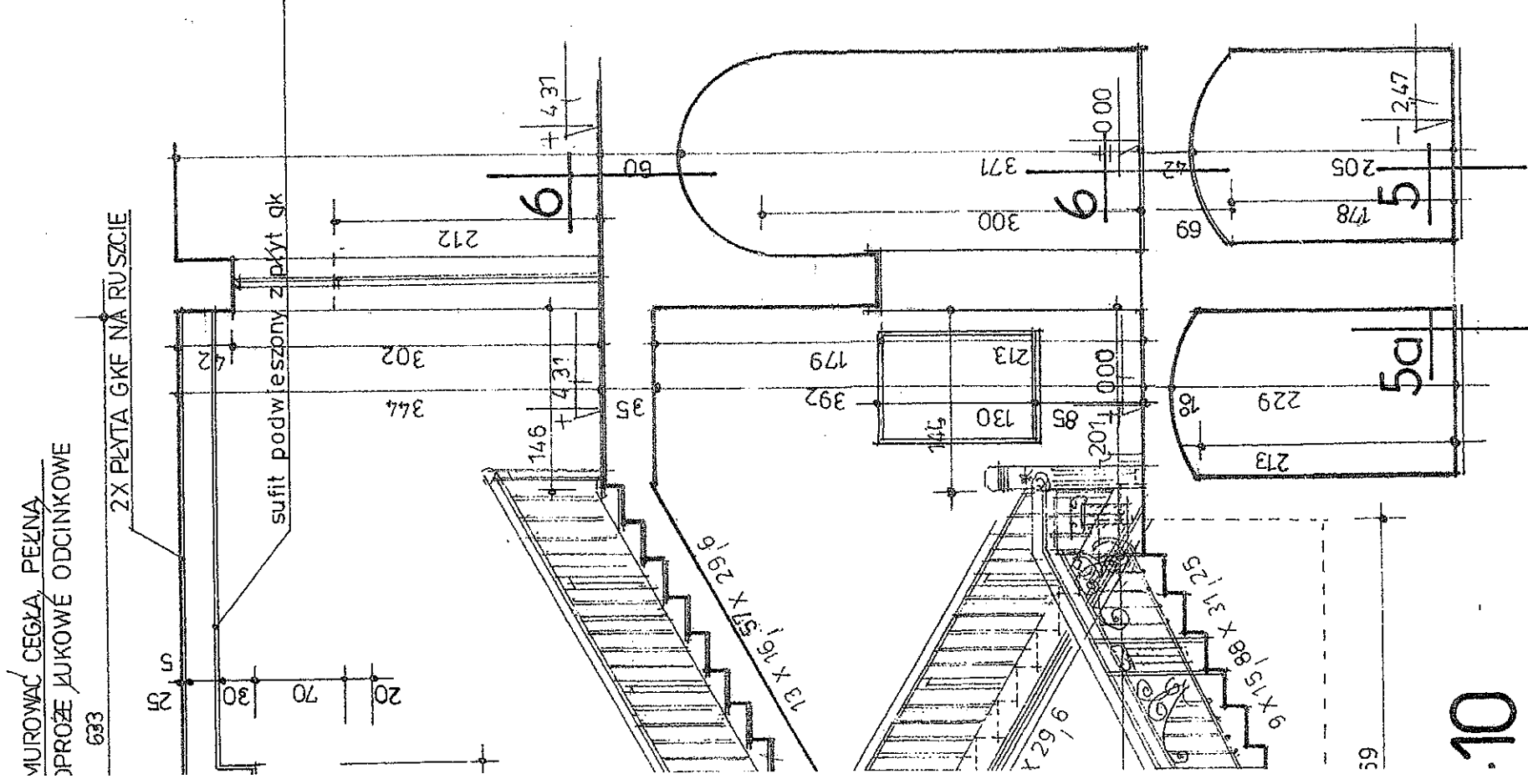
5a - GRES NA KLEJ - 1 CM
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
WARSTWA WYRÓWNAWCZA BETONOWA - 3,5 CM

6 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOPSHIELD - 0,26 CM
WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA - 0,24 CM
PODKŁAD BETON. WYRÓWNUJĄCY USUNIĘTE WARSTWY - 3,5 CM

