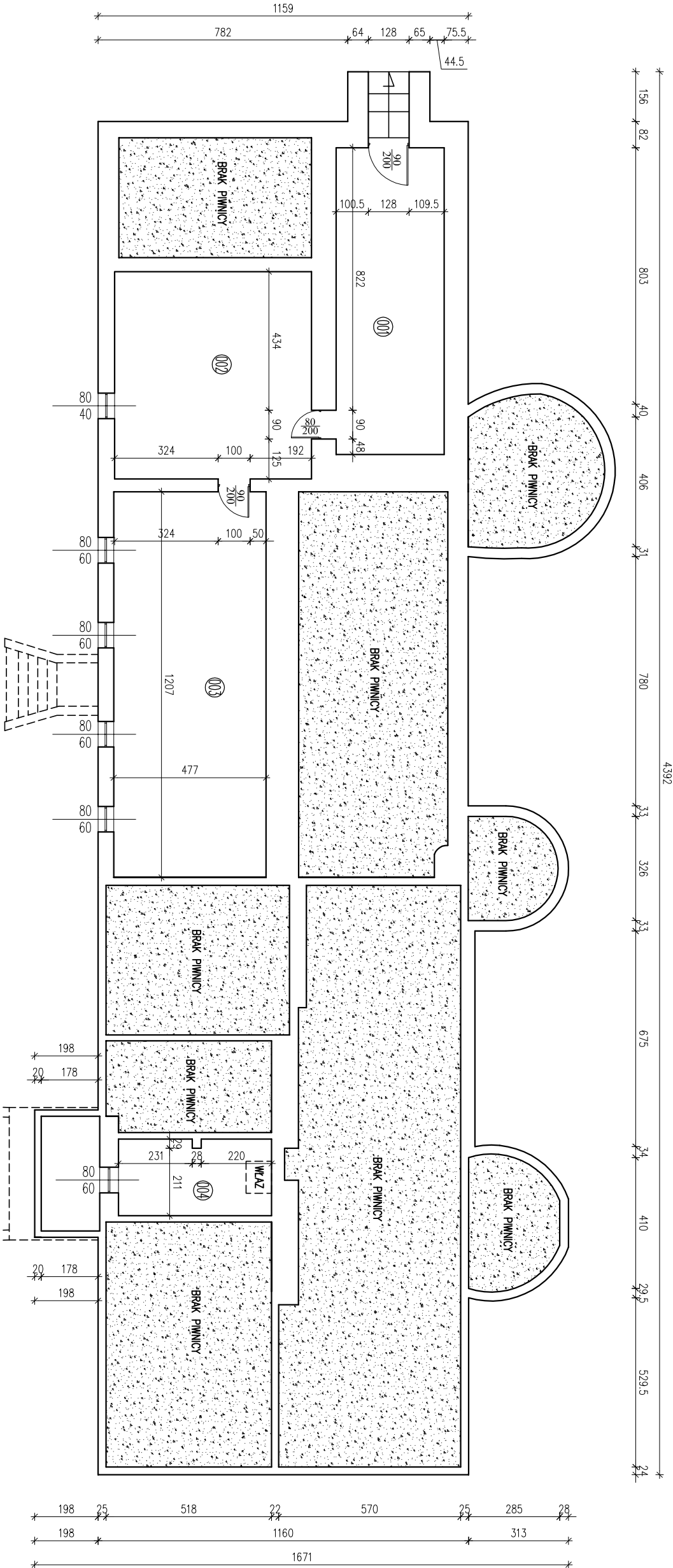


RZUT FUNDAMENTÓW
INWENTARYZACJA
skala 1:100

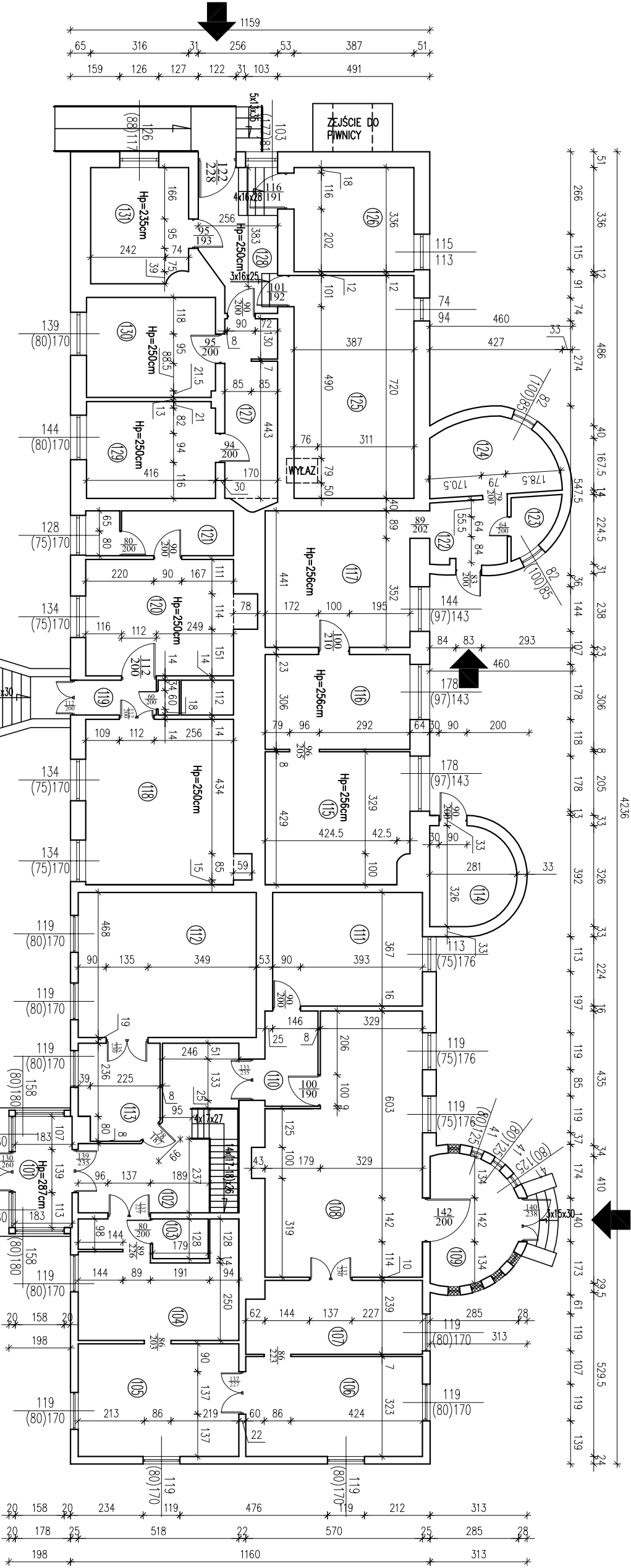
Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYŃA, DASZYŃA 34A, 99-107 Daszyńa		Numer projektu:	
Nazwa projektu:		Skala:	
RZUT FUNDAMENTÓW - INWENTARYZACJA		1:100	
Imię i nazwisko projektanta:		Sygnatura:	
mgr inż. Krzysztof Majczak		L0D/0844/POOK/07	
Data:		Podpis:	
05.2012			
mgr inż. Witold Węcho		L0D/0160/POOK/04	
05.2012			

RZUT PIWNIC
INWENTARYZACJA
skala 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
001	PIWNICA NR 1	POS. BETONOWA	32,43
002	PIWNICA NR 2	POS. BETONOWA	39,94
003	PIWNICA NR 3	POS. BETONOWA	57,21
004	PIWNICA NR 4	POS. BETONOWA	11,62
SUMA ŁĄCZNA			141,20

Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃE			
Inwestor			
GMINA DASZYŃA, DASZYŃA 34A, 99-107 Daszyńa			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
RZUT PIWNIC - INWENTARYZACJA		1:100	3
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węclino		LOD/0160/POOK/04	05.2012



RZUT PRZYZIEMIAMI INWENTARYZACJA

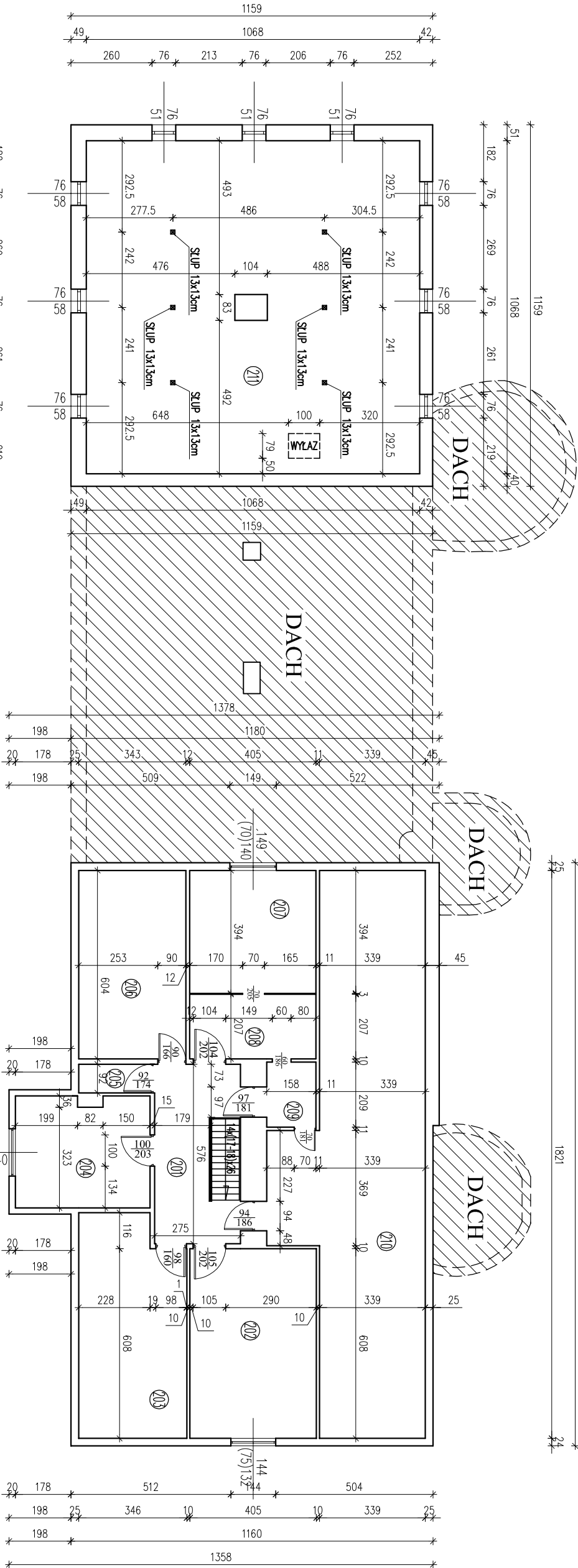
skala 1:100

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ ZABYTKOWA		
Nr	Opis	Powierzchnia
101	WATRODAP	6,57
102	HOL	15,98
103	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	2,29
104	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	17,61
105	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	18,66
106	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	18,40
107	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	13,44
108	WATRODAP	10,44
109	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	5,25
110	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	17,72
111	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	26,66
112	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	7,62
113	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	19,49
SUMA ŁĄCZNA		199,49

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ MIUROWANA		
Nr	Opis	Powierzchnia
114	POM. GOSPODARCZE	7,97
115	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	19,67
116	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	14,29
117	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	20,59
118	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	25,47
119	WATRODAP	3,36
120	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	17,93
121	POM. GOSPODARCZE	6,92
122	WATRODAP	5,14
123	POM. GOSPODARCZE	2,42
124	POM. GOSPODARCZE	9,06
125	POM. GOSPODARCZE	27,66
126	POM. GOSPODARCZE	13,00
127	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	9,66
128	WATRODAP	10,60
129	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	13,00
130	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	13,38
131	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	11,59
132	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE	23,31
SUMA ŁĄCZNA		232,31

Nazwa / adres obiektu budowlanego		
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄSZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DĄSZYNIE"		
Inwestor		
GMINA DĄSZYNA, DĄSZYNA 34A, 99-107 Dąszyna		
Nazwa projektu		Nazwa rysunku
RZUT PRZYZIEMIAMI - INWENTARYZACJA		4
Imię i nazwisko projektanta		
mgr inż. Krzysztof Majczak		
Imię i nazwisko autorki		
mgr inż. Witold Węcho		
Data		
05.2012		
Podpis		
LOD/0160/POOK/04		
05.2012		

