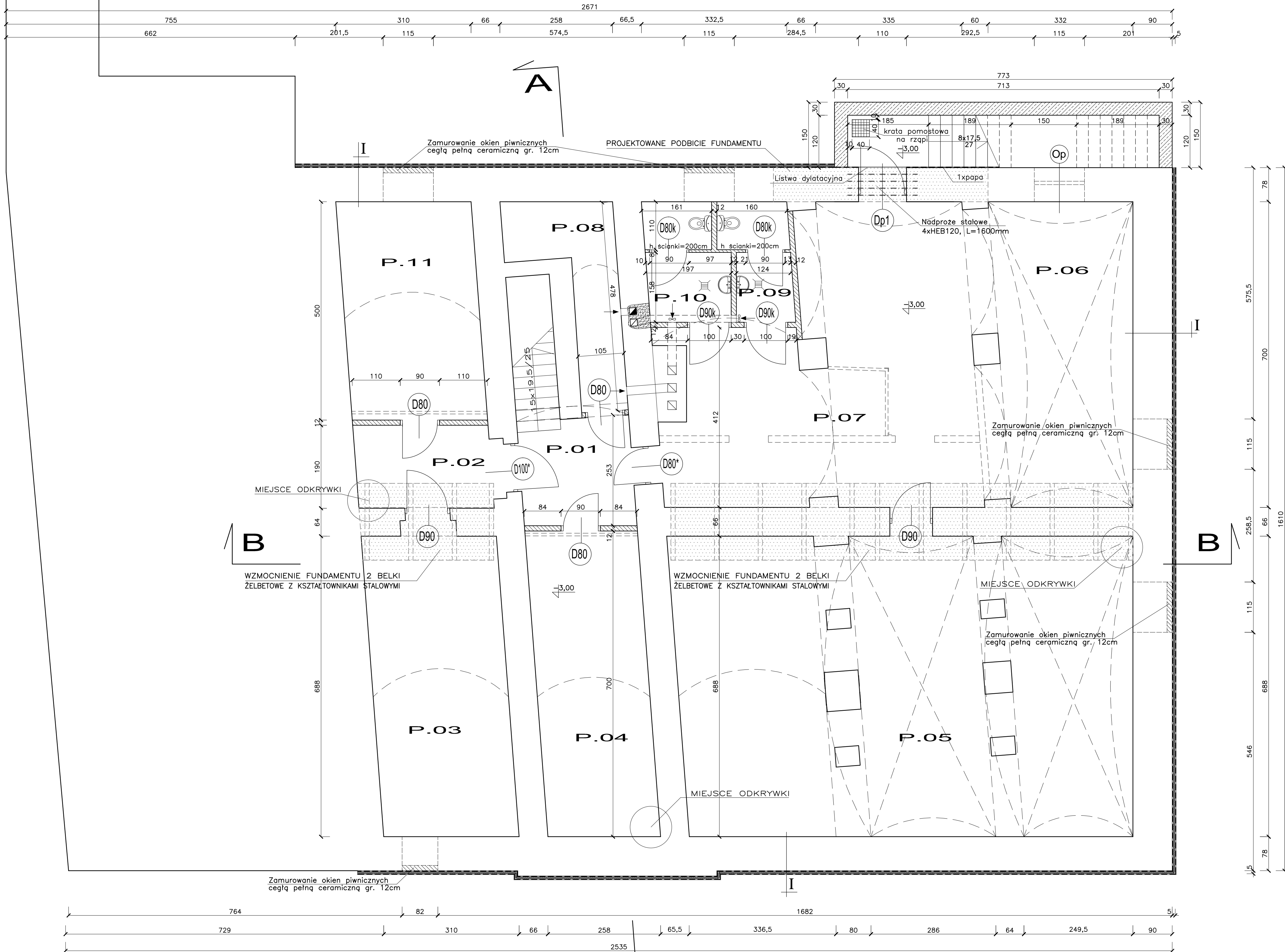


Rzut piwnic, skala 1:50



WYKAZ DRZWI I OKIEN:

- (D100)— 100/180  
—(Dp1)— 100/205  
—(D80)(D80k)— 80/205  
—(D90)(D80k)— 90/205  
—(D80\*)— 80/180  
—(Op)— 115/60

— ISTNIEJĄCE ŚCIANY BUDYNKU

==== ŚCIANY I ELEMENTY KONSTRUKCJI DO ROZBÍÓRKI

— ŚCIANY Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH, ZAMUROWANIA OTWORÓW OKIENNYCH

— PROJEKTOWANE WZMOCNIENIE FUNDAMENTÓW

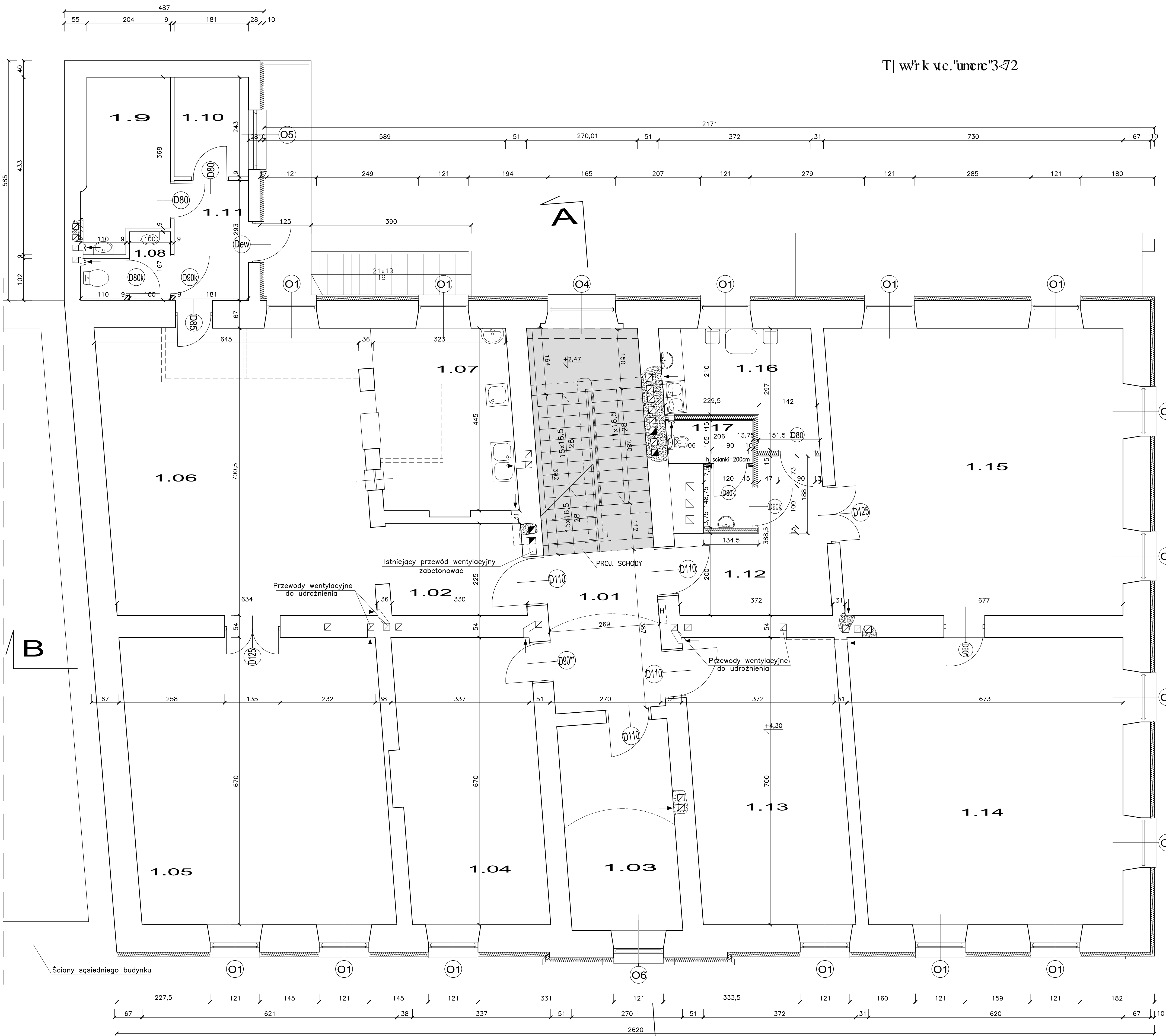
UWAGA:  
Wszystkie przewody spalinowe zabezpieczyć przed korozją kwasową wkładami kominowymi stalowymi kwasoodpornymi.