8a - WYKŁADZINA PCV RULON - 0,26 CM
SUCHY JASTRYCH FERMACELL ZASZPACHLOWANY - 2 CM
PŁYTA OSB NA FELC - 2,2 CM
PODKŁADKA NA BELKACH (KOREK LUB GUMA) - 0,5 CM
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN POMIĘDZY BELKAMI - 10 CM
ISTNIEJĄCY ŚLEPY PUŁAP - 2,5 CM
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE

10 - RUSZT Z DESEK (DLA KONSERWATORA) - 2,5 CM
BELKI DREWNIANE 5 X 20 CM CO 100 CM
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN POMIĘDZY BELKAMI - 20 CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA - 2,5 CM
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
KLESZCZE 10 X 20 CM POD BELKI DREWNIANE OBŁOŻONE 2X GKF

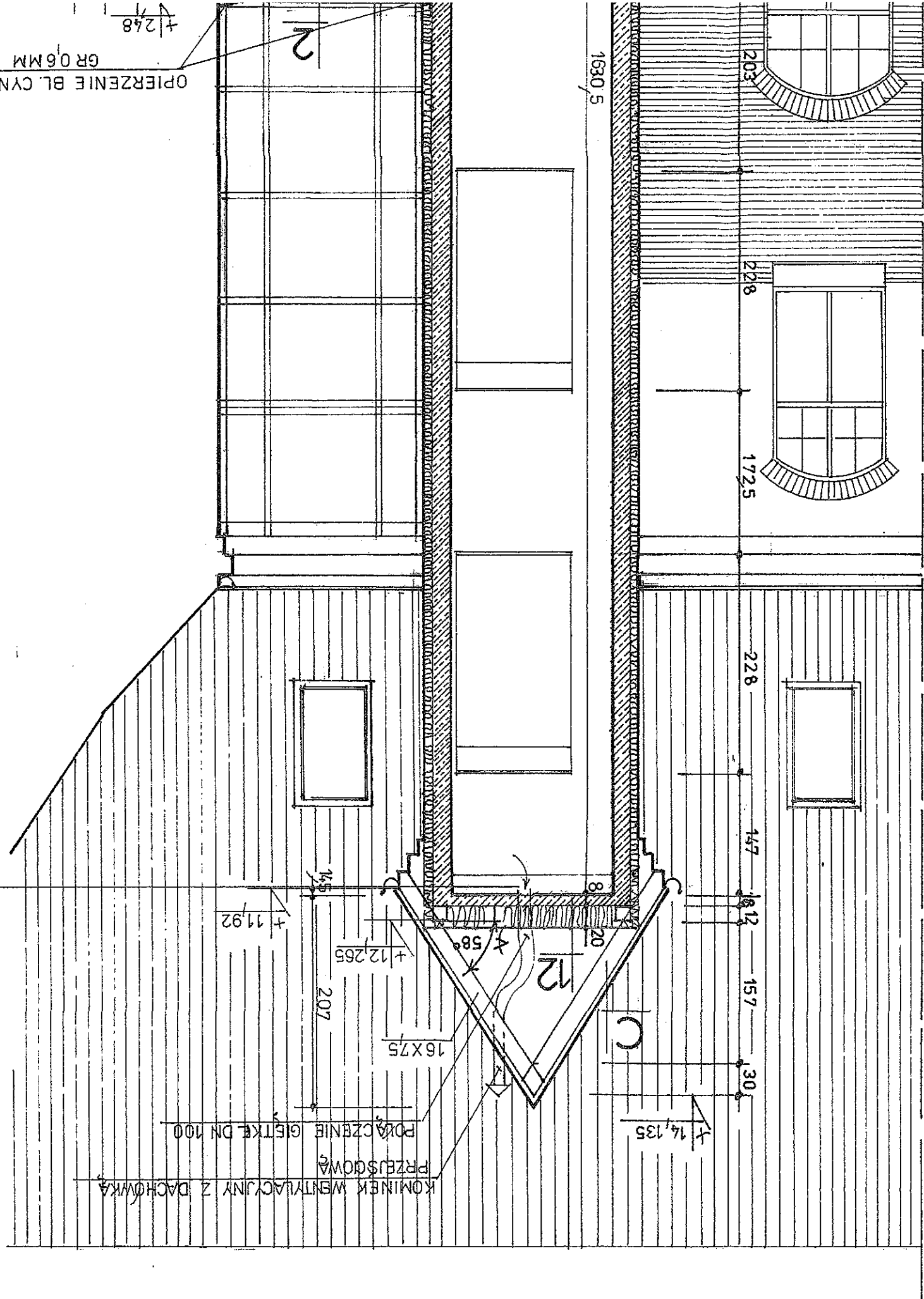
11 - DESKI ISTNIEJĄCE (PO PRZEŁOŻENIU) - 3,2 CM
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN - 10 CM
ISTNIEJĄCY ŚLEPY PUŁAP - 2,5 CM
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE



PRZEKRÓJ 5-5, 9-9, 10-10 1: 50

BBBO MIASTO PROJEKT-SZCZECIN 71-560 SZCZECIN UL. STAROMIŁYŃSKA 18	9
Investor: URZĄD MIASTA I GMINY KARLINO	
78-230 KARLINO UL. PLAC KOŚCIELNY 7	
Temat: PROJEKT ROZBUDOWY Z MODERNIZACJĄ BUDYNKU OŚRODKA	
ZDROWIA NA CELE ADMINISTRACYJNE GMINY KARLINO	
Adres: KARLINO UL. SZYMAŃOWSKIEGO 17/17A	
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	01. 2001
Projektant: mgr inż. arch. MAŁGORZATA ADAMCZYK upr. 6/Sz/90	
Projektant: mgr inż. arch. MARIA GROCHOWSKA upr. 32/Sz/92	
Opracował: tech. ZOFIA PAWLAK upr. 168/Sz/89	
Weryfikator: mgr inż. arch. ANNA JURCZYK - LECH upr. 182/Sz/93	

1A CYNK-TYTAN
6 MM



OPIERZENIE BL. CYNK-TYTANOWEJ
GR 0,6 MM

C - DACHÓWKI KARPÍÓWKI PODWÓJNIE W KORONKĘ
ŁATY 5 X 4 CM
KONTRATY 5 X 4 CM
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
KROKWIE 7,5 X 16 CM

1 - PŁYTA ŻELBETOWA
2 X FOLIA BUDOWLANA
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
CHUDY BETON B 12
PODSYPKA PIASKOWA ID > 0,40
- 30,0 CM
- 15,0 CM
- 30,0 CM

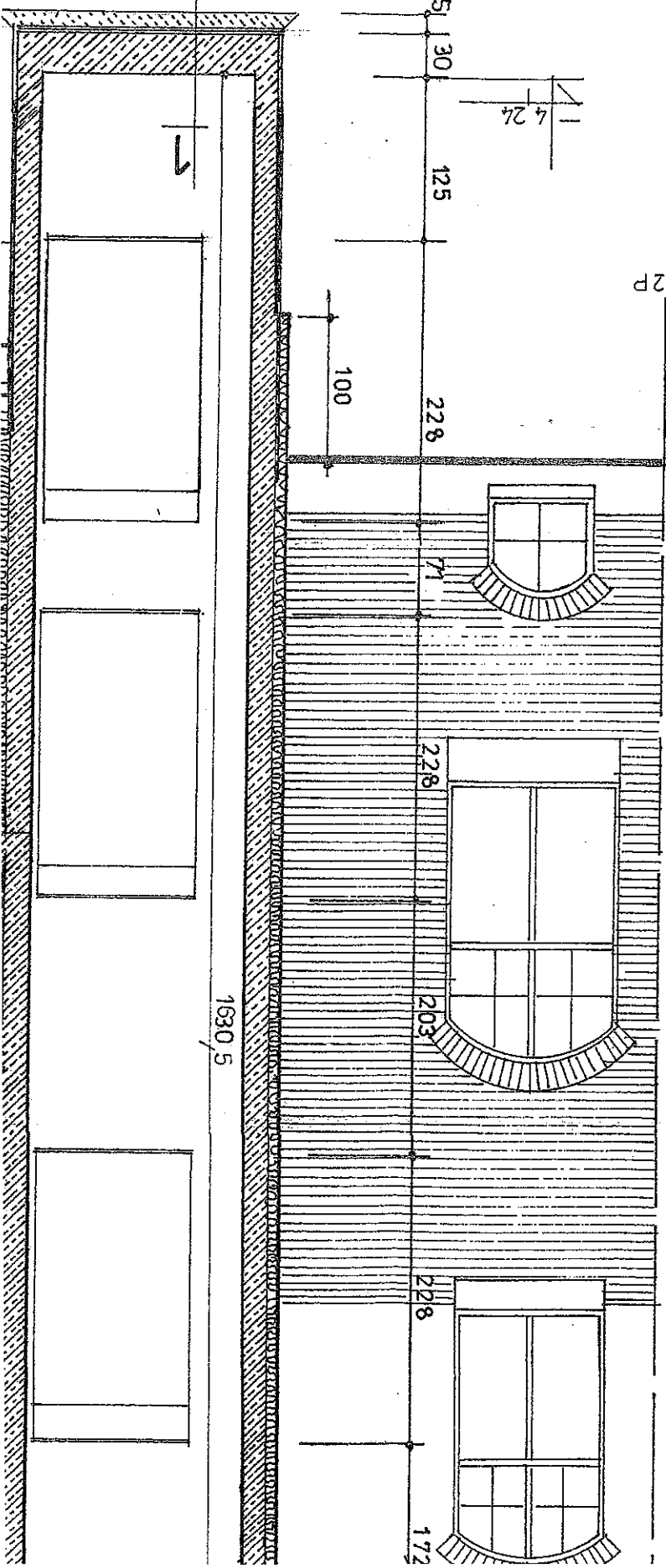
2 - ZWIR GRUBY 16/32 MM
DYFUZYJNA GEOWŁÓKNINA POLIPROPYLENOWA (110-140 g/m²)
UKŁADANA LUZEM Z ZAKŁADEM 20 CM
ROOFMATE SL 80 (izolacja termiczna)
POLIMEROWO-BITUMIOWA IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
WZMOCNIONA TKANINĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
PODKŁAD BETONOWY ZE SPADKIEM
DO WPUSTU DACHOWEGO
PŁYTA ŻELBETOWA WYLEWANA
- 15 ÷ 5 CM
- 15,0 CM