RZUT PODDASZA
INWENTARYZACJA
skala 1:100

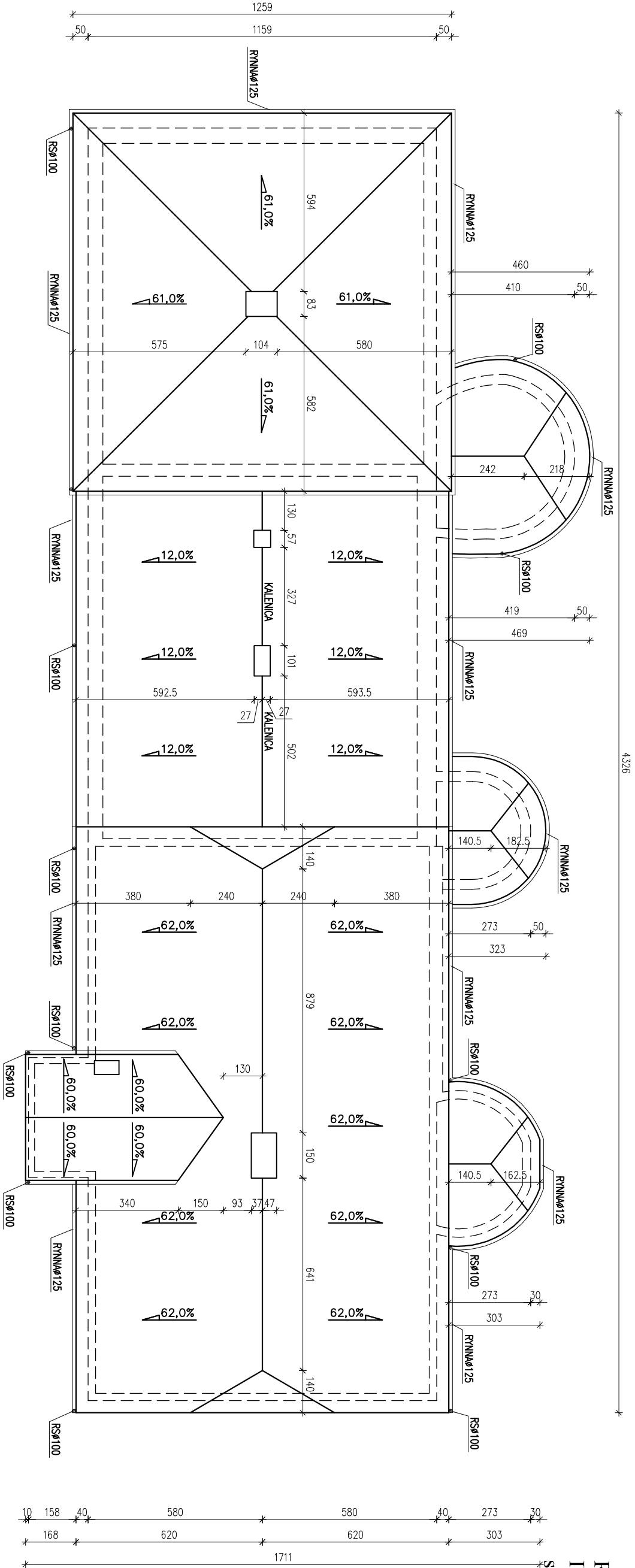


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ ZABYTKOWA			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
201	WATROGAP	PARKIET/DESKI	13,16
202	HOLE	PARKIET/DESKI	24,62
203	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PARKIET/DESKI	11,85
204	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PARKIET/DESKI	15,18
205	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PARKIET/DESKI	1,02
206	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PARKIET/DESKI	10,56
207	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PARKIET/DESKI	13,96
208	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PARKIET/DESKI	8,98
209	WATROGAP	PARKIET/DESKI	3,30
210	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PARKIET/DESKI	44,33
SUMA ŁĄCZNA			148,16

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ MIUROWANA			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
211	PODDASZE NIETRAKOWE	DESKI	91,25
SUMA ŁĄCZNA			91,25

728	125	152	122	743
703	20	359	20	719
728	20	399	20	743
1870				

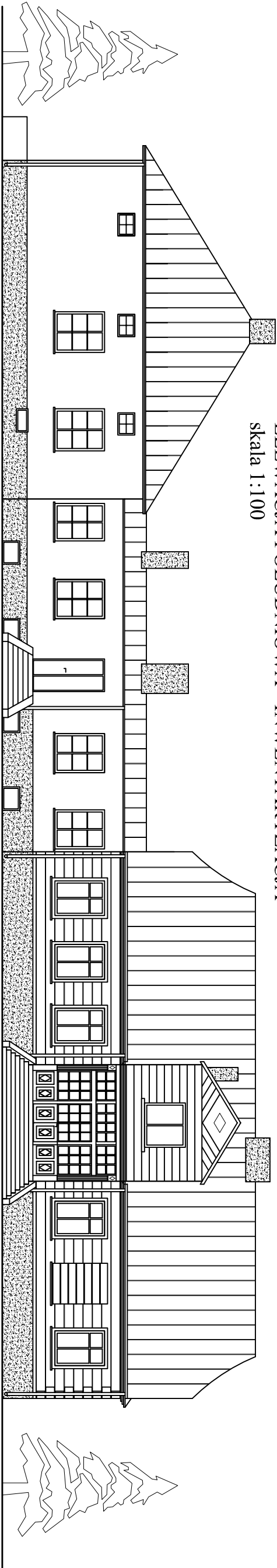
Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE			
Inwestor			
GMINA DASZYŃNA, DASZYŃNA 34A, 99-107 Daszyńa			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
RZUT PODDASZA - INWENTARYZACJA		1:100	5
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węcno		LOD/0160/POOK/04	05.2012



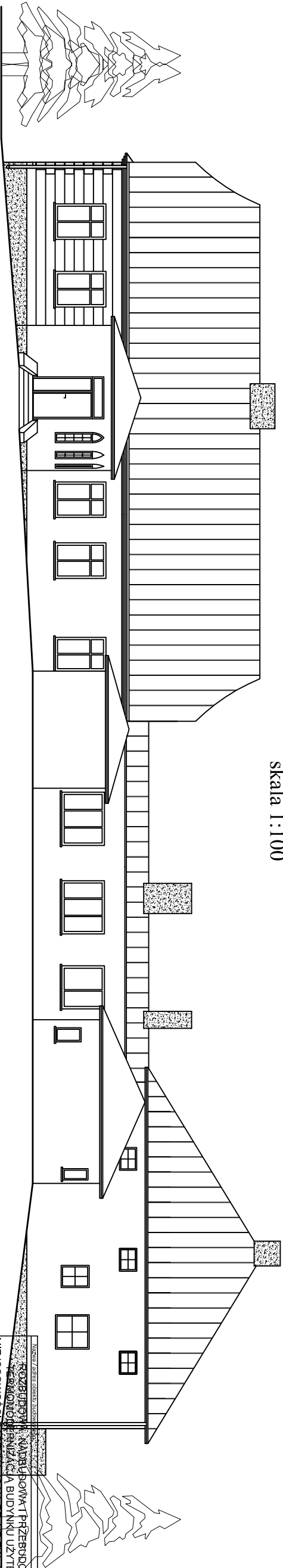
RZUT DACHU
INWENTARYZACJA
skala 1:100

Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃNIE"			
Inwestor			
GMINA DASZYŃNA, DASZYŃNA 34A, 99-107 Daszyńa			
Nazwa projektu		Skala	Numer projektu
RZUT DACHU - INWENTARYZACJA		1:100	6
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność	Podbiorca
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węcho		LOD/0160/POOK/04	05.2012

ELEWACJA POŁUDNIOWA - INWENTARYZACJA
skala 1:100



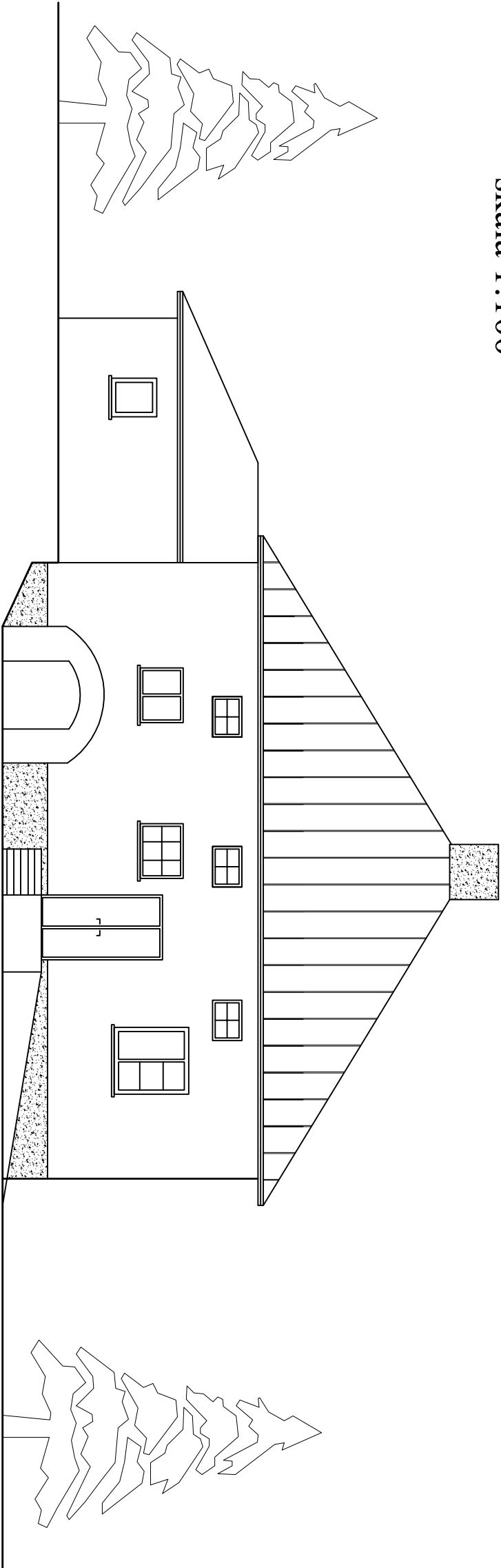
ELEWACJA PÓŁNOCNA - INWENTARYZACJA
skala 1:100



Nazwa i adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I REKONSTRUKCJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄSZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44730. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DĄSZYNIE"			
Inwestor			
GMINA DĄSZYNA, DĄSZYNA 34A, 99-107 Dąszyna			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
ELEWACJE - INWENTARYZACJA		1:100	7a
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węchno		LOD/0160/POOK/04	05.2012