- I istniejąca ściana fundamentowa  
naprawa uszkodzeń wraz z wokragleniem naroży  
wkleśtych zaprawą Ceresit CX15  
emulsja gruntująca Ceresit CP41  
masa bitumiczna Ceresit CP44—dwie warstwy  
płyty ze styropianu ekstrudowanego XPS30 gr.5cm  
przyklejane masą bitumiczną Ceresit CP44  
folia kubelkowa—wytlaczana

Nr	Pomieszczenia	Posadzka	Pow. podłogi [m <sup>2</sup> ]
P.01	KLATKA SCHODOWA	plytki ceramiczne	8,01
P.02	KORYTARZ	plytki ceramiczne	5,89
P.03	POMIESZ. PIWNICZNE	plytki ceramiczne	21,33
P.04	POMIESZ. PIWNICZNE	plytki ceramiczne	18,06
P.05	POMIESZ. PIWNICZNE	plytki ceramiczne	70,40
P.06	POMIESZ. PIWNICZNE	plytki ceramiczne	24,49
P.07	KORYTARZ	plytki ceramiczne	39,42
P.08	KOTŁOWNIA	plytki ceramiczne	7,10
P.09	WC	plytki ceramiczne	3,89
P.10	WC	plytki ceramiczne	4,78
P.11	POMIESZ. PIWNICZNE	plytki ceramiczne	15,50
Razem			218,87

Wykonawca:	Hto c Rqłgmay c MQPURTQF(Qducte) (m <sup>2</sup> włEgi npe <sup>2</sup> Q y k elo		
Inwestor:	I O R P C \ CVQT . Rce O ctu c Ą c Rkñw ungi q 3 . 54 / 862 \ c q t		
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4	Data:	X.2010r.
Wzrost:	RZUT PIWNIC		Skala:
Wzrost:	o i i p (ktrej Rkñw ungi q 3 . 54 / 862 \ c q t		1:50
Wzrost:	w Rkñw ungi q 3 . 54 / 862 \ c q t		Podpis:
Wzrost:	Nr upr. w spec. kontr. bud. 345/2002		Nr spec:
Wzrost:	o i i p (ktrej Rkñw ungi q 3 . 54 / 862 \ c q t		Podpis:
Wzrost:	Nr upr. w spec. arch. 310/99 B-B		Nr spec:
Wzrost:	p O O ctu c Ą c Rkñw ungi q 3 . 54 / 862 \ c q t		Podpis:
Wzrost:	Nr upr. w spec. kontr. MAP002PWOK/05		Nr spec:





ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Nr	Pomieszczenia	Posadzka	Pow. użytkowa [m²]
1.01	KŁATKA SCHODOWA	plytki gresowe	20,60
1.02	KORYTARZ	plytki gresowe	7,41
1.03	POMIESZCZ. BIUROWE	wykt. homogeniczna	13,68
1.04	POMIESZCZ. BIUROWE	wykt. homogeniczna	23,59
1.05	POMIESZCZ. BIUROWE	wykt. homogeniczna	43,61
1.06	SALA WYSTAWOWA	wykt. homogeniczna	44,57
1.07	ZAPLECZE SOCJALNE	plytki ceramiczne	14,47
1.08	SANITARIAT	plytki ceramiczne	2,78
1.09	MAGAZYN	plytki ceramiczne	8,31
1.10	MAGAZYN	plytki ceramiczne	4,40
1.11	KORYTARZ	plytki ceramiczne	5,30
1.12	KORYTARZ	plytki ceramiczne	10,47
1.13	POMIESZCZ. BIUROWE	wykt. homogeniczna	26,04
1.14	POMIESZCZ. BIUROWE	wykt. homogeniczna	45,25
1.15	POMIESZCZ. BIUROWE	wykt. homogeniczna	49,29
1.16	POKÓJ SOCJALNY	plytki ceramiczne	9,22
1.17	SANITARIAT	plytki ceramiczne	4,02
Razem			333,01

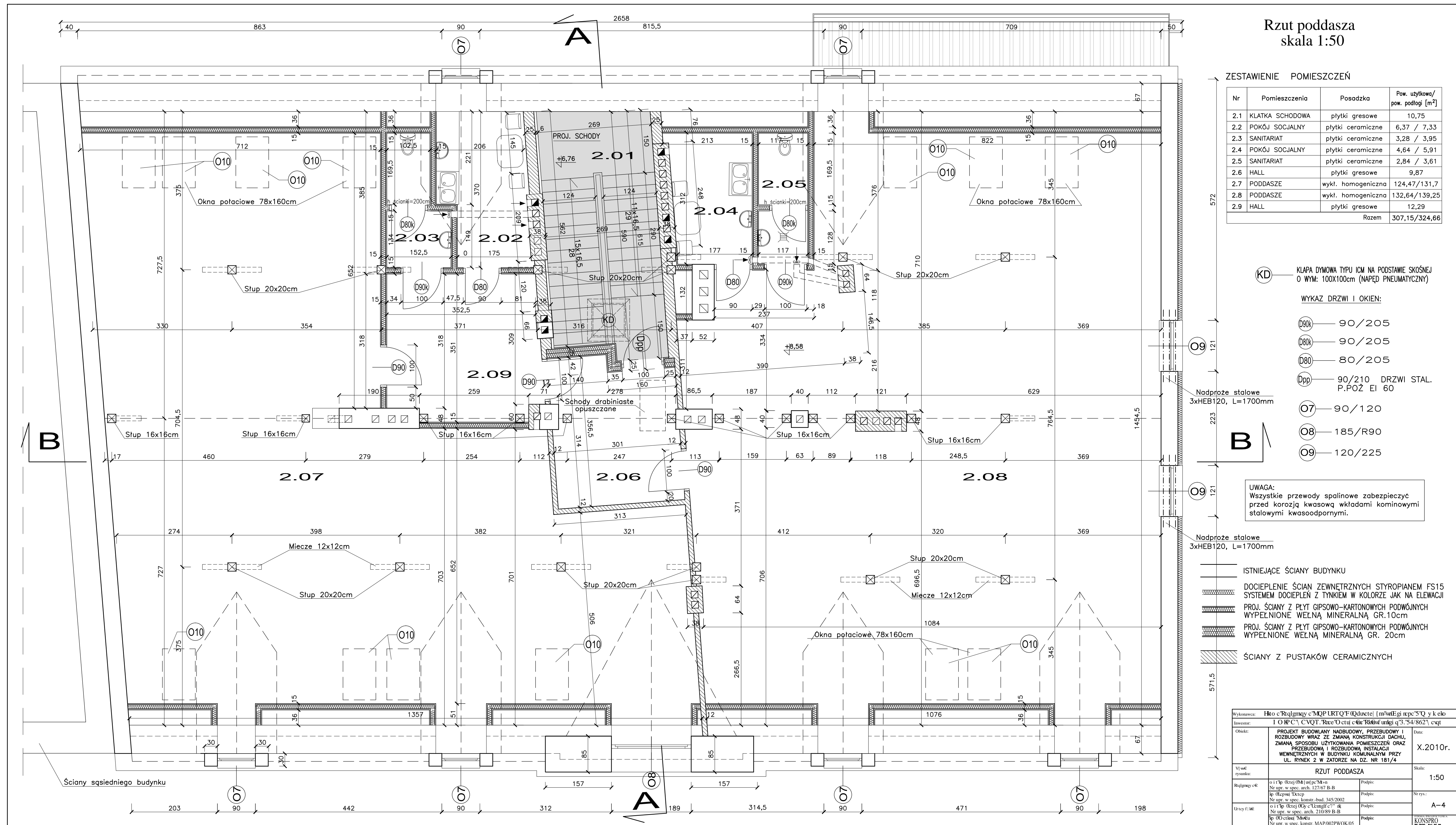
WYKAZ DRZWI I OKIEN:

- D125 — 125/245  
D110 — 110/215  
D90° — 90/210  
D90° — 90/190  
D90k — 90/205  
D90k — 90/205  
D85 — 85/190  
D80 — 80/205  
Dew — 90/200  
O1 — 120/225  
O4 — 165/225  
O5 — 145/140  
O6 — 120/225 + R50

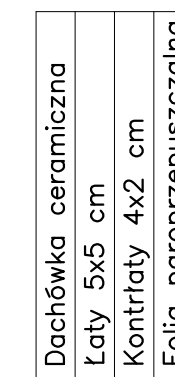
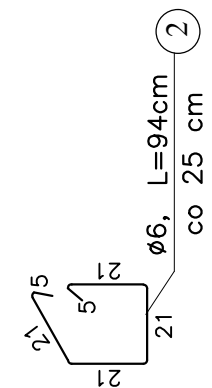
- ISTN. ŚCIANY  
ŚCIANY DO WYBURZENIA  
PROJ. ŚCIANY Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH  
DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH STYROPIANEM FS15 SYSTEMEM DOCIEPLEŃ Z TYNKIEM W KOLORZE JAK NA ELEWACJI  
PROJ. ŚCIANY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH WYPEŁNIONE WĘLNĄ MINERALNĄ GR.10cm

UWAGA:  
Wszystkie przewody spalinowe zabezpieczyć przed korozją kwasową wkładami kominowymi stalowymi kwasoodpornymi.

Wykonawca: Hec' s'półka z o.o. ul. Rynek 2 w Zatorze na dz. nr 181/4			
Inwestor: I O P C A CVQT. Rozbudowa i modernizacja budynku			
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSÓBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4	Data: X.2010r.	
Wzrost rysownika:	RZUT PIĘTRA		Skala: 1:50
Rodzaj projektu:	o i l p l k t a i m a n o p e m a n Nr upr. w spec. arch. 127/07 B-B	Podpis:	A-3
Utworzył:	o i l p l k t a i m a n o p e m a n Nr upr. w spec. arch. 210/09 B-B	Podpis:	
Utworzył:	o i l p l k t a i m a n o p e m a n Nr upr. w spec. konstr. 1002/PWOK/05	Podpis:	







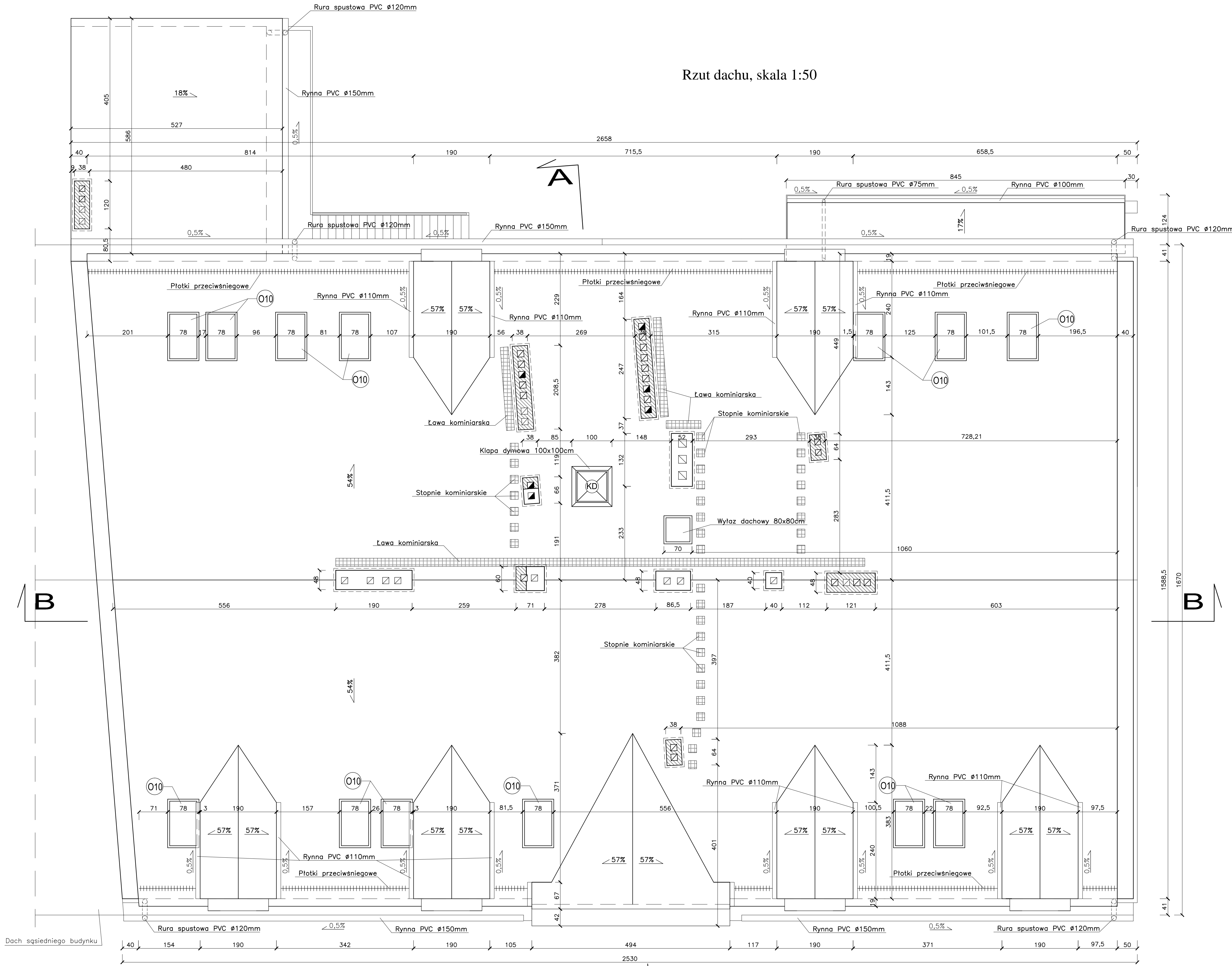
Ozn.	Element	Przekrój [cm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Objętość [m³]
K1	Krokiew	8x22	550	3	0,774
K2	Krokiew	8x22	950	38	5,776
K3	Krokiew	8x22	900	4	0,634
K4	Krokiew	8x22	330	1	0,058
K5	Krokiew	8x22	520	8	0,732
K6	Krokiew	8x22	680	1	0,120
K7	Krokiew	8x22	520	1	0,091
K8	Krokiew	8x22	550	1	0,097
K9	Krokiew	8x22	780	1	0,137
K10	Krokiew	8x22	430	2	0,151
K11	Krokiew	8x22	490	5	0,431
K12	Krokiew	8x22	600	1	0,106
K13	Krokiew	8x22	220	1	0,039
K14	Krokiew	8x22	80	1	0,014
K15	Krokiew	8x22	360	1	0,063
K16	Krokiew	8x22	475	1	0,084
K17	Krokiew	8x22	250	2	0,088
KR1	Krokiew	8x16	300	4	0,154
KR2	Krokiew	8x16	180	2	0,046
KR3	Krokiew	8x16	140	2	0,036
KR4	Krokiew	8x16	90	2	0,023
KR5	Krokiew	8x16	50	2	0,013
KR6	Krokiew kalen.	8x16	425	1	0,054
KK	Krokiew kosz.	14x18	450	2	0,227
M	Murlota	15x15	4060	1	0,913
P1	Platwę	16x120	5070	1	1,622
P2	Platwę	16x16	2120	1	0,543
S1	Stup	20x20	340	8	1,088
S2	Stup	20x20	320	6	0,768
S3	Stup	16x16	285	6	0,438
S4	Stup	16x16	300	6	0,461
KL1	Kieszcze	2x(8x20)	940	3	0,902
KL2	Kieszcze	2x(8x20)	1000	4	1,280
KL3	Kieszcze	2x(8x20)	860	1	0,275
J1	Jętka	6x16	294	25	0,706
J2	Jętka	6x16	140	4	0,054
M1	Miecz	12x12	130	27	0,505
W1	Wymian	8x22	196	2	0,069
W2	Wymian	8x22	177	2	0,062
W3	Wymian	8x22	171	2	0,060
W4	Wymian	8x22	142	2	0,050
W5	Wymian	8x22	197	2	0,069
W6	Wymian	8x22	1,90	1	0,033
BS1	Belka stropowa	8x20	720	16	1,843
BS2	Belka stropowa	8x20	325	6	0,312
BS3	Belka stropowa	8x20	780	14	1,747
PU	Platwę lukarny	12x12	281	12	0,485
KU1	Krokiew lukarny	7x14	100	48	0,470
KU2	Krokiew lukarny	7x14	80	12	0,094
KU3	Krokiew lukarny	7x14	35	12	0,041
KU4	Krokiew lukarny	7x14	150	12	0,176
B	Belka lukarny	12x12	125	6	0,108
DU1	Deska usztywn.	16x3,2	2460	2	0,252
WT	Wiatrownica	18x3,2	7710	1	0,444
WB1	Wymian belki strop.	8x20	193	2	0,062
WB2	Wymian belki strop.	8x20	212	2	0,068
WB3	Wymian belki strop.	8x20	180	2	0,058
PR1	Przewięzka	12x20	12	32	0,092
PR2	Przewięzka	8x20	12	112	0,215
				Razem:	26,313