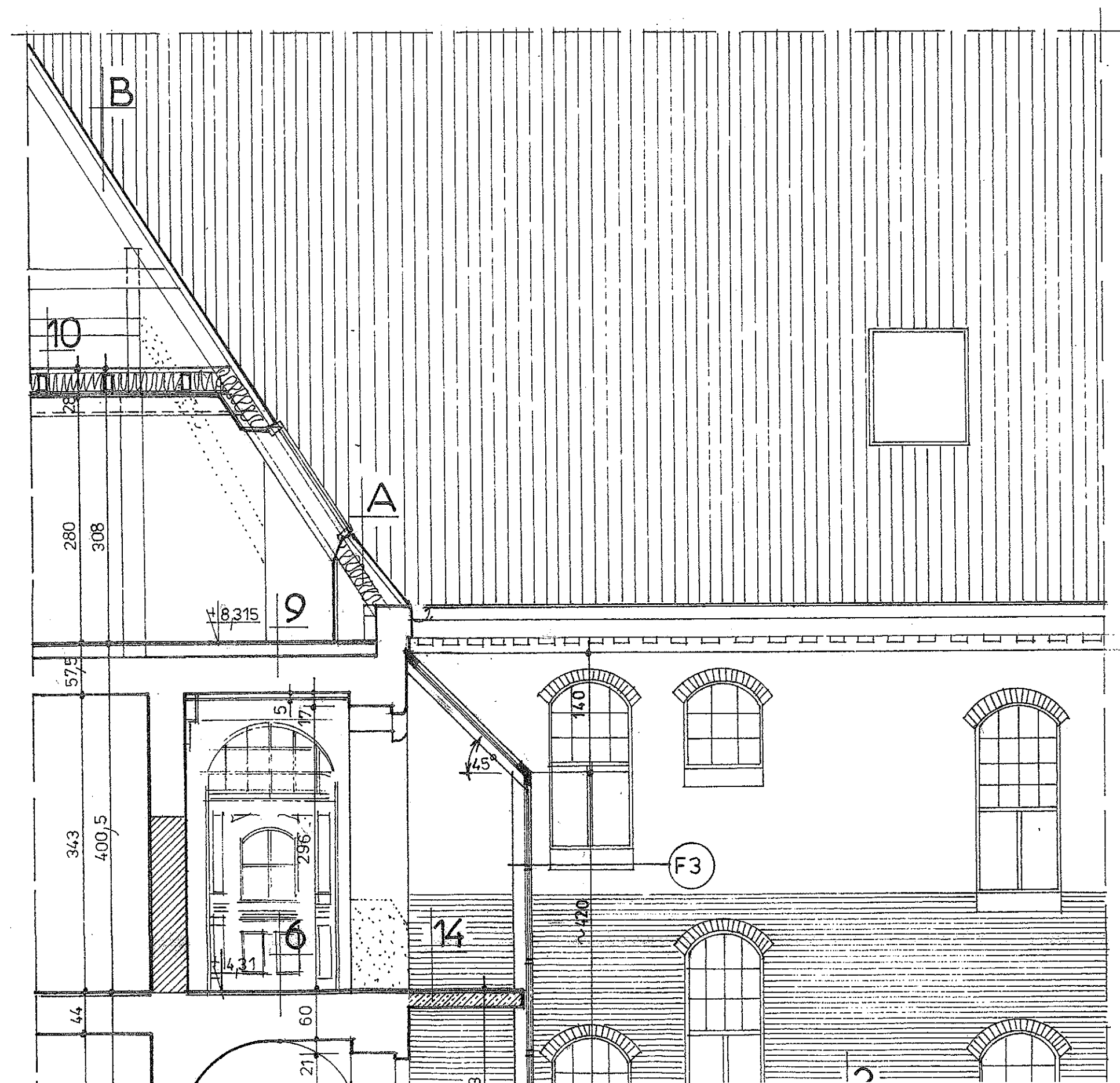
3 - GRANITOGRESY NA KLEJ
PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ
- 1 CM
- 6 CM
STYROPAN TWARDE FS 30
2 X PAPA TERMOSZCZEWALNA
CHUDY BETON B 12
PODSYPKA PIASKOWA ID > 0,40
- 10 CM
- 10 CM