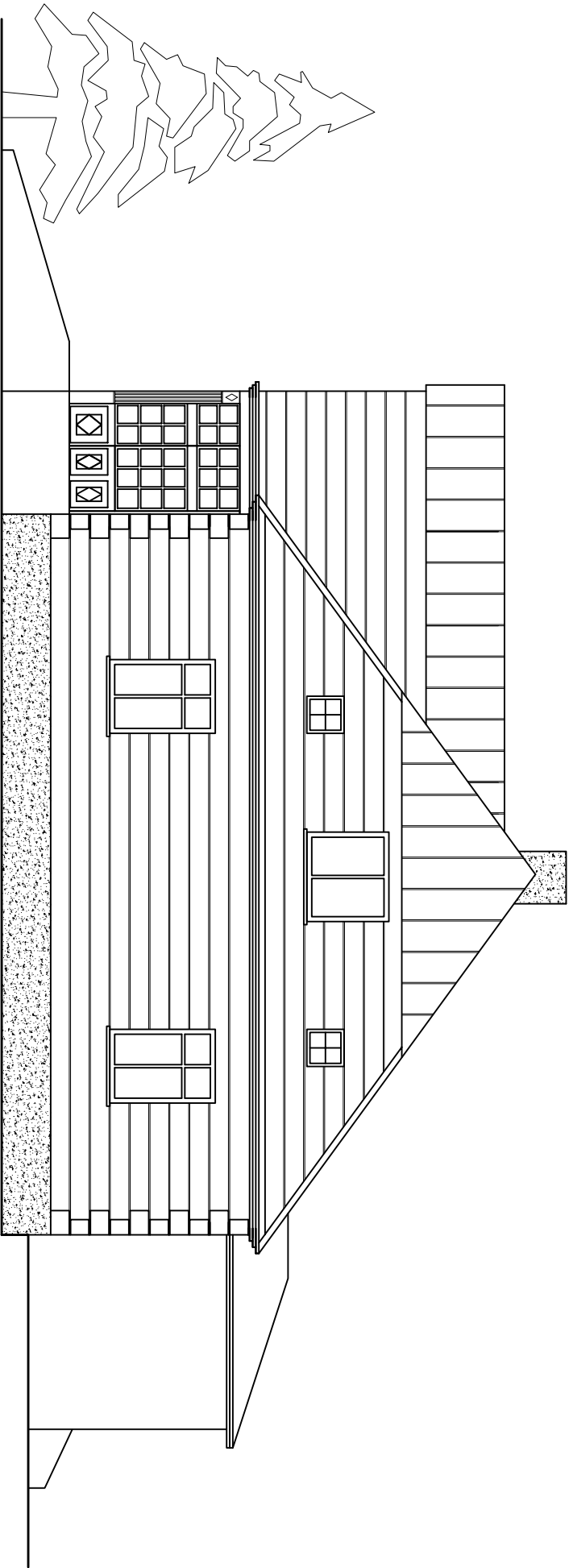
ELEWACJA ZACHODNIA - INWENTARYZACJA

skala 1:100



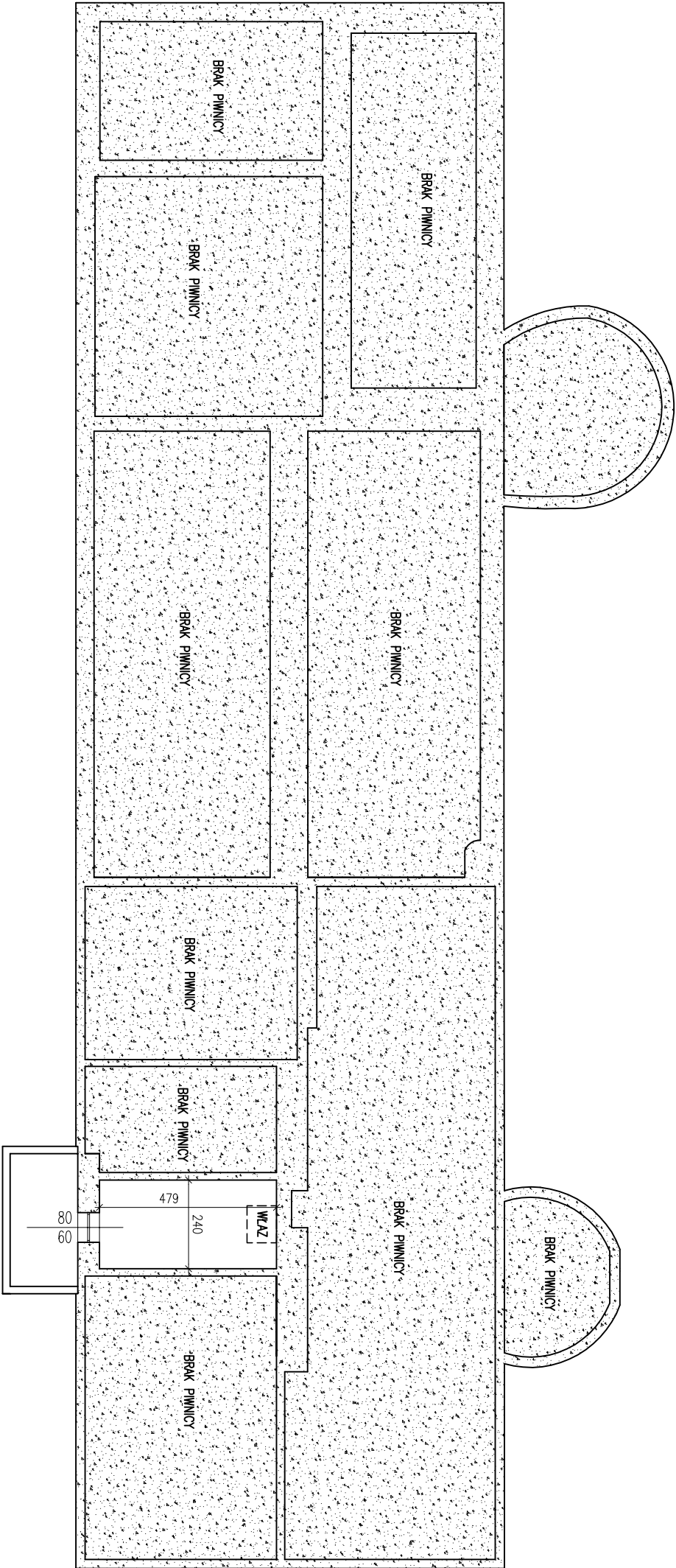
ELEWACJA WSCHODNIA - INWENTARYZACJA

skala 1:100



Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
ELEWACJA ZACHODNIA - INWENTARYZACJA ELEWACJA WSCHODNIA - INWENTARYZACJA	1:100	7b	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	

RZUT PIWNIC
ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE
skala 1:100



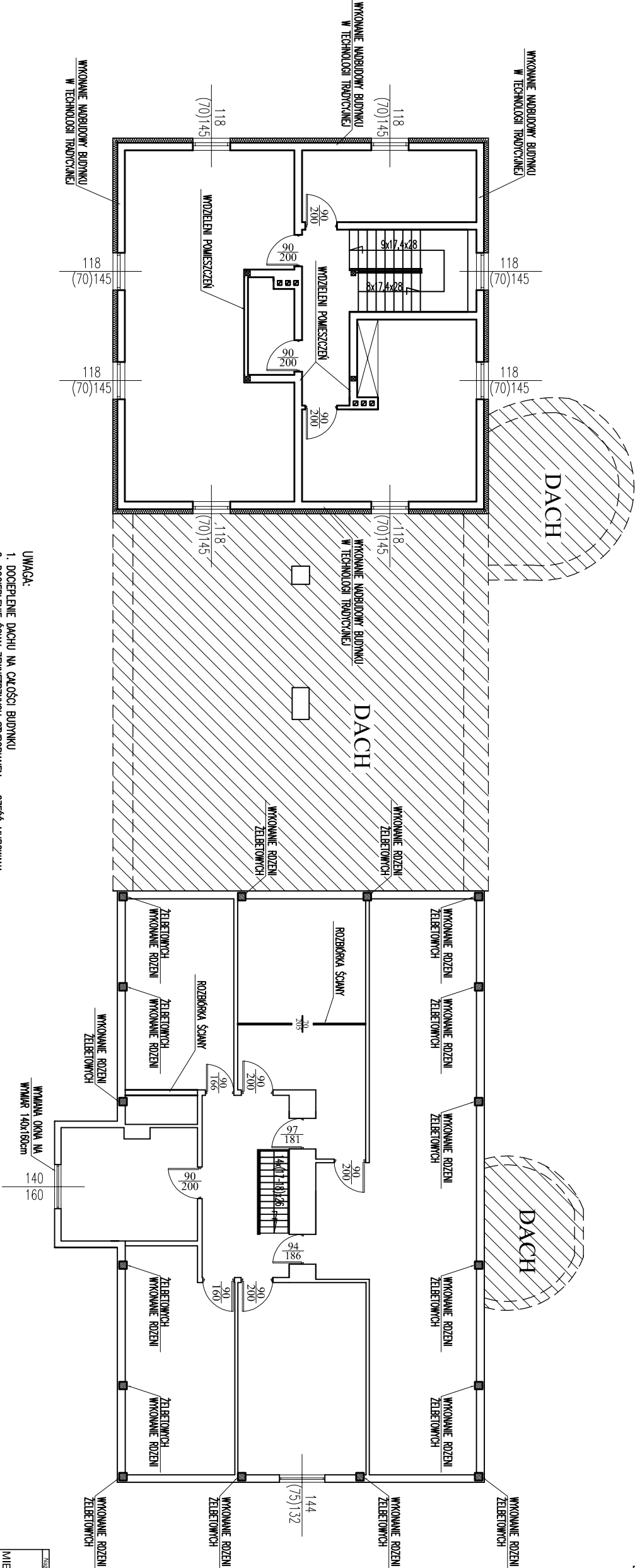
- UWAGA PRZEBUDOWA BUDYNKU W PIWNICY POLEGA NA:
1. POZEBIEGU PIWNICY W CZĘŚCI ZABTKOWEJ DO WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA 2,0m W ŚWIECLE
 2. ZASTĘPIANIE PIWNIC POD CZĘŚCIĄ MUROWANĄ
 - ZASTĘPIWANIE PŁASZCZAKIEM ORAZ ZAGĘSZCZANIE MECHANICZNE WARSZTAKI
 - WYKONANIE WARSZTAKI Z CHUDEGO BETONU NA ZAGĘSZCZONYM PŁASZCZAKI
 - WYKONANIE IZOLACJI CIEPŁEJ
 - WYKONANIE WARSZTAKI PODKROKOWEJ
 3. W CZĘŚCI ZABTKOWEJ WYKONANIE POSADZKI BETONOWEJ ORAZ NOWYCH TYNKÓW NA ŚCIANACH

Nazwa / Adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNE			
Inwestor			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyń			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa projektu
RZUT PIWNIC - ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE		1:100	8
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność / numer autorski	Podbie
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węcho		LOD/0160/POOK/04	05.2012

RZUT PODDASZA

ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

skala 1:100



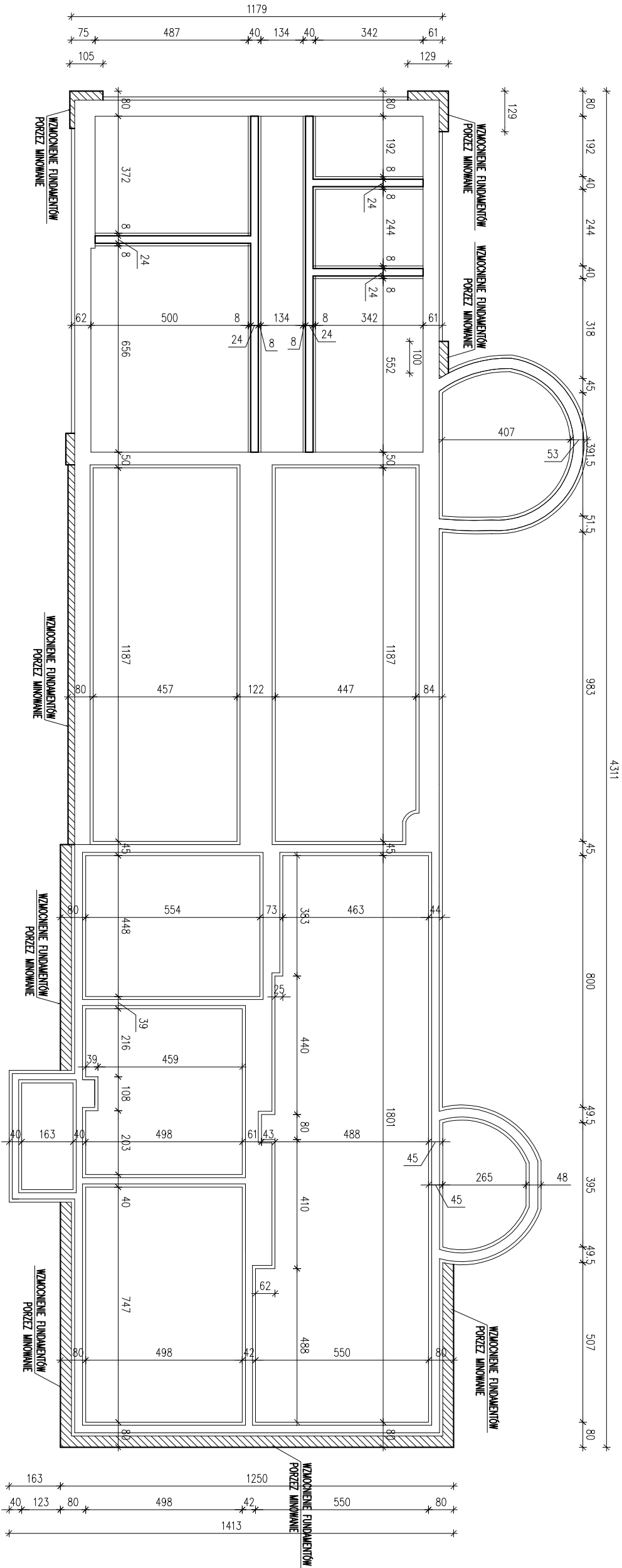
- UWAGA:
1. DOCEPLENIENIE DACHU NA CAŁOŚCI BUDYNKU
 2. DOCEPLENIENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH STROPIANEJ – CZEŚĆ MUROWANA
 3. WYKONANIE NADBUDOWY CZĘŚCI MUROWANEJ PO WCZĘŚNIEJSZYCH PRACACH ROZBÓRKOWYCH
 4. WYKONANIE NOWYCH SCIAEK DŁĄKOWYCH – NOWY PODŁAZ POMICZCZEN
 5. WYKONANIE NOWYCH TYNKÓW WEWNĘTRZNYCH ORAZ MALOWANIE ŚCIAN I OKŁADANIE PŁYTKAMI W POMIESZCZENIACH MOKRYCH
 6. UBRÓJNIĆ WENTYLACJĘ GRANTACYJNA W POMIESZCZENIACH (JEŚLI BRAK WYKONAĆ NOWE)
 6. WYKONANIE NOWYCH SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I OBLÓŻENIE ZŁODNIE Z RYSUNKIEM
 7. MONTAŻ NOWYCH OKIEN DRENIUJĄCYCH W CZĘŚCI ZABYTKOWEJ ORAZ PCV W CZĘŚCI MUROWANEJ WG ZESTAWIENIA.