**UWAGA:**

1. Kotwy murtaty (KW) z prętów Ø16 z gwintem co 2,0 m.
2. Elementy więzby dachowej należy wykonać z drewna klasy C30.
3. Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć środkami przeciwgrzybicznymi, owadobójczymi i ogniochronnymi do stopnia niezapalności.
4. Kleszcze stężyć przewiązkami (PR1, PR2) co 40 cm.
5. Wszystkie elementy drewniane stykające się z betonem lub cegłą należy odizolować podwójną warstwą papy.
6. Elementy łączone słubami należy zaizolować środkami nie powodującymi korozji metalu.
7. Kleszcze należy zamocować do krokwi słubami M16 kl. 4,8.

Wykazanie:	Hic o Rgłmny cnpMPTKOT Qduclur / m'wój g'w r'ęć 2 y k elo				
Inwestycja:	I O R C I , CVOT, ReZt otu c i e h p'c'z g'w 54,8620' c'q't				
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANIY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANA KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWNIA POMIESZCZEN ZAŁOŻENIA PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJA KONTROLNA WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RLNEK 2 W ZATWORZE NA DR. NR 181/4			Date:	X.201or.
Vlnóć zysk:	RZUT WIEŻY DACHOWEJ			Skala:	1:500; 1:200
Rgłmny c'n:	o i t P r e j e k t M o d u l u p o c h m o n Nr sp. w spec. arch. 127/67 B-B		Podpis:	Nr rysa:	
	R p O b s e r w a t o r Nr sp. w spec. konstr. zdub. 345/2002		Podpis:		
Uracy f'nlit:	o i t P r e j e k t O b j e k t u L e n g u i t' g'w Nr sp. w spec. arch. 210/89 B-B		Podpis:	A-5	
	N r p o c i s t u M o d u l u Nr sp. w spec. konstr. MOP2PWO/05		Podpis:		