4 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ
PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 5,0 CM
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
CHUDY BETON B 10
PIASEK UBITY ID > 0,40
- 5,0 CM
- 20,0 CM

5 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
- 1,5 CM
- 5,0 CM

9-9





A - DACHÓWKA KARPIÓWKA PODWÓJNIE
 ŁATY 5 X 4 CM
 KONTRŁATY 5 X 4 CM
 FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA min - 2
 KROKWIE ISTNIEJĄCE 12 X 16 CM
 PODBITKA 4 X 6 CM
 WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY KROKWI
 FOLIA PAROIZOLACYJNA
 2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE

B - DACHÓWKA KARPIÓWKA PODWÓJNIE
 ŁATY 5 X 4 CM
 KONTRŁATY 5 X 4 CM
 FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
 KROKWIE ISTNIEJĄCE 12 X 16 CM

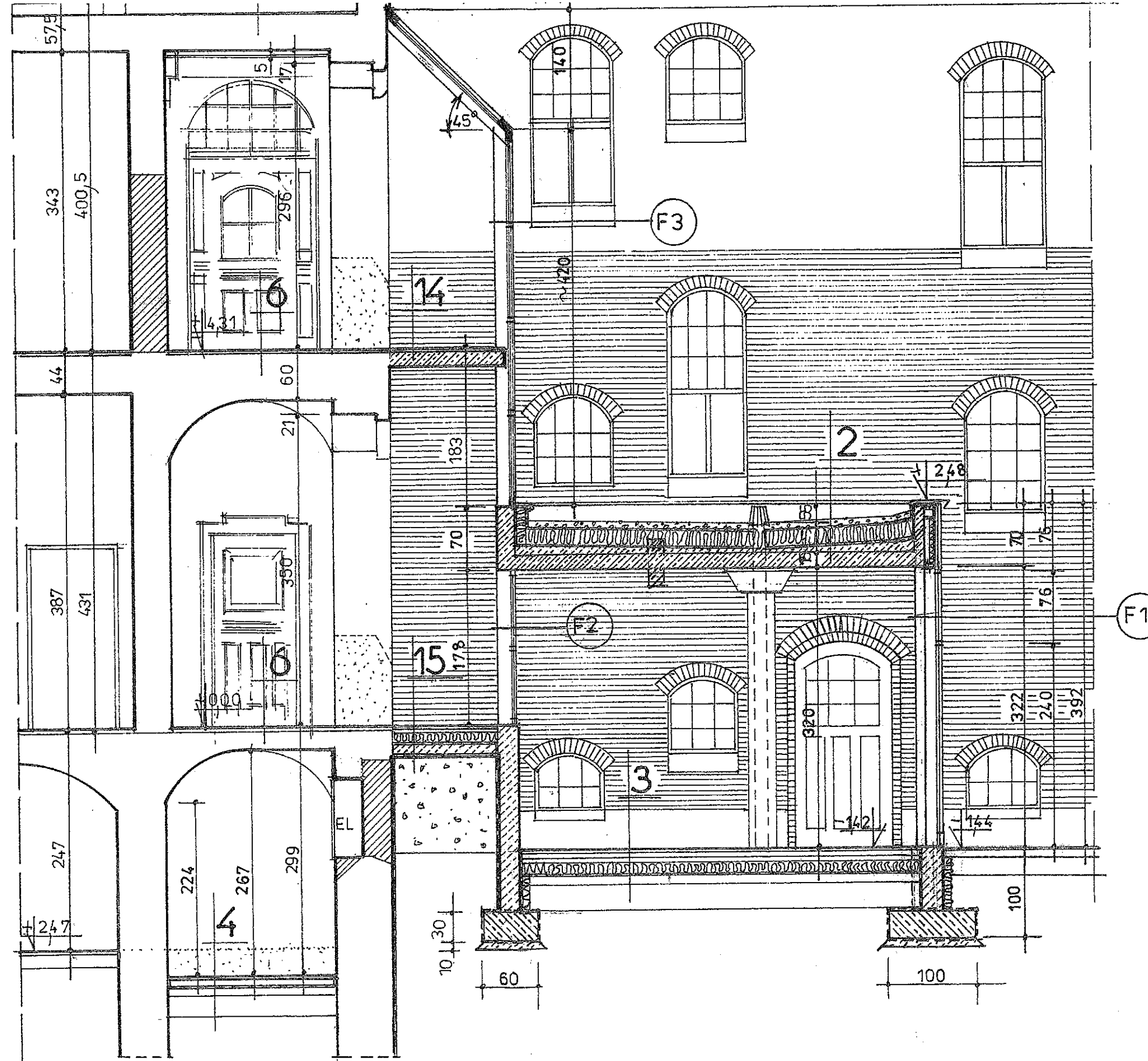
2 - ŻWIR GRUBY 16/32 MM
 DYFUZYJNA GEOWŁÓKNINA POLIPROP
 (110-140 g/m²) UKŁADANA LUZEM Z ZAI
 ROOFMATE SL 80 (izolacja termiczna)
 POLIMEROWO-BITUMIOCZNA IZOLACJA
 WZMOCNIONA TKANINĄ Z WŁÓKN
 PODKŁAD BETONOWY ZE SPADKIEM
 DO WPUSTU DACHOWEGO
 PŁYTA ŻELBETOWA WYLEWANA

3 - GRANITOGRESY NA KLEJ
 PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIATKĄ F
 STYROPIAN TWARDY FS 30
 2 X PAPA TERMOZGRZEWALNA
 CHUDY BETON B 12
 PODSYPKA PIASKOWA ID > 0,40

4 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ
 PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIA
 HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
 CHUDY BETON B 10
 PIASEK UBITY ID > 0,40

6 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOI
 WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA
 PODKŁAD BETON. WYRÓWNUJĄCY US

9 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOF
 SUCHY JASTRYCH FERMACELL ZASZP
 PODSYPKA WYRÓWNUJĄCA FERMACI
 PAPIER BITUMOWANY LUB PAKOWY
 DESKI (Z ODZYSKU)
 NADBITKA NA ISTNIEJĄCYCH BELKACH
 PODKŁADKA NA BELKACH (KOREK LU
 WEŁNA MINERALNA ROCKMIN



- 4 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ
PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIĄ
HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
CHUDY BETON B 10
PIASEK UBITY ID > 0,40
- 6 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TO
WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA
PODKŁAD BETON. WYRÓWNUJĄCY US
- 9 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TO
SUCHY JASTRYCH FERMACELL ZASZI
PODSYPKA WYRÓWNUJĄCA FERMACE
PAPIER BITUMOWANY LUB PAKOWY
DESKI (Z ODZYSKU)
NADBITKA NA ISTNIEJĄCYCH BELKAC
PODKŁADKA NA BELKACH (KOREK LI
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN
ISTNIEJĄCY ŚLEPY PUŁAP
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
- 10 - RUSZT Z DESEK (DLA KONSERWATO
BELKI DREWNIANE 5 X 20 CM CO 100
WEŁNA MINERALNA ROCKMIN POMIĘ
FOLIA PAROIZOLACYJNA
2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE
KLESZCZE 10 X 20 CM POD BELKI DRE
- 14 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TO
PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIĄTKĄ
PŁYTA ŻELBETOWA
- 15 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TO
PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIĄTKĄ
STYROPIAN TWARDY FS 30
2 X PAPA TERMOZGRZEWALNA
CHUDY BETON B 12
PODSYPKA PIASKOWA ID > 0,40
ZIEMIA ZASYPOWA