UWAGA:

RSUNEK ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RYS. 5 I 14

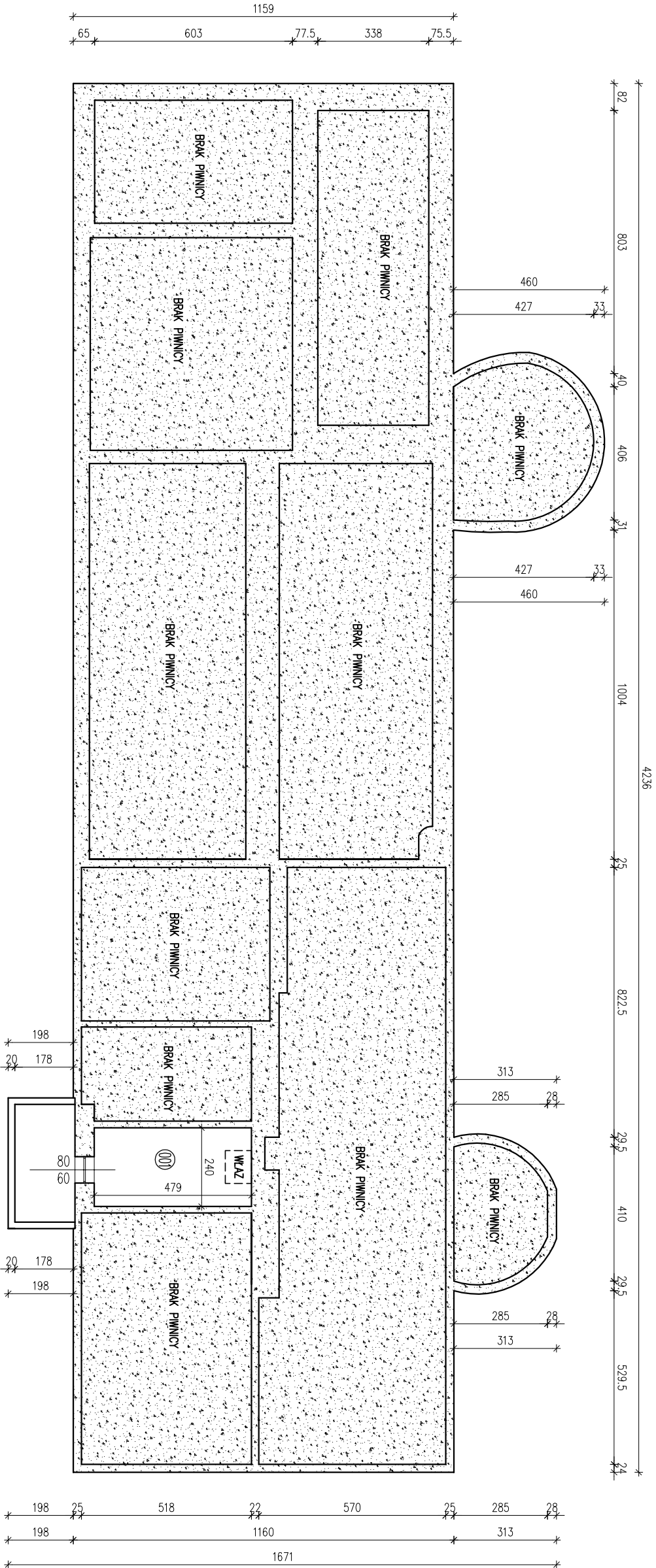
Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄSZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DĄSZYNIE"			
Inwestor			
GMINA DĄSZYNA, DĄSZYNA 34A, 99-107 Dąszyna			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
RZUT PODDASZA		1:100	10
- ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE			
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność / numer autorski	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/P/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węcho		LOD/0160/POOK/04	05.2012

RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:100



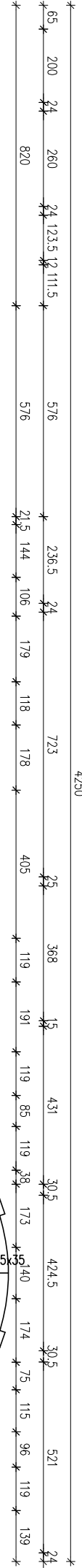
Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNE"			
Inwestor			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
RZUT FUNDAMENTÓW		1:100	11
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność / numer autorski	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węcho		LOD/0160/POOK/04	05.2012

RZUT PIWNIC
skala 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
001	PIWNICA NR 1	POS. BETONOWA	11,62
SUMA ŁĄCZNA			11,62

Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃE"			
Inwestor			
GMINA DASZYŃA, DASZYŃA 34A, 99-107 DaszyŃa			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
RZUT PIWNIC		1:100	12
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność / numer autorski	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/P00K/07	05.2012
mgr inż. Witold Węcho		LOD/0160/P00K/04	05.2012



RZUT PRZYZIEMI
skala 1:100

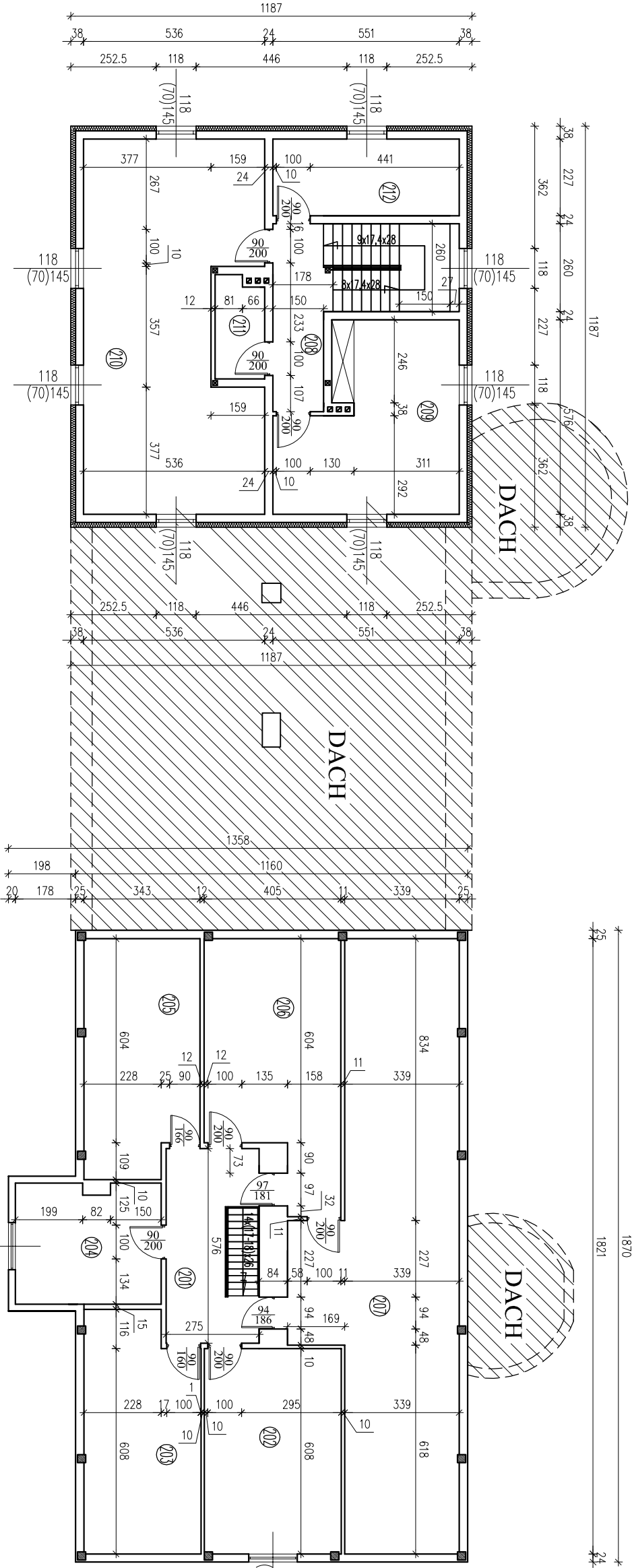
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ ZABYTKOWA		
Nr	Opis	Powierzchnia
101	WARTOŁAP	6,57
102	HOLL	24,20
103	POM. BIUROWE	39,74
104	SALA SŁUBOW	76,60
105	WARTOŁAP	10,44
106	POM. BIUROWE	11,70
107	KORYTARZ	5,48
108	POM. BIUROWE	26,86
SUMA ŁĄCZNA		201,59

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ MUROWANA		
Nr	Opis	Powierzchnia
109	SALA EDUKACYJNA	24,08
110	KORYTARZ	27,01
111	SALA KONFERENCYJNA	22,05
112	POM. POMOCNICZE	8,75
113	KORYTARZ	4,58
114	WARTOŁAP	5,84
115	POM. POMOCNICZE	2,85
116	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	7,51
117	CZYTELNA	24,04
118	KORYTARZ	15,57
119	WC DAWSKIE	8,97
120	WC MĘSKIE	8,97
121	POM. GOSPODARCZE	7,00
122	POM. KUCHENKA	19,26
123	SALA SŁUBOWA	32,16
SUMA ŁĄCZNA		218,64

Nazwa / adres obiektu budowlanego		
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZAPANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃNIE"		
Inwestor		
GMINA DASZYŃNA, DASZYŃNA 34A, 99-107 Daszyń		
Nazwa projektu		Nazwa rysunku
RZUT PRZYZIEMI		13
Imię / nazwisko projektanta	Siganturę	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak	L0D/0844/POOK/07 05.2012	
mgr inż. Witold Węcho	L0D/0160/POOK/04 05.2012	

RZUT PODDASZA

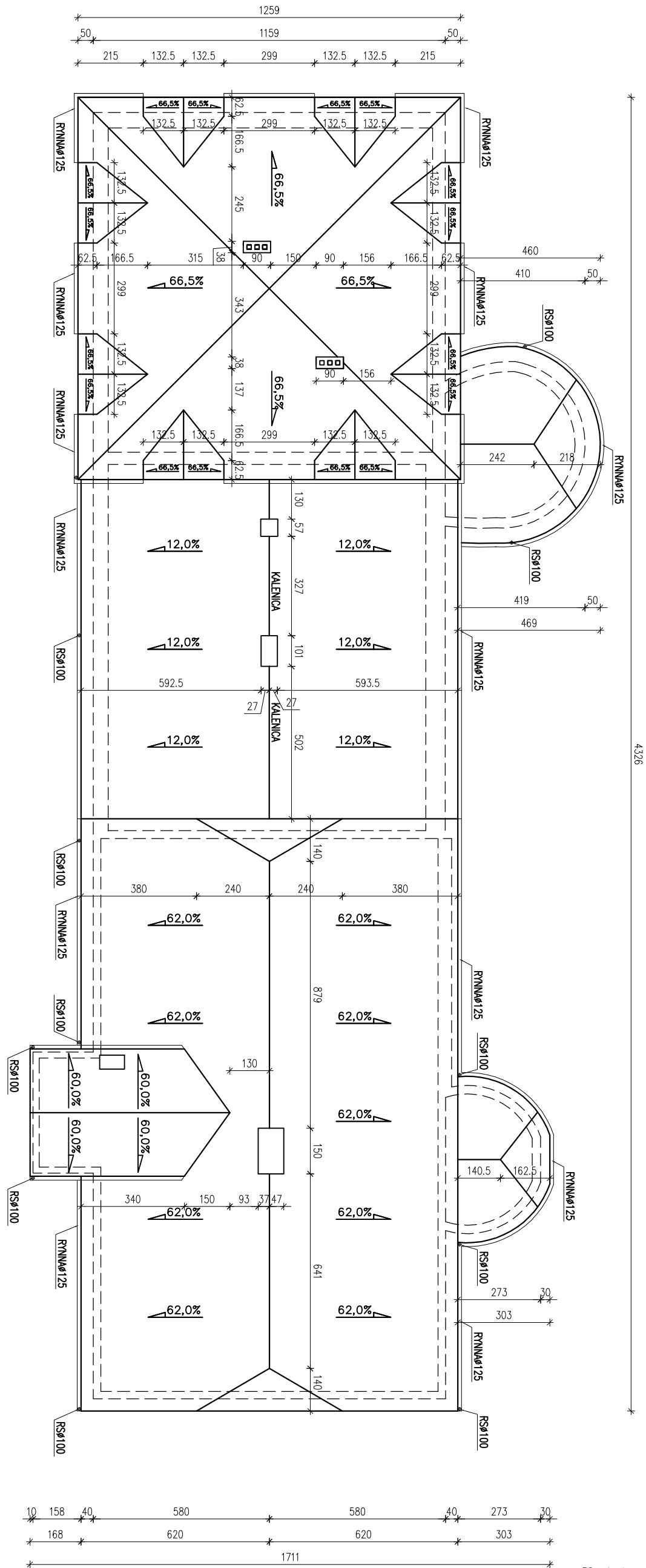
skala 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ ZABYTKOWA			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
201	KIATKA SCHODOWA	PARKIET/DESKI	13,16
202	POM. GOSPODARCZE	PARKIET/DESKI	24,62
203	STRICH NIEMUZYTKOWY	PARKIET/DESKI	11,85
204	POM. GOSPODARCZE	PARKIET/DESKI	15,18
205	STRICH NIEMUZYTKOWY	PARKIET/DESKI	16,20
206	POM. GOSPODARCZE	PARKIET/DESKI	27,92
207	STRICH NIEMUZYTKOWY	PARKIET/DESKI	44,53
SUMA ŁĄCZNA			153,26