Rzut dachu, skala 1:50

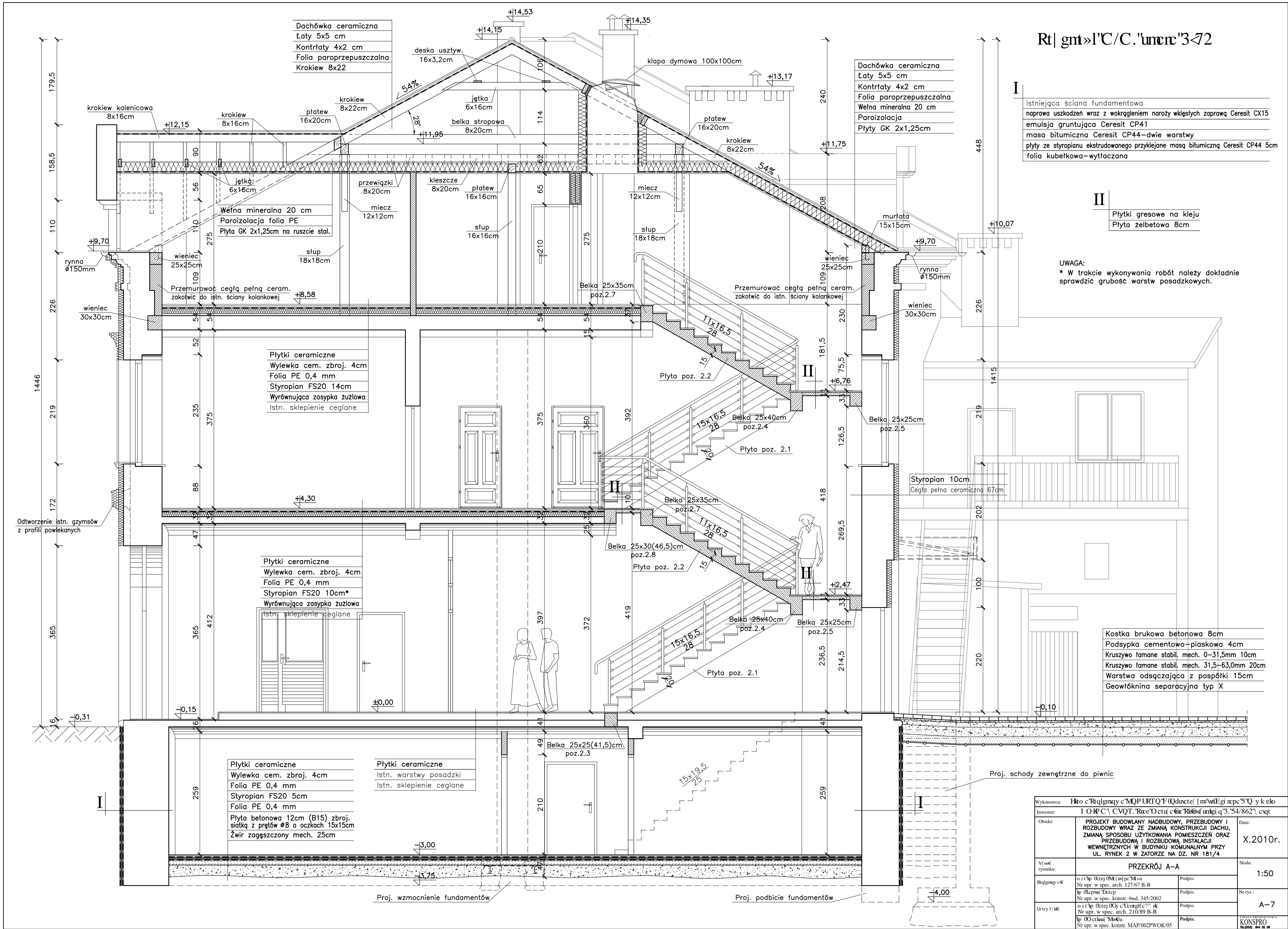


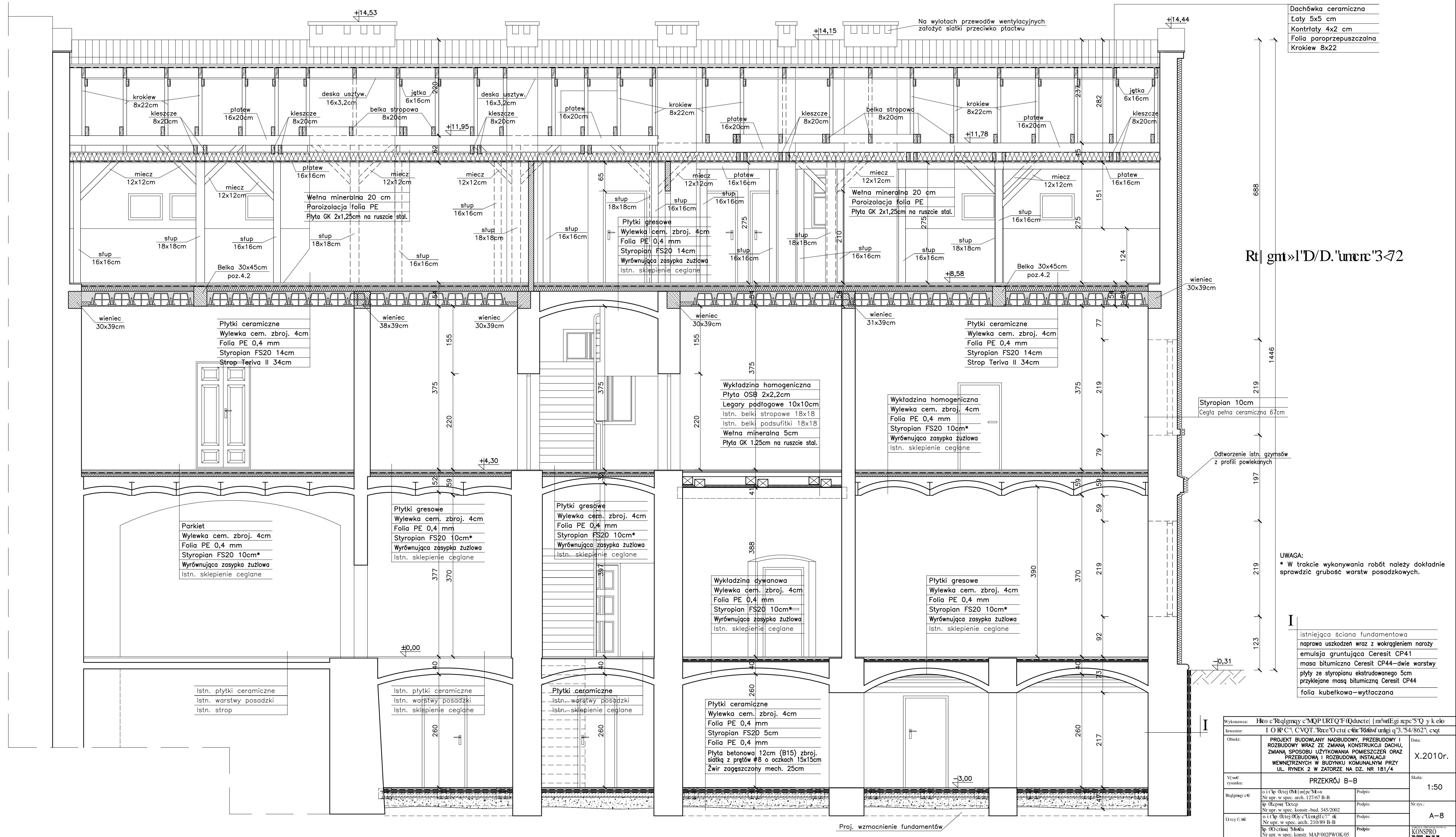
Wykonawca: Hra c'Rialgamy c'MQPURTQTf(0duact) (m'wEgi n'pc'S'Q y k c'lo		
Inwestor: I O R P C \ CVQT . Race O'ctui c'f'ic R'f'f'w' t'ngi q'3,54/862\ c'vjt		
Objekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZENI ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4	Data: X.2010r.
Wzrost:	RZUT DACHU	
Przebieg c'k:	o i l'p' O'ktaj (0'k'aj) u'p'c'M'f'w' Nr upr. w spec. arch. 127.67 B-B	Podpis:
Utworzył:	o i l'p' O'ktaj (0'k'aj) u'p'c'M'f'w' Nr upr. w spec. konstr. bud. 345/2002	Podpis:
Utworzył:	o i l'p' O'ktaj (0'k'aj) u'p'c'M'f'w' Nr upr. w spec. arch. 210.89 B-B	Podpis:
Utworzył:	o i l'p' O'ktaj (0'k'aj) u'p'c'M'f'w' Nr upr. w spec. konstr. MAP.002PWOK.05	Podpis:

Skala: 1:50

Nr rys.: A-6

Pracownia: KONSPRO

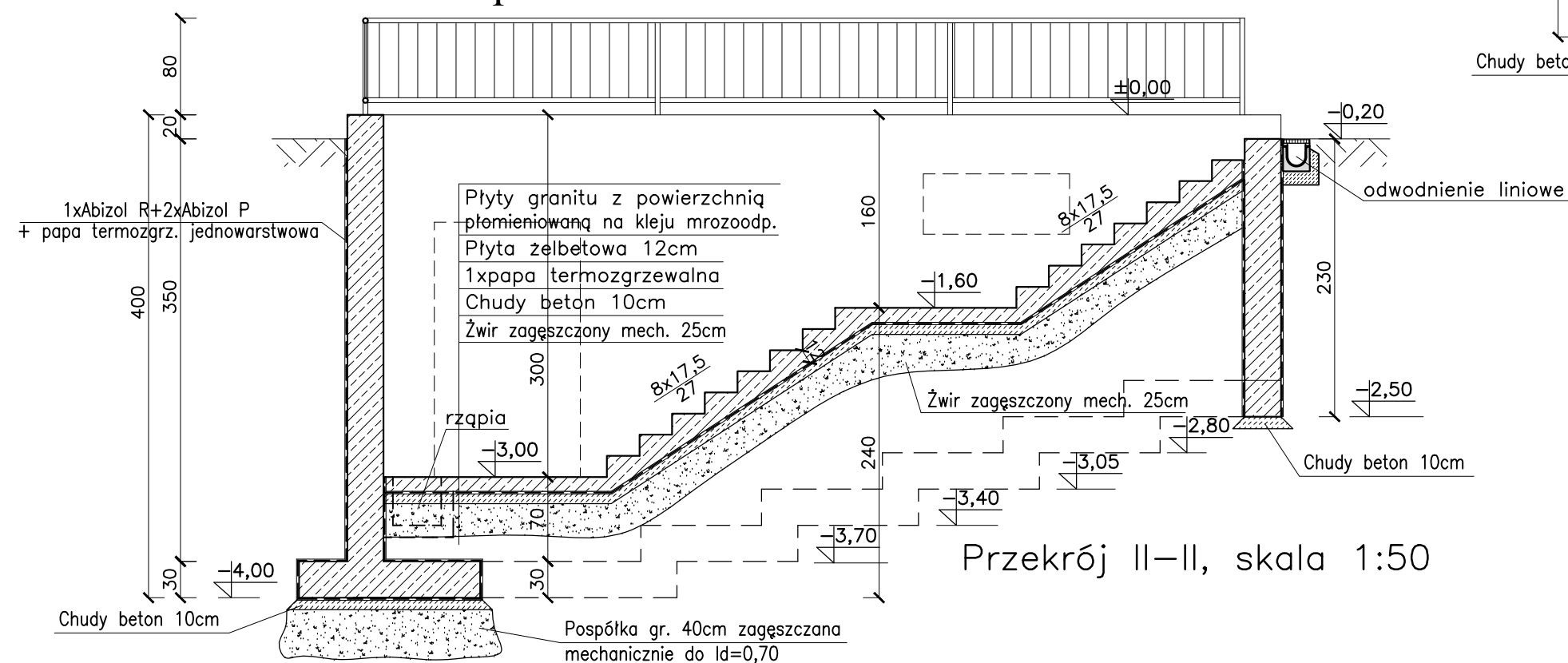
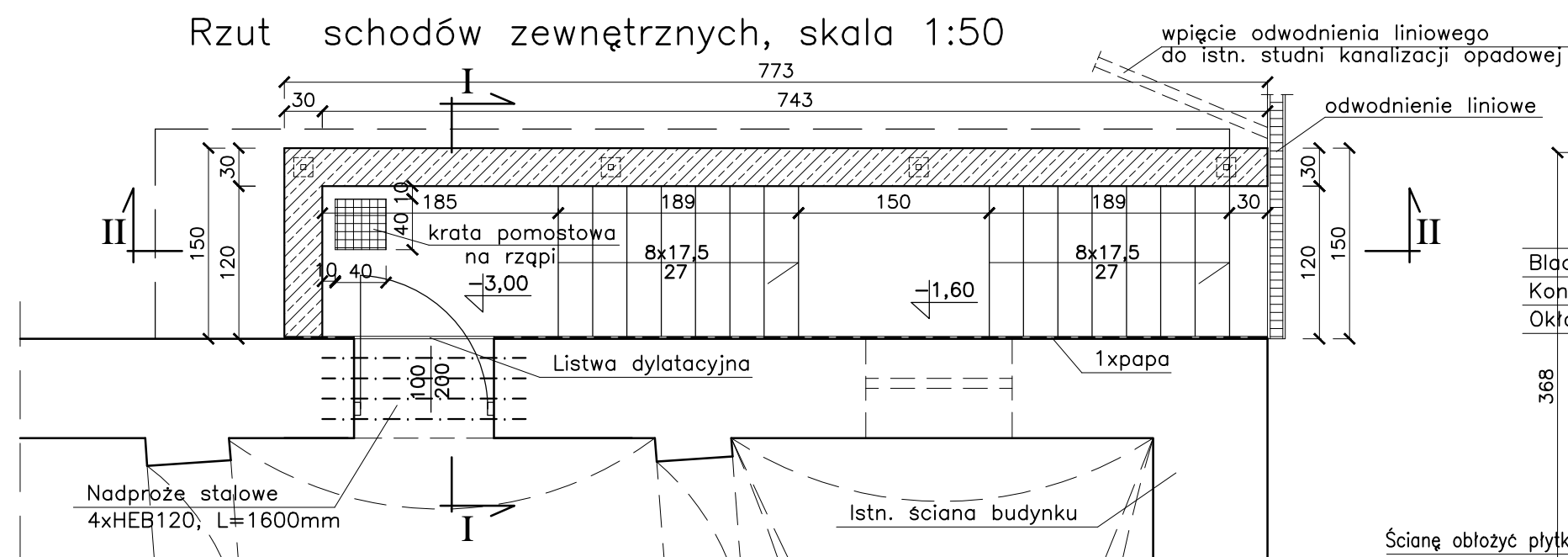