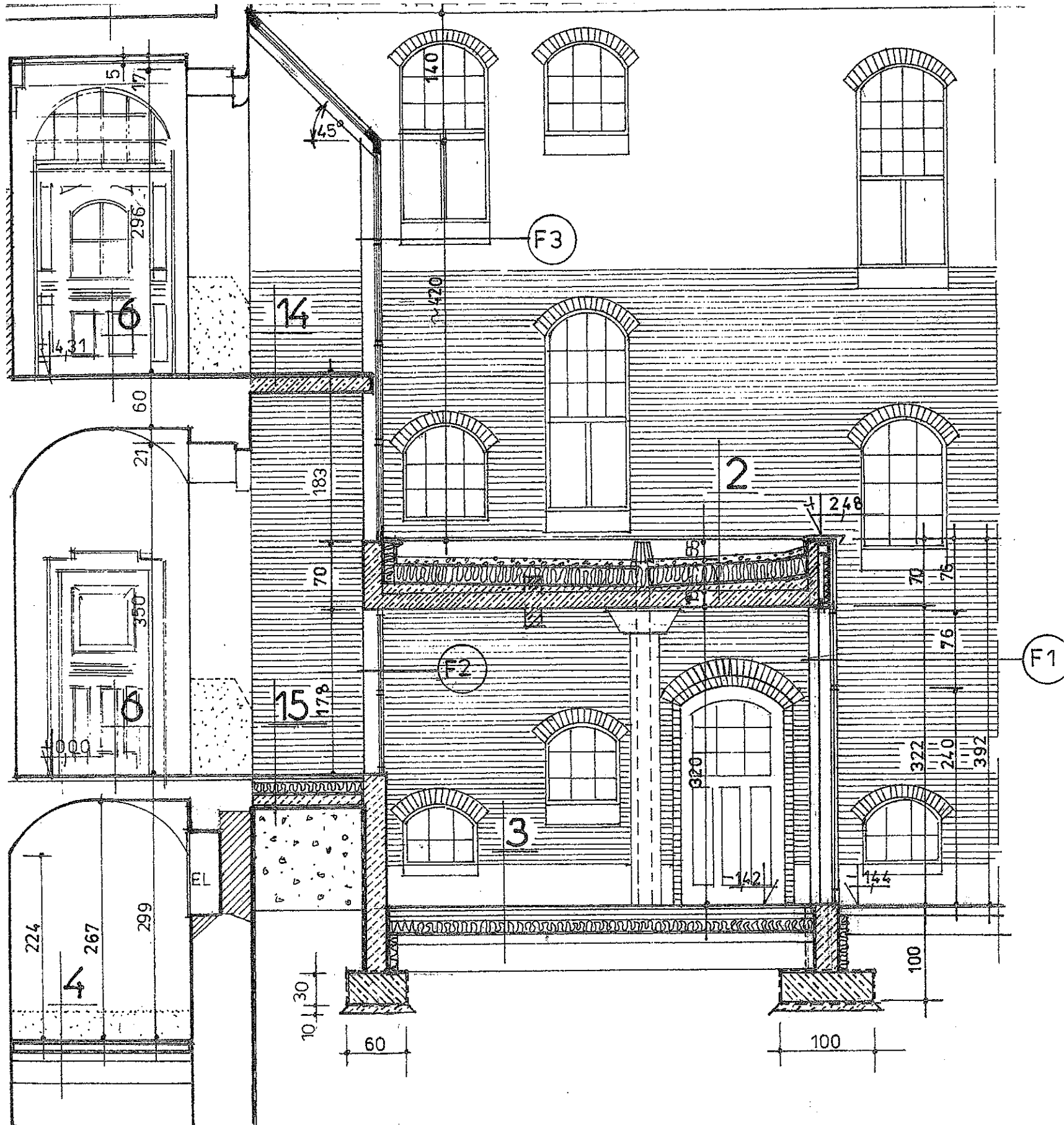
PRZEKRÓJ 8-8 1:50

PRZEKRÓJ 8-8 1: 50

BPBBO MIASTOPROJEKT-SZCZECIN 71-560 SZCZECIN	
Inwestor: URZĄD MIASTA I GMINY KARLINO	
78-230 KARLINO UL. PLAC KOŚCIELNY 7	
Temat: PROJEKT ROZBUDOWY Z MODERNIZACJI	
ZDROWIA NA CELE ADMINISTRACYJNE GMINY	
Adres: KARLINO UL. SZYMANOWSKIEGO 17/17A	
PROJEKT BUDOWLANO -	
Projektant:	mgr inż. arch. MAŁGORZATA
Projektant:	mgr inż. arch. MARIA GRÓCH
Opracował :	tech. ZOFIA PAWLAK upr. 168/
Weryfikator :	mgr inż. arch. ANNA JURCZY

PODSYPKA PIASKOWA ID > 0,40

- 30 CM



- 4 - PŁYTKI KLINKIEROWE NA KLEJ - 1,5 CM
 PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 5 CM
 HYDROIZOLACJA - SUPERFLEX 10
 CHUDY BETON B 10 - 5 CM
 PIASEK UBIITY ID > 0,40 - 20 CM

- 6 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOPSHIELD - 0,26 CM
 WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA - 0,24 CM
 PODKŁAD BETON. WYRÓWNUJĄCY USUNIĘTE WARSTWY - 3,5 CM

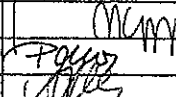
- 9 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOPSHIELD - 0,26 CM
 SUCHY JASTRYCH FERMACELL ZASZPACHLOWANY - 2 CM
 PODSYPKA WYRÓWNUJĄCA FERMACELL - 1 CM
 PAPIER BITUMOWANY LUB PAKOWY
 DESKI (Z ODZYSKU) - 3,2 CM
 NADBITKA NA ISTNIEJĄCYCH BELKACH - 13,5 CM
 PODKŁADKA NA BELKACH (KOREK LUB GUMA) - 0,7 CM
 WEŁNA MINERALNA ROCKMIN - 10 CM
 ISTNIEJĄCY ŚLEPY PUŁAP
 2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE - 2,5 CM