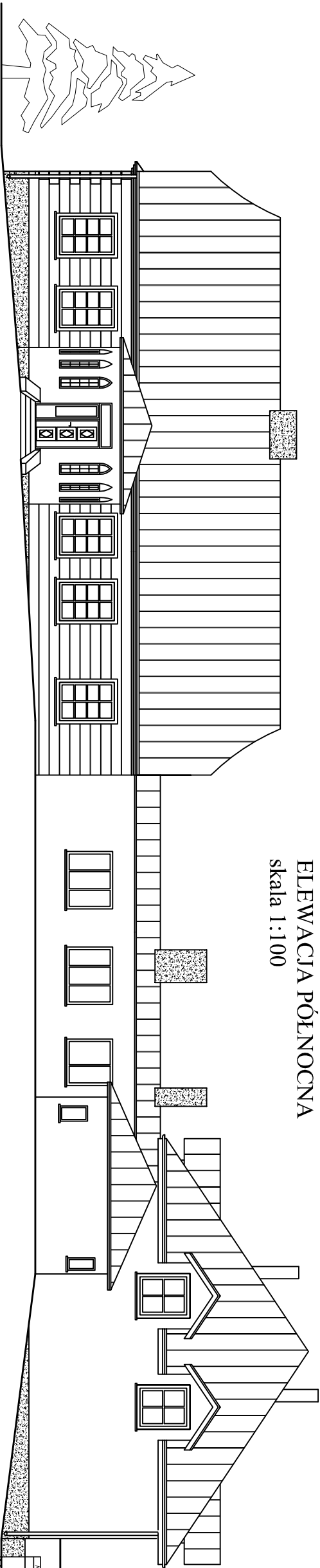
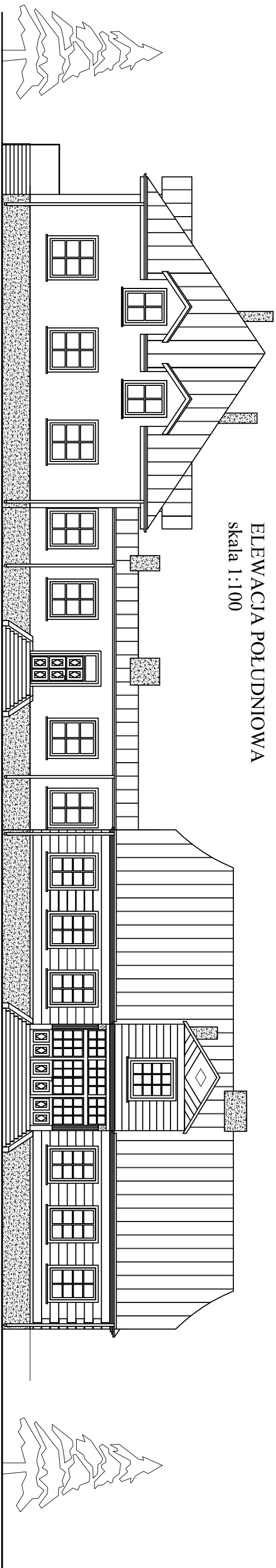
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ CZĘŚĆ MIROWANA			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
208	KIATKA SCHODOWA	GRS	8,54
209	SALA EDUKACYJNA	GRS	26,62
210	SALA KONFERENCYJNA MKA	GRS	53,67
211	POM. GOSPODARCZE	GRS	4,50
212	POM. POMOCNICZE	GRS	12,51
SUMA ŁĄCZNA			105,84

Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄSZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DĄSZYNIE			
Inwestor			
GMINA DĄSZYNA, DĄSZYNA 34A, 99-107 Dąszyna			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
RZUT PODDASZA		1:100	14
Imię i nazwisko projektanta / autoru dokumentu		Strona	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0160/POOK/04	05.2012



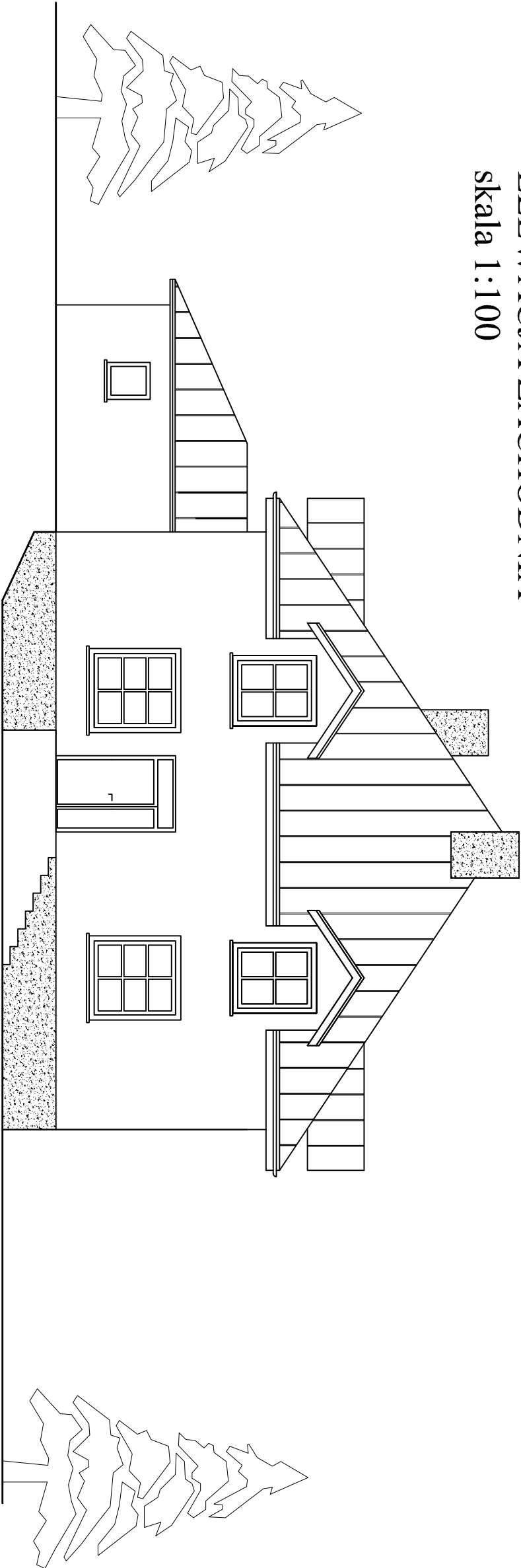
RZUT DACHU
skala 1:100

Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor			
GMINA DASZYŃA, DASZYŃA 34A, 99-107 DaszyŃa			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
RZUT DACHU		1:100	15
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność / numer autorski	Podbiorca
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węcho		LOD/0160/POOK/04	05.2012

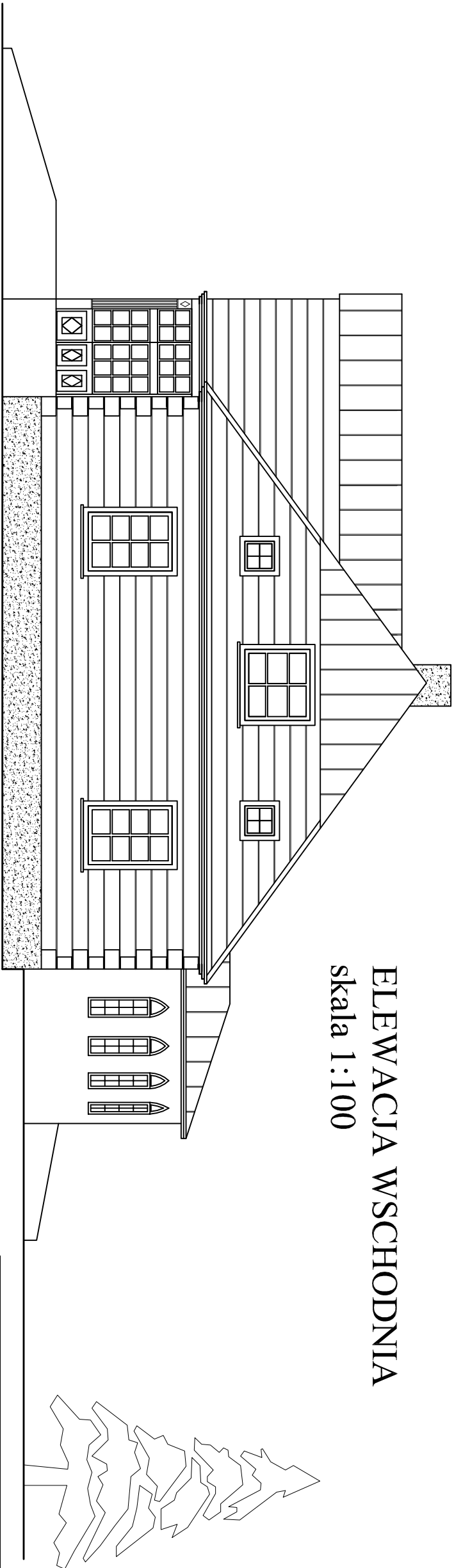


Nazwa / adres obiektu budowlanego: ROZBUDOWA I NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMO-ODECZYNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄSZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DĄSZYNIE"			
Inwestor: GMINA DĄSZYNA, DĄSZYNA 34A, 99-107 Dąszyna			
Nazwa projektu:		Skala:	Nazwa rysunku:
ELEWACJE		1:100	16
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. Krzysztof Majczak		Specjalność: / numer autorski:	Podpis:
mgr inż. Witold Węchno		LOD/0844/POOK/07	
		LOD/0160/POOK/04	
		05.2012	

ELEWACJA ZACHODNIA
skala 1:100

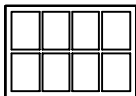
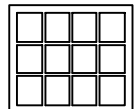
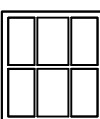

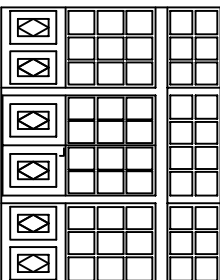
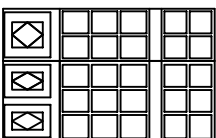
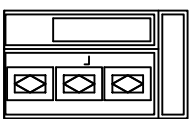
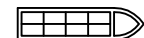
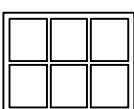


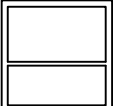



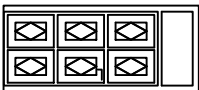
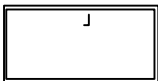
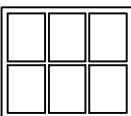
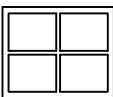

ELEWACJA WSCHODNIA
skala 1:100



Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
ELEWACJA ZACHODNIA ELEWACJA WSCHODNIA	1:100	17	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majęczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	

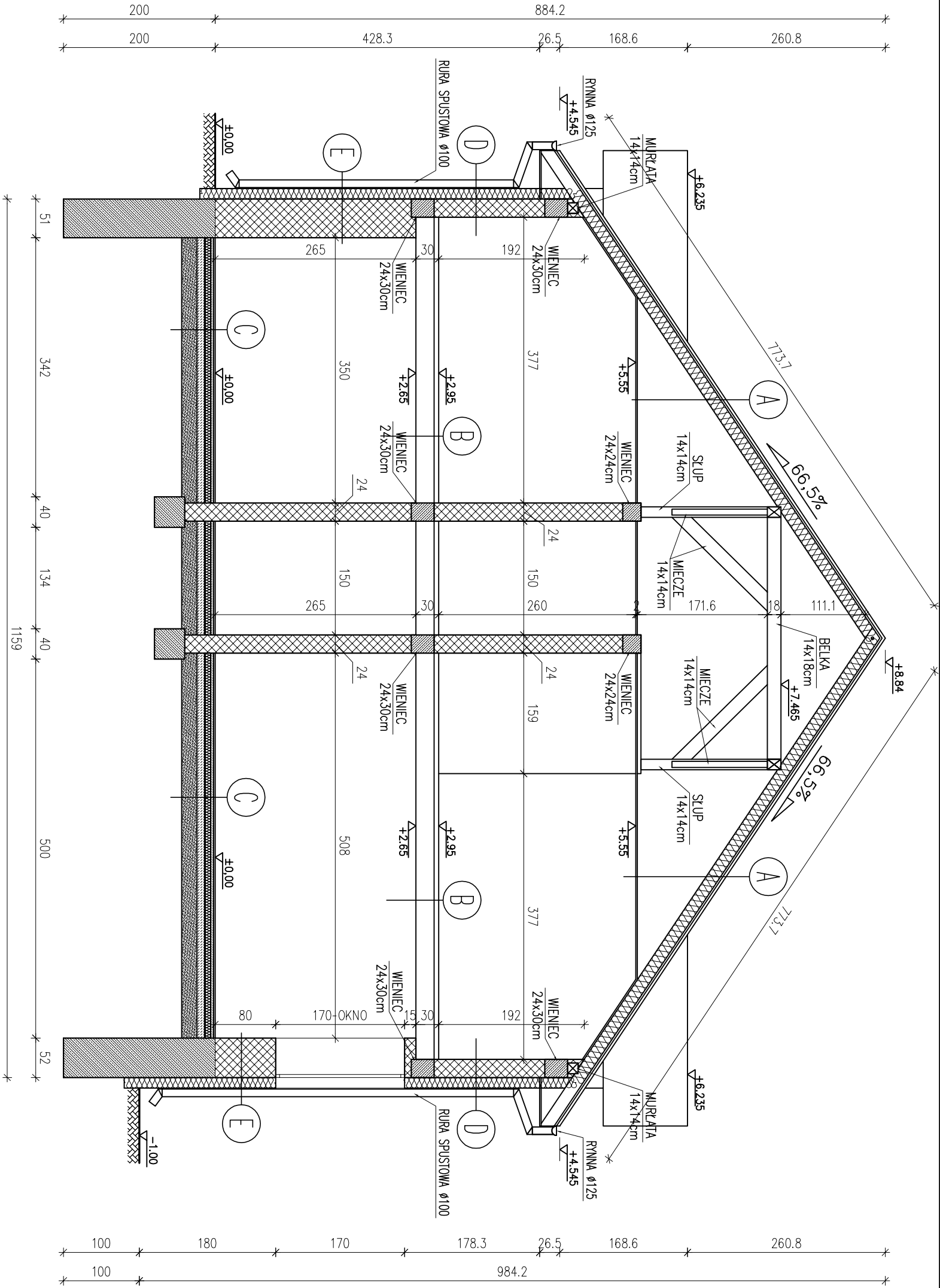
ZESTAWIENIE STOLARKI
SKALA 1:100

SCHEMAT															
	WYMIAR STOLARKI	S H	119 170	140 160	144 132	60 60	359 285	173 285	140 238	41 125+40	131 170	129 170	178 143	144 143	82 85
	ILOŚĆ	13szt.	1szt.	1szt.	4szt.	1szt.	2szt.	1szt.	8szt.	3szt.	1szt.	2szt.	1szt.	2szt.	
	UWAGI:	OKNA DREWNIANE	OKNO DREWNIANE	OKNO DREWNIANE	OKNA DREWNIANE	GANEK Z WEJŚCIEM DREWNIANY DO OCZYSZCZENIA I RENOWACJI	GANEK BOCZNY DREWNIANY DO OCZYSZCZENIA I RENOWACJI	DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIANE	OKNA DREWNIANE	OKNA PCV W KOLORZE DREWNA	OKNA PCV W KOLORZE DREWNA	OKNA PCV W KOLORZE DREWNA	OKNA PCV W KOLORZE DREWNA	OKNA PCV W KOLORZE DREWNA	