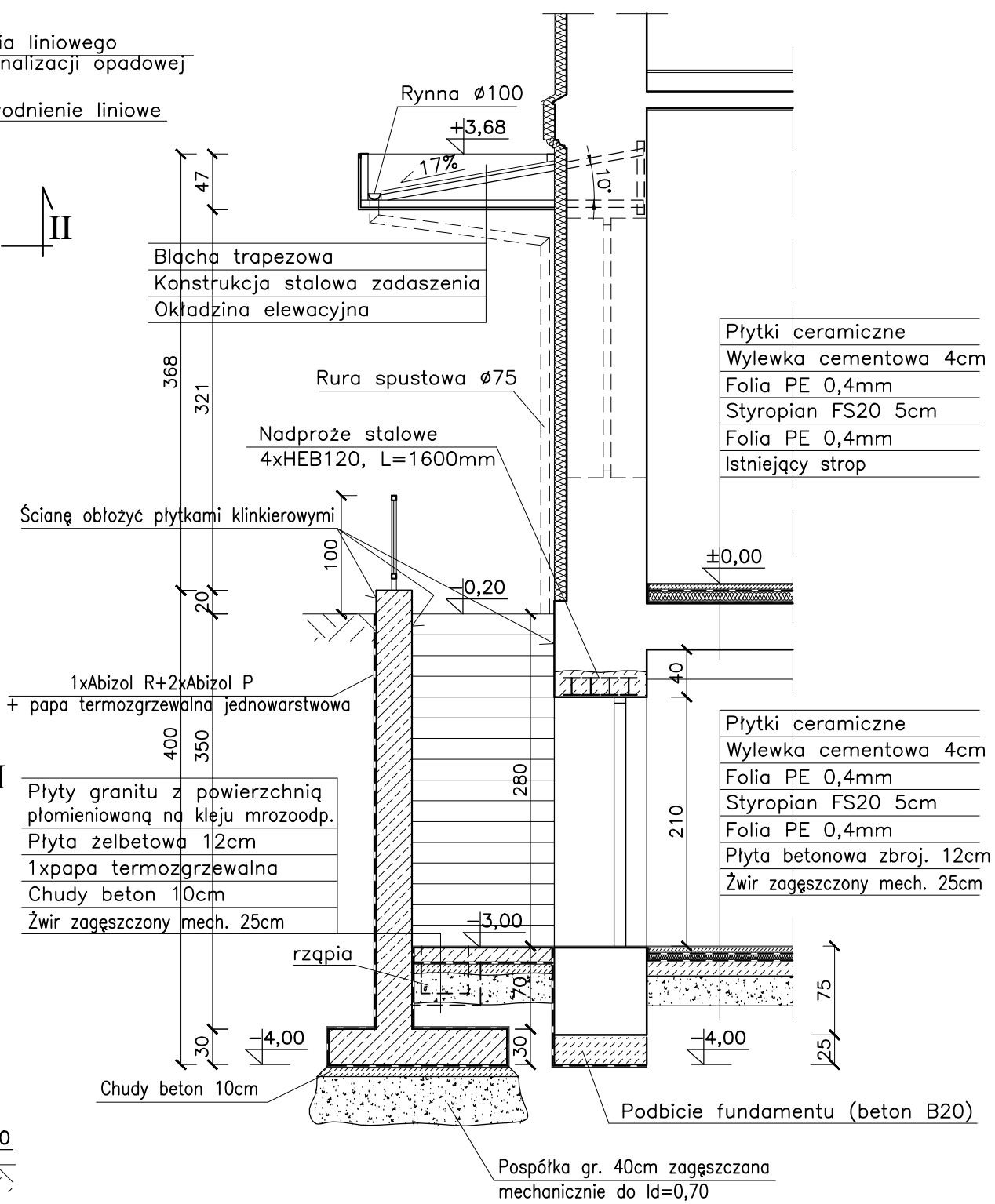


[illegible]

Rzut schodów zewnętrznych, skala 1:50



Przekrój II-II, skala 1:50



Wykonawca:	Hto c Rqlmqny c MQP URt Q'f Qductel [ m'wEgi npe c'S'Q y k elo		
Investor:	I O P K C CVQ'f. R'ke'O ctu c R'efu'f unki q'3.'54/862' u cqt		
Objekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANA KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANA SPOSOBU UZYTEKOWANIA POMIESZCZEN ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4		Data:  X.2010r.
V[wE rysunek:	SCHODY ZEWNĘTRZNE		Skala:  1:50
Rqlmqny cE:	o i t l p Olet O'ky [u n p c'M'k'n Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B lp Oepwrt Dctep Nr upr. w spec. konstr.-bud. 345/2002	Podpis:  Podpis:	Nr rys.:
Utye f i kE:	o i t l p Olet O'ky c Uetm'g f'f' rE Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B lp O'U ctuot M'k'k'a Nr upr. w spec. konstr. MAP/00/PWK/05	Podpis:  Podpis:	A-9
			FORMA PRZEBUDOWA KONSRO