- 10 - RUSZT Z DESEK (DLA KONSERWATORA) - 2,5 CM
 BELKI DREWNIANE 5 X 20 CM CO 100 CM
 WEŁNA MINERALNA ROCKMIN POMIĘDZY BELKAMI - 20 CM
 FOLIA PAROIZOLACYJNA
 2 X PŁYTA GKF NA RUSZCIE - 2,5 CM
 KLESZCZE 10 X 20 CM POD BELKI DREWNIANE OBŁOŻONE 2X GKF

- 14 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOPSHIELD - 0,26 CM
 PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 5 CM
 PŁYTA ŻELBETOWA - 12 CM

- 15 - WYKŁADZINA MARMOLEUM REDL TOPSHIELD - 0,26 CM
 PODKŁAD BETON. ZBROJONY SIATKĄ POSADZKOWĄ - 5 CM
 STYROPIAN TWARDY FS 30 - 10 CM
 2 X PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
 CHUDY BETON B 12 - 10 CM
 PODSYPKA PIASKOWA ID > 0,40 - 30 CM
 ZIEMIA ZASYPOWA

PRZEKRÓJ 8-8 1: 50

BPBBO MIASTOPROJEKT-SZCZECIN 71-560 SZCZECIN UL. STAROMYŃSKA 18		11
Inwestor: URZĄD MIASTA I GMINY KARLINO 78-230 KARLINO UL. PLAC KOŚCIELNY 7		
Temat: PROJEKT ROZBUDOWY Z MODERNIZACJĄ BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA NA CELE ADMINISTRACYJNE GMINY KARLINO		
Adres: KARLINO UL. SZYMANOWSKIEGO 17/17A		
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		01. 2005
Projektant:	mgr inż. arch. MAŁGORZATA ADAMCZYK upr. 6/Sz/90	
Projektant:	mgr inż. arch. MARIA GROCHOWSKA upr. 32/Sz/92	
Opracował :	tech. ZOFIA PAWLAK upr. 168/Sz/89	
Weryfikator :	mgr inż. arch. ANNA JURCZYK - LECH upr. 182/Sz/93	

PRZEKRÓJ 8-8 1:50