SCHEMAT										
	WYMIAR	S	100	90	145	118	140			
	STOLARKI	H	200+50	200	170	145	225			
	ILOŚĆ		1szt.	1szt.	5szt.	8szt.	1szt.			
	UWAGI:		DRZWI ZEWNĘTRZNE PŁYCIOWE	DRZWI ZEWNĘTRZNE OCIEPLONE	OKNA PCV W KOLORZE DREWNA	OKNA PCV W KOLORZE DREWNA	DRZWI ZEWNĘTRZNE OCIEPLONE			

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
ZESTAWIENIE STOLARKI	1:100	18	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	

PRZEKRÓJ PRZECZĘŚĆ
MUROWANĄ DO NADBUDOWY
SKALA 1:50



- A

BLACHA PŁASKA NA RĄBEK W ARKUSZACH
ŁATY MONTAŻOWE 5x4cm IMPREGWANE CO 350mm
DESKOWANIE PEŁNE
MEMBRAMA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA x 1
KROKIEWE 8x16cm
WETNA MINERALANA GR. 20cm
FOLIA PE x 1 GR. 0,2mm – PAROIZOLACJA
PŁYTY G-K NIDA GIPS GKF1 gr.12,5mm
NA STELARZU METALOWYM (PŁYTY OGNIOWE 2 RAZY)
- B

POSADZKA BETONOWA
GŁADŹ CEMENTOWA ZBRUJONA P.SKURCZOWO – 4,0 cm
FOLIA BUDOWLANA ORAZ STYROPIAN GR. 5cm
STROP TERNA I
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY KAT. III – 1,5cm
- C

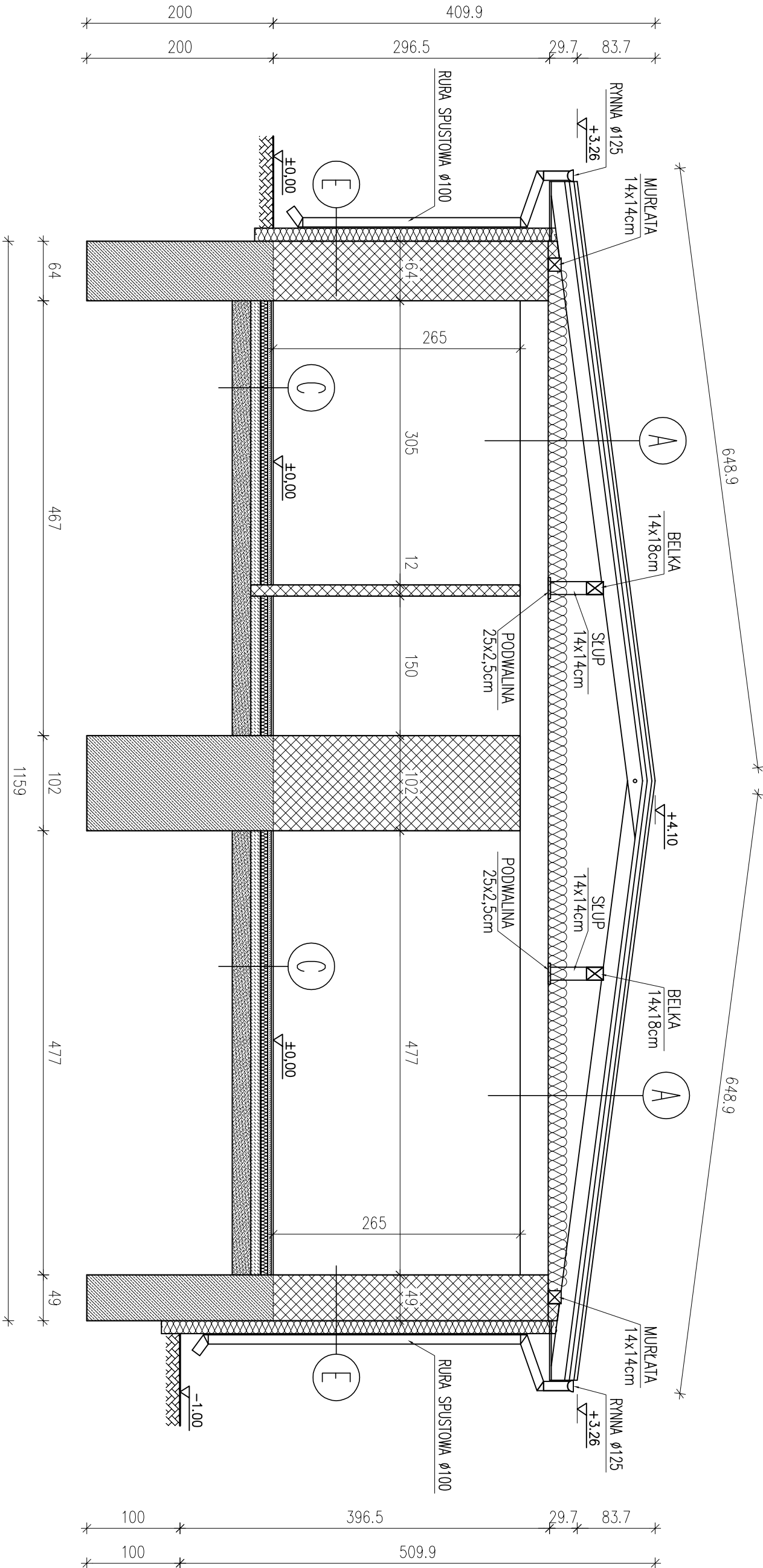
GRES + ZAPRAWA KLEJOWA
GŁADŹ CEMENTOWA ZBRUJONA P.SKURCZOWO – 4,0 cm
FOLIA BUDOWLANA
STYROPIAN (PS-E) FS 20 (na "pióro" i wpust) – 10,0 cm
2xPAPA ASFALTOWA P/400/1200 + LEPIK ASF. NA GORĄCO
BETON B10 – 10,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY – 15cm
- D

TYNK CEM.-WAP.
PUSTAK GR. 24cm
STYROPIAN 14cm
TYNK KAT.III
- E

TYNK CEM.-WAP.
IST. ŚCIANA NOŚNA
STYROPIAN 14cm
TYNK KAT.III

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			
PRZEKRÓJ PRZECZĘŚĆ MUROWANA DO NADBUDOWY		Skala:	Numer rysunku:
		1:50	19
Inne i nazwisko projektanta:			
mgr inż. Krzysztof Majteczak		Specjalność i numer uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0844/POOK/07 05.2012	
		LOD/0160/POOK/04 05.2012	

PRZEKRÓJ PRZEZ CZĘŚĆ
MUROWANĄ ŚRODKOWĄ
SKALA 1:50



A

BLACHA PŁASKA NA RĄBEK W ARKUSZACH
ŁATY MONTAŻOWE 5x4cm IMPREGROWANE CO 350mm
DESKOWANIE PEŁNE
MEMBRAMA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA x 1
KROKOWIE 8x16cm
WEŁNA MINERALNA GR. 20cm
FOŁA PE x 1 GR. 0,2mm – PAROIZOLACJA
PŁYTY G–K NIDA GIPS GKFI gr.12,5mm
NA STELARZU METALOWYM (PŁYTY OGNIOWE 2 RAZY)

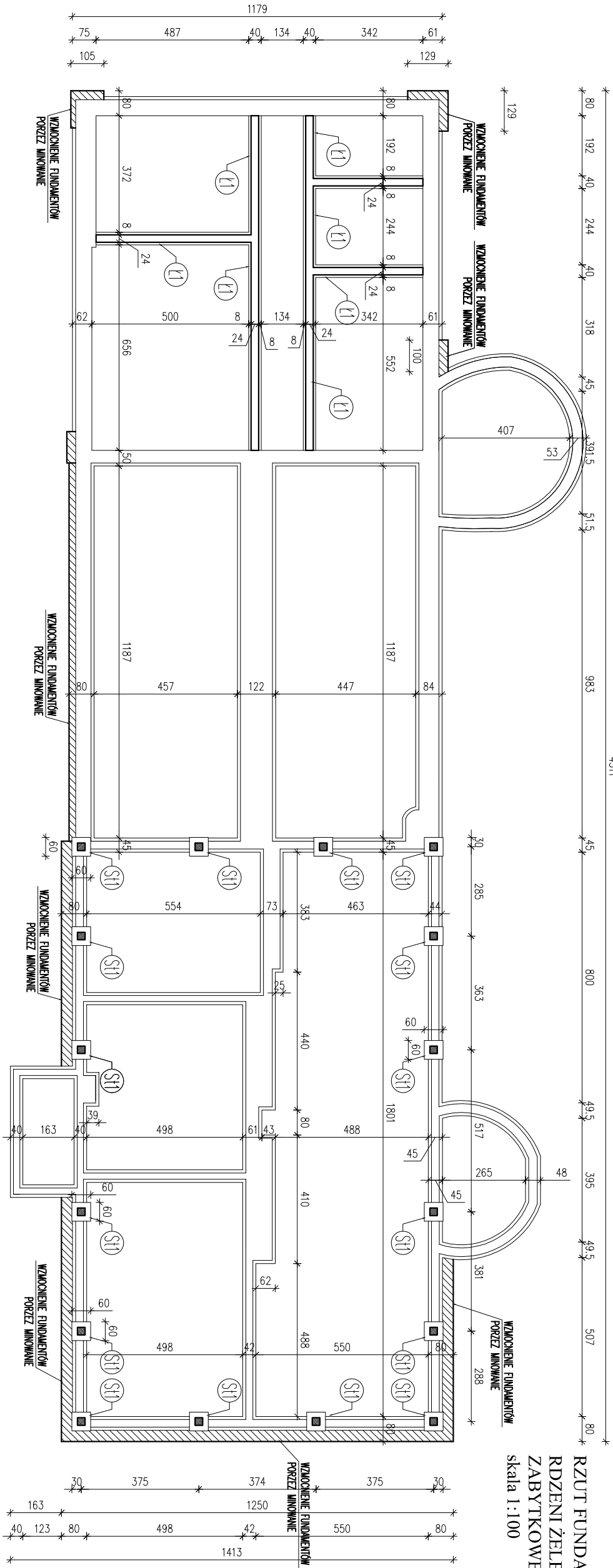
C

GRES + ZAPRAWA KLEJOWA
GŁADŹ CEMENTOWA ZBRZOJONA P.SKURCZOWO – 4,0 cm
FOŁA BUDOWLANA
STYROPIAN (PS–E) FS 20 (na "pióro" i wpust) – 10,0 cm
2xPAPA ASFALTOWA P/400/1200 + LEPIK ASF. NA GORAĆCO
BETON B10 – 10,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY – 15cm

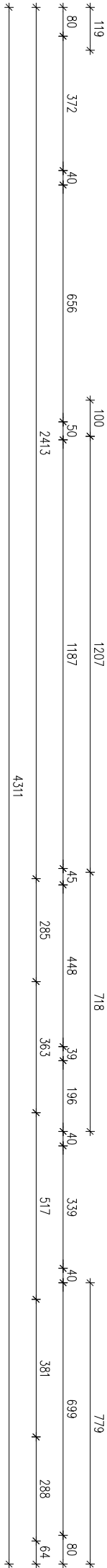
E

TYNK CEM.–WAP.
IST. ŚCIANA NOŚNA
STYROPIAN 14cm
TUNK KAT.III

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
PRZEKRÓJ PRZEZ CZĘŚĆ MUROWANĄ ŚRODKOWĄ	1:50	20	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	