Główny cel projektu



Wykonawca: Hto c'Rtqlgmqy c'MQP URT Q'F Qductel { m'wEgi npe'5'Q y k elo			
Inwestor: I O R C' \ C V Q T . ' R r e ' O c t u j c ' c ' R k w f u n g i q ' 3 . ' 5 4 / 8 6 2 ' \ c q t			
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4		Data: X.2010r.
V { w E rysunku:	ELEWACJA POŁUDNIOWA		Skala: 1:100
Rtqlgmqy cE	o i t ' l p 0 c t e j 0 M { u { p c ' M » n Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B l p 0 l e p w i ' D e t e p Nr upr. w spec. konstr.-bud. 345/2002	Podpis:	
U r t c y f i l e	o i t ' l p 0 c t e j 0 G y c ' U c m g l f c ' ' ' n k Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B l p 0 O c t k u i ' M w e u Nr upr. w spec. konstr. MAP/002PWOK/05	Podpis:	Nr rys.: A-10
			FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL. (023) 844 02 09

Elewacja wschodnia



Wykonawca: Hto c'Rtqlmqy c'MQP URTQ'F Qductel { m'wEgi npe'5'Q y k elo			
Inwestor: I O R' C' \ C VQT.' Rnce'O ctul c'c'Rk'w' ungi q'3.'54/862' \ c'qt			
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4		Data: X.2010r.
V{wE rysunku:	ELEWACJA WSCHODNIA		Skala: 1:100
Rtqlmqy c'E	o i t'lp 0ctej 0M {w{pc'M>n Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B	Podpis:	Nr rys.: A-11
	lp 0Lcpwi 'Dctep Nr upr. w spec. konstr.-bud. 345/2002	Podpis:	
Urtycy f kE	o i t'lp 0ctej 0Gy c'Ucmglfc'7" nk Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B	Podpis:	FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL. (023) 844 02 09
	lp 0O ctkwi 'MwEu Nr upr. w spec. konstr. MAP/002PWOK/05	Podpis:	

Elewacja zachodnia



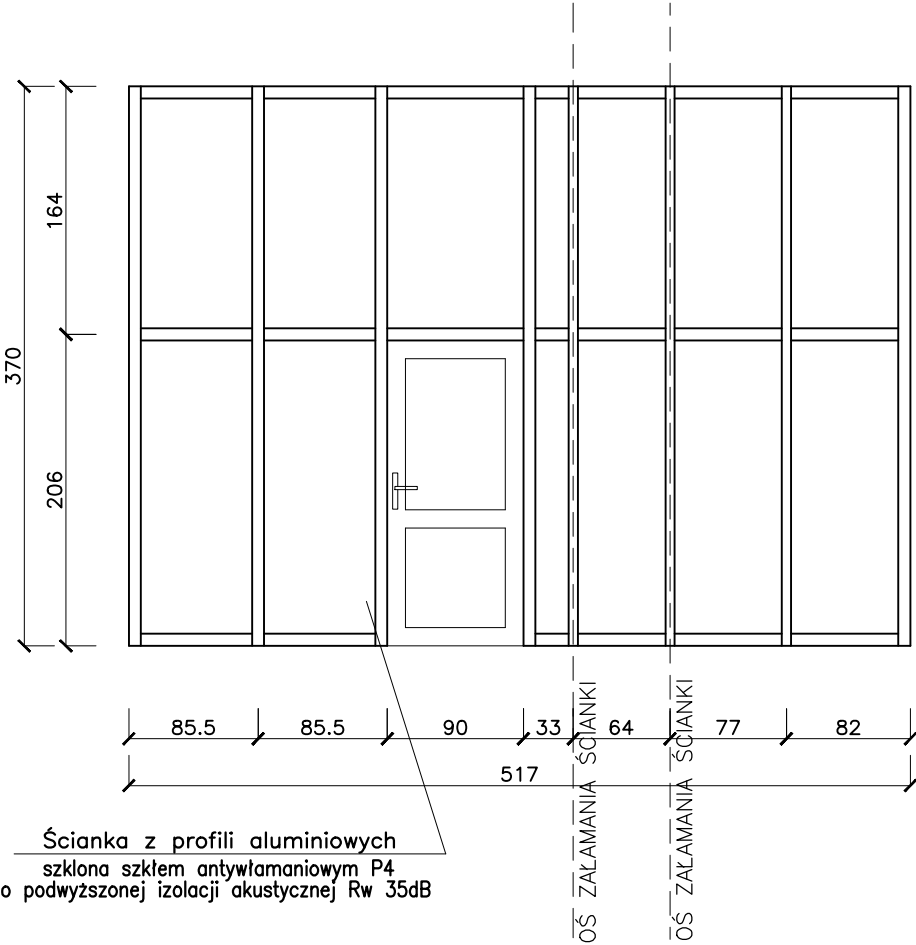
Wykonawca: Hto c'Rtqlgmqy c'MQPURTQ'F(Qducte  {m²wEgi rpe'5'Q y k elo			
Inwestor: I O R C' \ CVQT. 'Rrce'O ctu  c'ar'Rkaf ungi q'3.'54/862'\ cvqt			
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4		Data: X.2010r.
V  w€ rysunku:	ELEWACJA ZACHODNIA		Skala: 1:100
Rtqlgmqy c€	o i t'lp 0ctej 0M {w  pc'M»n	Podpis:	Nr rys.: A-12
	Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B	Podpis:	
Urtcy f  k€	lp 0lcpw  'Detcp	Podpis:	FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO
	Nr upr. w spec. konstr.-bud. 345/2002	Podpis:	
	o i t'lp 0ctej 0Gy c'Ucmglf c'/'" rł	Podpis:	TEL.(033) 844 02 00
	Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B	Podpis:	
lp 0O ctkw  'MwEu		Podpis:	
Nr upr. w spec. konstr. MAP/002PWOK/05			



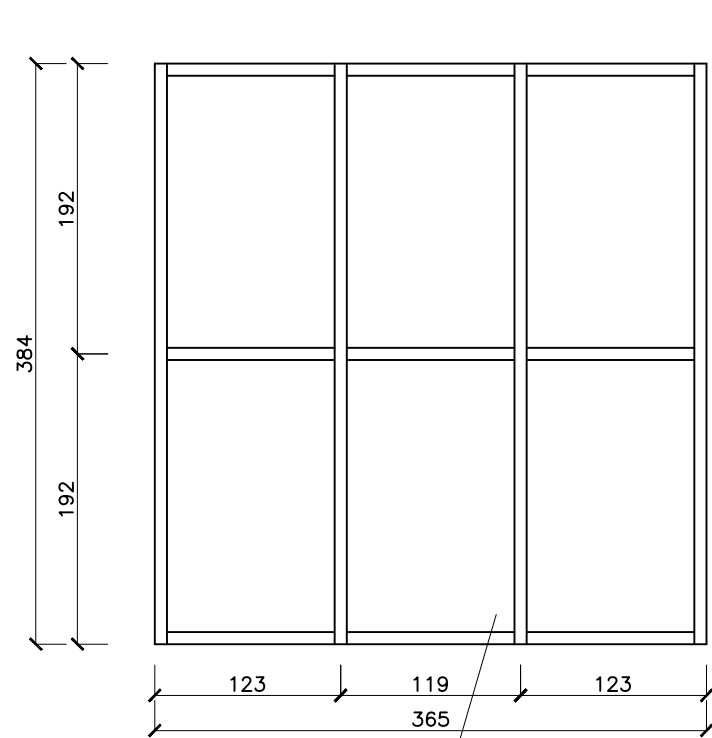
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SYMBOL:		O1	O1*	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	Op	O10
SCHEMAT:													
WYMIAR [cm]	So	125	125	125	40	170	150	125	95	190	125	120	84
	Ho	230	230	90	40	232	145	230+R55	125	95	230	65	170
	S	120	120	120	35	165	145	120	90	185	120	115	78
	H	225	225	85	34	225	140	225+R50	120	90 (R90)	225	60	160
UWAGI			Szklić szkłem antywłaman. P4 okucia antywłaman.										
ILOŚĆ:		21	4	1	1	1	1	1	6	1	2	1	13