RZUT FUNDAMENTÓW Z ROZMIESZCZENIEM
RDZENI ŻELBETOWYCH W CZĘŚCI
ZABYTKOWEJ
skala 1:100

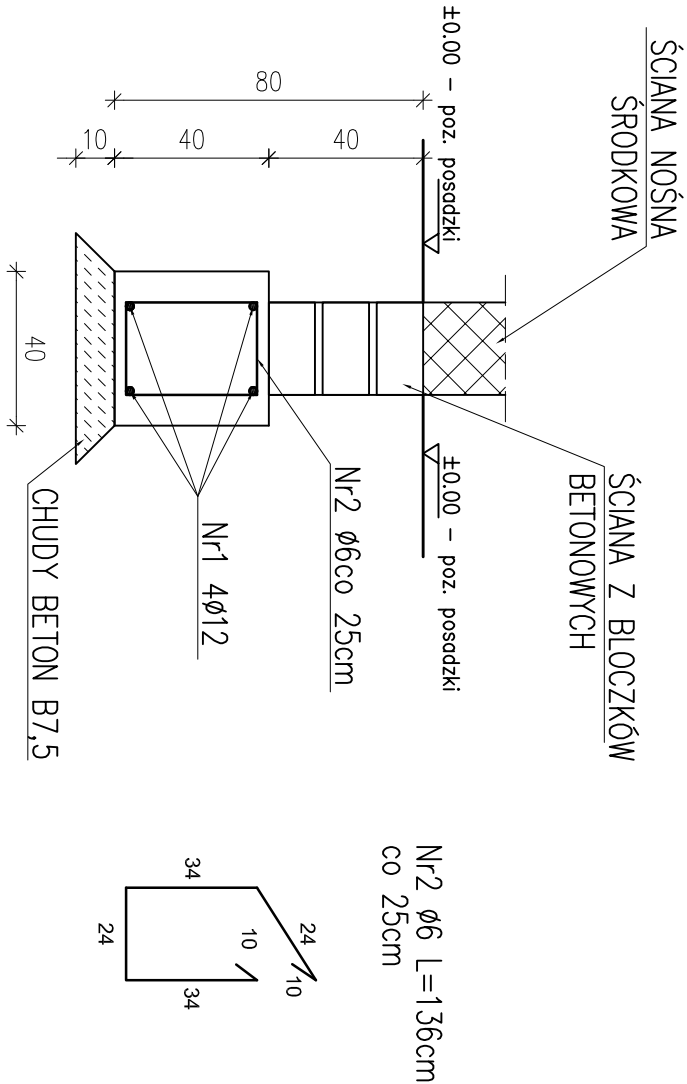


UWAGA:
1) ŁAWY FUNDAMENTOWE NALEŻY POSADOWIĆ NA WARSTWIE "CHUDEGO BETONU"GR. 10cm.
2) STOPY POD RDZENIE ŻELBETOWE 60x60cm POSADOWIĆ NA WARSTWIE "CHUDEGO BETONU"GR. 10cm.

BETON B15
CHUDY BETON B7,5
STAL: AIII 34GS
A0 S10S

Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNI			
Inwestor			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa		Numer projektu	
RZUT FUNDAMENTÓW Z ROZMIESZCZENIEM RDZENI ŻELBETOWYCH W CZĘŚCI ZABYTKOWEJ		Skala	
		1:100	
Inicjator / nadawca projektu		Projektant	
mgr inż. Krzysztof Majczak		mgr inż. Witold Węcho	
Lp. / numer projektu		Data	
LOD/0844/POOK/07		05.2012	
Lp. / numer projektu		Data	
LOD/0160/POOK/04		05.2012	

ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł1
L=33,20m
skala 1:20



Zestawienie stali

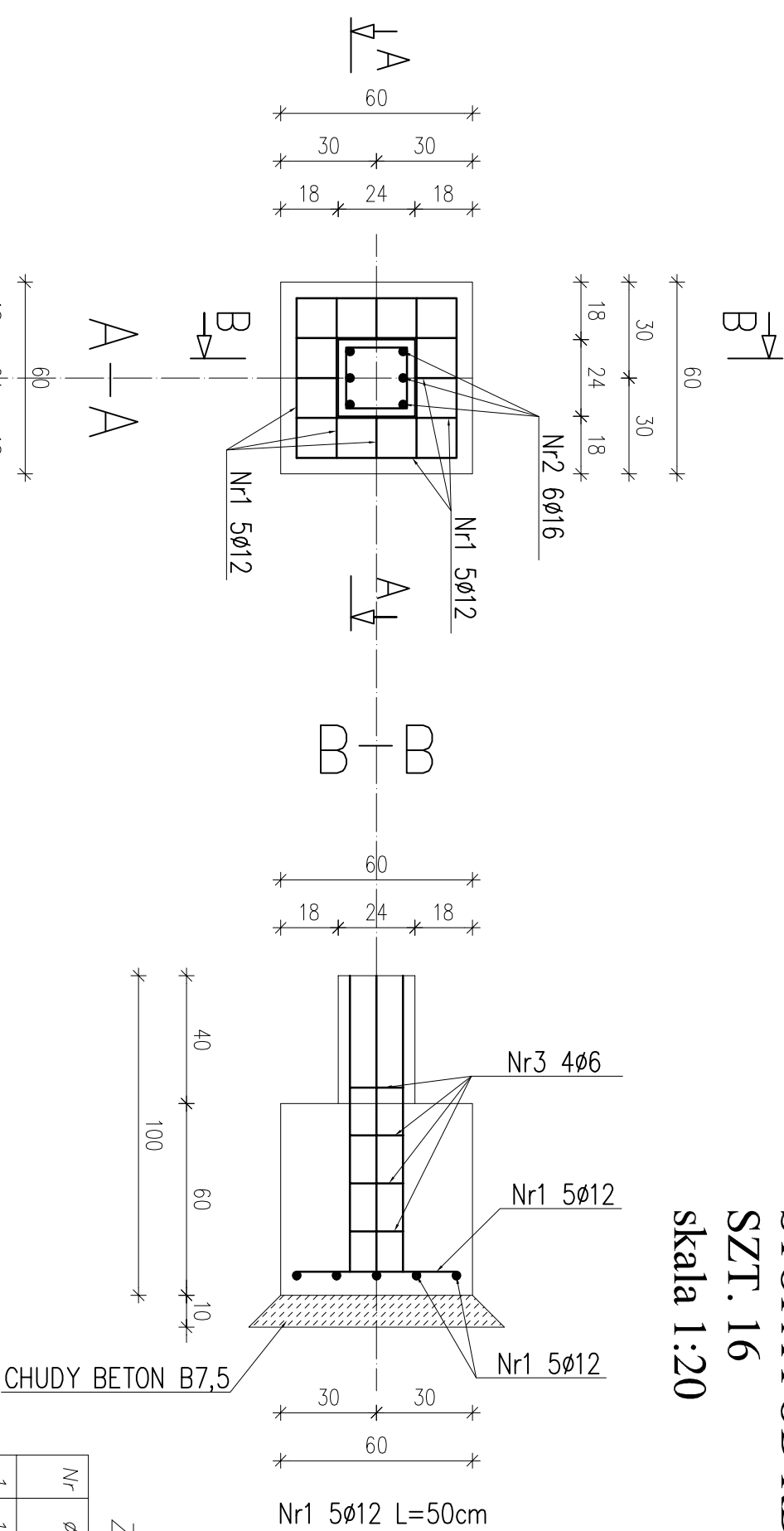
Nr	Ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dł. razem /m/	
				Ø6	Ø12
1	12	3320	4		132,80
2	6	136	140	190,4	
Długość razem				190,4	132,80
masa jednostkowa				0,222	0,888
masa razem /kg/				42,27	117,93
masa łączna /kg/				160,20	

BETON B15
CHUDY BETON B7,5
STAL: AIII 34GS
A0 St0S

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa		Skala:	Numer rysunku:
Nazwa rysunku:	ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł1		1:100 2K
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	

STOPA POD RDZENIE ŻELBETOWE
SZT. 16

skala 1:20



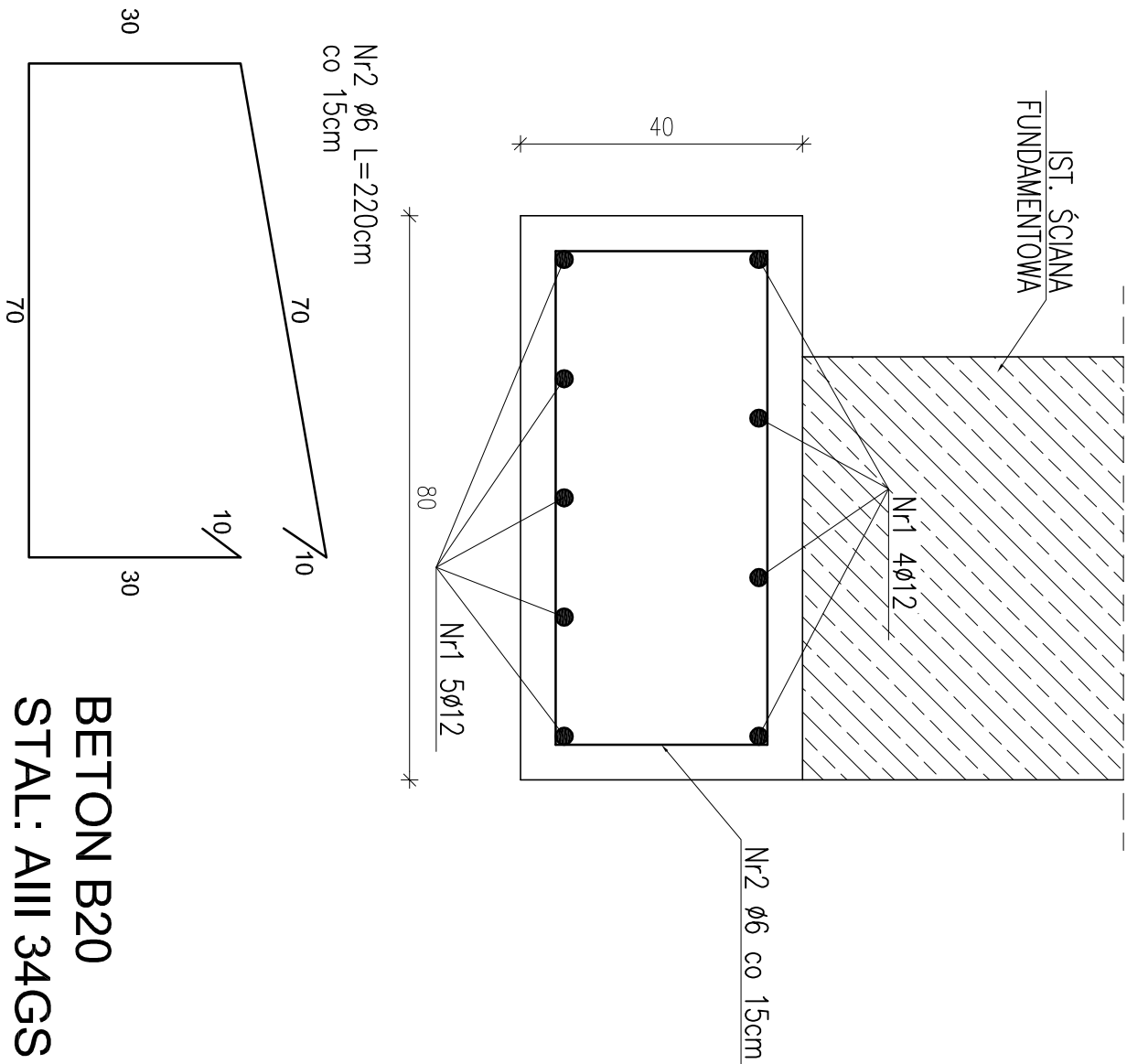
Zestawienie stali na 1 stopę

Nr	ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dł. razem /m/		
				ø6	ø12	ø16
1	12	50	10		5,00	
2	16	160	6			9,60
3	6	96	4	3,84		
Długość razem				3,84	5,00	9,60
masa jednostkowa				0,222	0,888	1,58
masa razem /kg/				0,85	4,44	15,17
masa łączna na 1 stopę /kg/				20,46		
masa łączna na 16 stop /kg/				16x20,46=327,36		