Ścianka aluminiowa nr 1  
skala 1:50

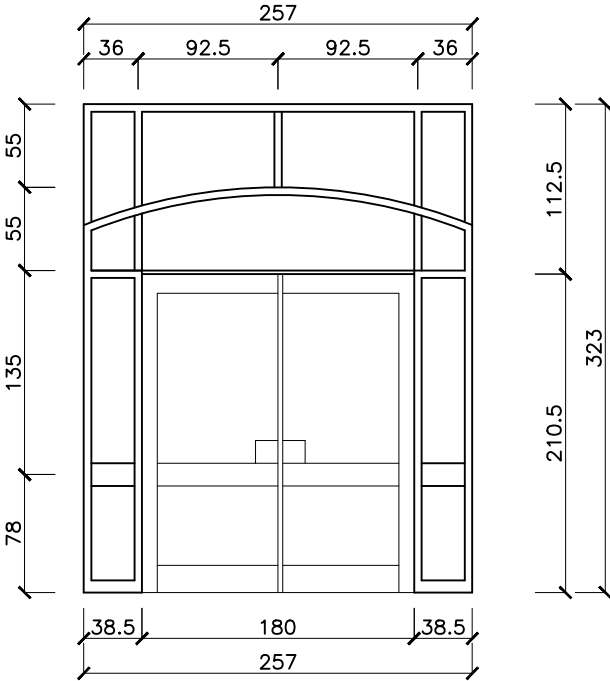


Ścianka aluminiowa nr 2  
skala 1:50



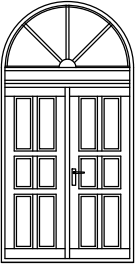
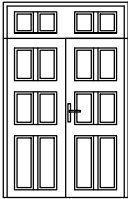
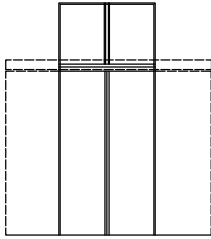
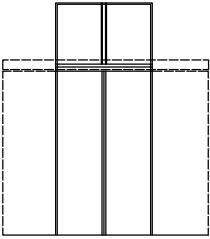
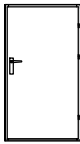
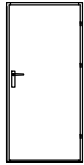
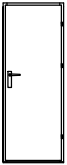
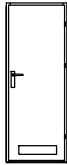
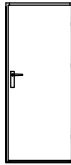


Ścianka z profili aluminiowych  
szklona szkłem antywłamaniowym P4  
o podwyższonej izolacji akustycznej Rw 35 dB

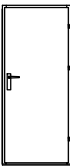

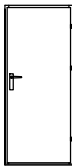
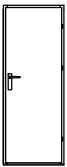

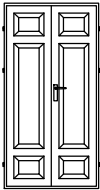
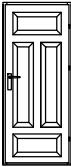

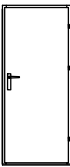
Ścianka aluminiowa nr 3  
skala 1:50



Wykonawca:	Hko c"Rtqlgmqy c"MQPURTQ'F Qductel {m"wfEgi rpe"5"Q y k elo	
Inwestor:	I O P C" CVQT. 'Rre'O ctul c"Rkew ungi q"3.'54/862\" cvqt	
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4	Data:  X.2010r.
V{w€ rysunku:	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ŚCIANKI ALUMINIOWE	Skala:  1:100,1:50
Rtqlgmqy c€	o i t'lp 0ktej 0M {w{pc'M»n Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B lp 0Lcpvul 'Detcp Nr upr. w spec. konstr.-bud. 345/2002 o i t'lp 0ktej 0Cy c'Ucmglf c'" rk Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B	Podpis:  Podpis:  Nr rys.:  A-13
Urtcy f  k€	lp 0O ctkau  'MwEu Nr upr. w spec. konstr. MAP/002PWOK/05	Podpis:  FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL.(033) 844 02 09

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

SYMBOL:		D165	D155	DP	DP1	D100*	Dp1	D80	D80k	D90	D90k	D80*
SCHEMAT:												
WYMIAR [cm]	So	172	160	160	120	110	110	90	90	100	100	90
	Ho	342	260	310	314	195	210	210	210	210	210	195
	S	165	155	155	115	100	100	80	80	90	90	80
	H	230/335	210/255	215/300	234/304	190	205	205	205	205	205	190
RODZAJ	L	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	A /ROZSUW/	ROZSUW	1	—	5	3	3	4	—
	P					—	1	4	6	6	6	1
ILOŚĆ:		1	1	1	1	1	1	9	10	8	9	1

SYMBOL:		D95	D80**	Dew	D85	D110	D125	D90**	D90*	Dpp
SCHEMAT:										
WYMIAR [cm]	So	105	90	100	95	120	135	100	100	100
	Ho	195	215	205	195	220	250	215	195	215
	S	95	80	90	85	110	125	90	90	90
	H	190	210	200	190	215	245	210	190	210
RODZAJ	L	1	1	—	1	1	dwuskrzydłowe	—	1	—
	P	—	—	1	—	3		1	—	1
ILOŚĆ:		1	1	1	1	4	2	1	1	1

Wykonawca: Hto c'Rtqlgmqy c'MQPURTQ'FQduuctej {m'wEgi npe'5"Q y k elo		
Inwestor: I O P C \ CVQT. 'Rre'O ctuj c'Gc'Rkwf ungi q'3.'54/862\ cvqt		
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4	Data:
V[ w€ rysunku:	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	
Rtqlgmqy c'€	o i t'lp 0ktej 0Mt {u{pc'M>n Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B	Podpis:
Urtey f] k€	lp 0Lcpwui 'Detep Nr upr. w spec. konstr.-bud. 345/2002	Podpis:
	o i t'lp 0ktej 0Gy c'Ucmtglf c'" rk Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B	Podpis:
lp 0O ctksu' MwEu Nr upr. w spec. konstr. MAP/002PWOK/05		Podpis:
		FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL.(033) 844 02 09

Elewacja południowa – kolorystyka



Wykonawca: Hto c'Rtqlgmqy c'MQP URT Q'F Qductel { m'wtfEgi npe'5'Q y k elo		
Inwestor: I O R C' \ C VQT.'Rnce'O ctul c'c'Rkew' ungi q'3.'54/862' \ cqqt		
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4	Data: X.2010r.
V{w€ rysunku:	ELEWACJA POŁUDNIOWA – KOLORYSTYKA	Skala: 1:100
Rtqlgmqy c'€	o i t'lp 0ctej 0M {w{pc'M»n Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B	Podpis:
		Podpis:
Urtcy f k€	o i t'lp 0ctej 0Gy c'Uctn glf c'"" nk Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B	Podpis:
		Podpis:
		Nr rys.: A-15
		FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL. (033) 844 02 09

Elewacja wschodnia - kolorystyka



Wykonawca: Hto c'Rtqlgmqy c'MQP URTQ'F Qductel { m'wEgi npe'5'Q y k elo		
Inwestor: I O R C' \ CVQT.'Rre'O ctul c'c'Rkw' ungi q'3.'54/862' \ cqt		
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4	Data: X.2010r.
V{wE rysunku:	ELEWACJA WSCHODNIA – KOLORYSTYKA	Skala: 1:100
Rtqlgmqy cE	o i t'lp 0ctej 0M {w{pc'M»n Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B	Podpis:
Urtcy f kE	o i t'lp 0ctej 0Gy c'Ucmtglfc"'" nk Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B	Podpis:
		Nr rys.: A-16
		FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL. (033) 844 02 09



Elewacja zachodnia - kolorystyka



Wykonawca: Hto c'Rtqlmny c'MQP URTQ'F Qductel { m'wEgi npe'5'Q y k elo		
Inwestor: I O R C' \ CVQT.'Rce'O ctul c'c'Rkw ungi q'3.'54/862' \ cwt		
Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY UL. RYNEK 2 W ZATORZE NA DZ. NR 181/4	Data: X.2010r.
V{w€ rysunku:	ELEWACJA ZACHODNIA – KOLORYSTYKA	Skala: 1:100
Rtqlmny c€	o i t'p 0ctej 0M {u{pc'M»n Nr upr. w spec. arch. 127/67 B-B	Podpis:
		Podpis:
Urtey f k€	o i t'p 0ctej 0Gy c'Ucni glf c'\" r€ Nr upr. w spec. arch. 210/89 B-B	Podpis:
		Podpis:
		FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL.(033) 844 02 08