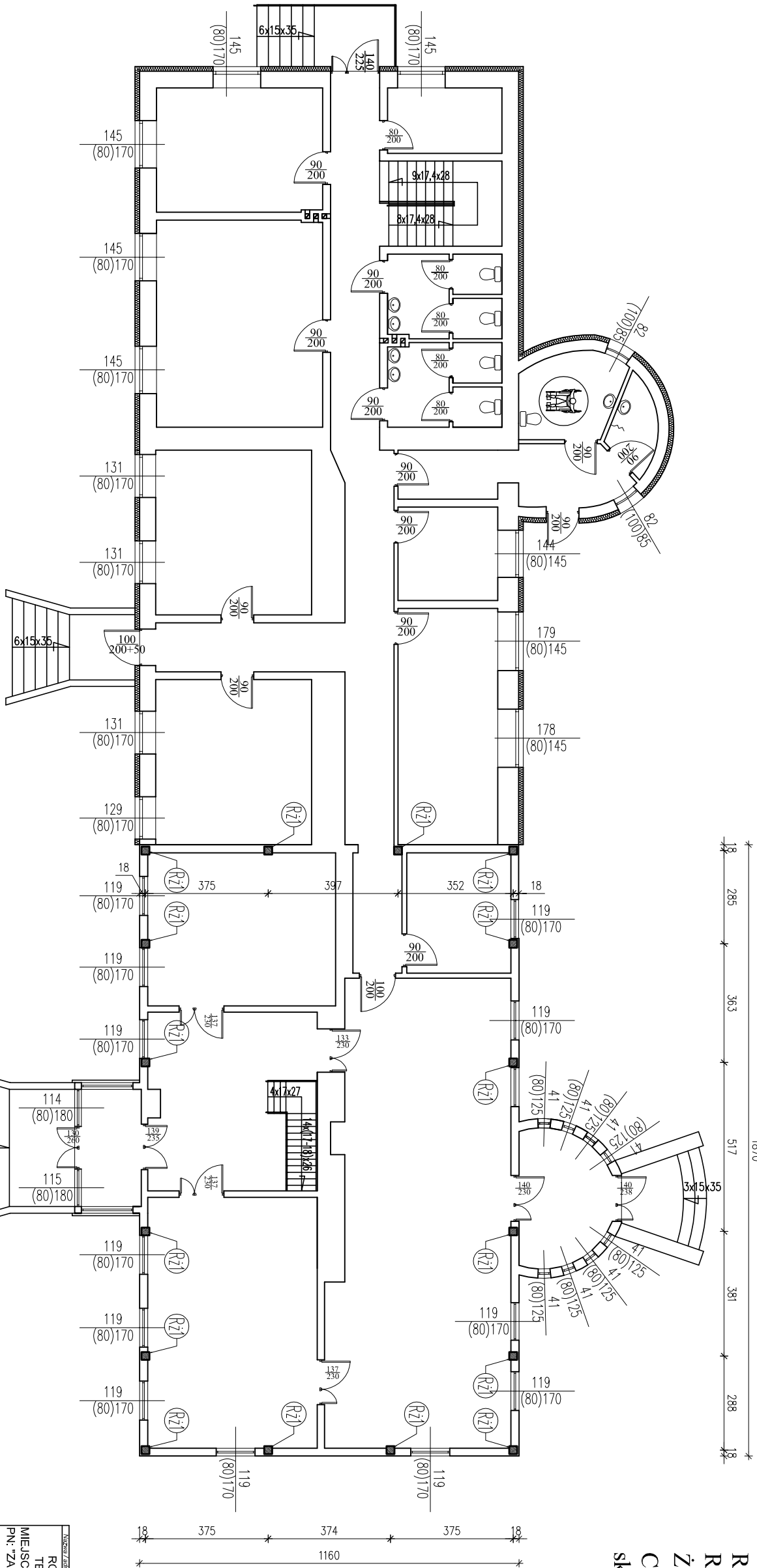
BETON B20
STAL: AIII 34GS
A0 St0S

Nazwa / adres obiektu budowlanego:					
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNIE"					
Inwestor:					
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa					
Nazwa rysunku:				Skala:	Numer rysunku:
STOPA POD RDZENIE ŻELBETOWE				1:20	3K
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:		Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak		LOD/0844/POOK/07		05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0160/POOK/04		05.2012	

MINOWANIE ŁAW
FUNDAMENTOWYCH
skala 1:10



Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
MINOWANIE ŁAW FUNDAMENTOWYCH	SCHEMAT	4K	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	

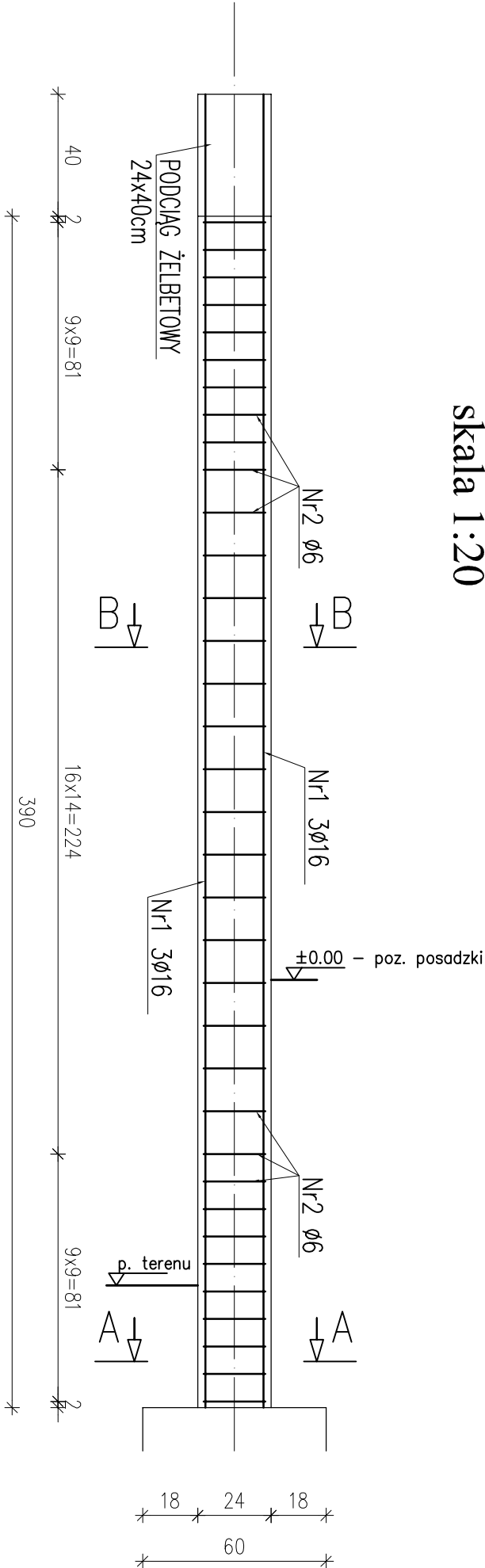


RZUT PRZYZIEMIA
ROZMIESZCZENIE RDZENI
ŻELBETOWYCH W
CZĘŚCI ZABYTKOWEJ
skala 1:100

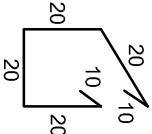
UWAGA:
1) RDZENIE ŻELBETOWE O WYM. 24x24cm ŁĄCZYĆ PRĘTAMI ZE SZTUKOWEK STOPY

Nazwa / adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30. DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃNIE"			
Inwestor			
GMINA DASZYŃNA, DASZYŃNA 34A, 99-107 Daszyńa			
Nazwa projektu		Skala	Nazwa rysunku
RZUT PRZYZIEMIA - ROZMIESZCZENIE RDZENI ŻELBETOWYCH W CZĘŚCI ZABYTKOWEJ		1:100	5K
Imię i nazwisko projektanta		Specjalność / numer autorski	Podpis
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Węcho		LOD/0160/POOK/04	05.2012

RDZEŃ ŻELBETOWY Rż1
SZT. 16
skala 1:20

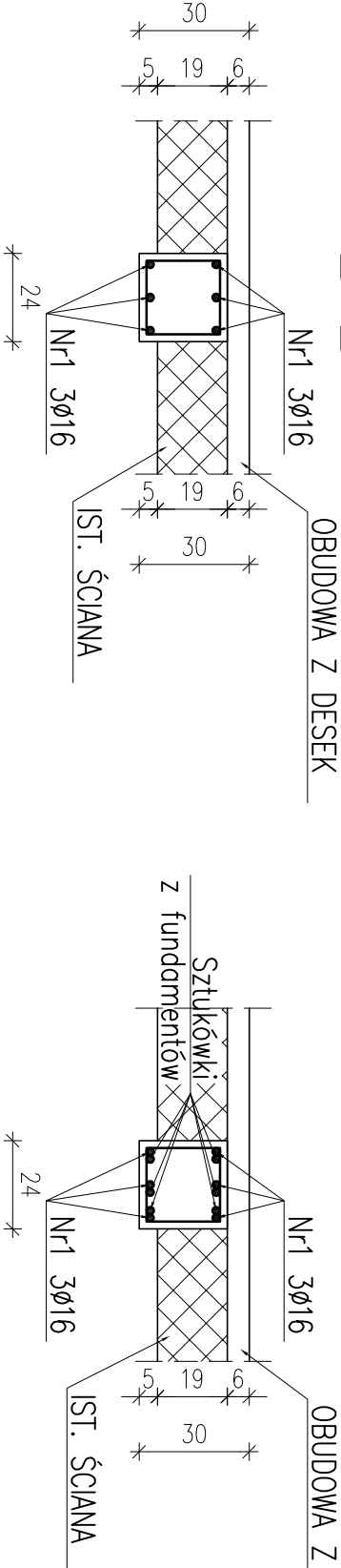


Nr2 Ø6 L=100cm



B-B

A-A



Nr1 Ø16 L=430cm

430

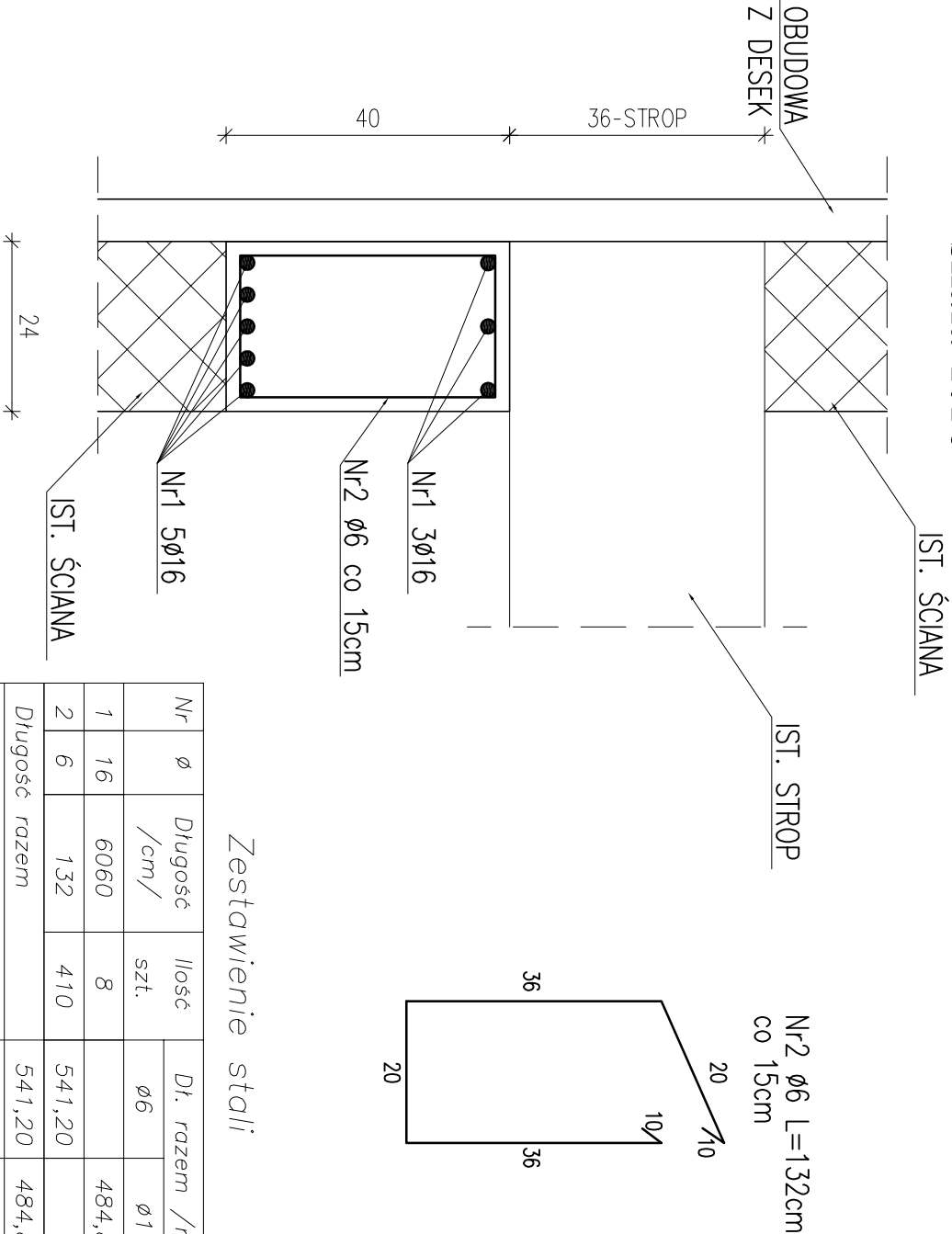
Zestawienie stali na 1 rdzeń

Nr	Ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dł. razem /m/	Ø16
1	16	430	6		25,80
2	6	100	35	35,00	
Długość razem				35,00	25,80
masa jednostkowa				0,222	1,58
masa razem /kg/				7,77	40,77
masa łączna na 1 rdzeń/kg/				48,54	
masa łączna na 16 rdzeni /kg/				777,64	

BETON B20
STAL: AIII 34GS
A0 St0S (strzemiona)
Uwaga!
Otułina prętów 2cm

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIA W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYNIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa		Skala:	Numer rysunku:
RDZENIE ŻELBETOWE		1:20	6K
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0160/POOK/04	05.2012

PODCIĄG ŻELBETOWY 24x40cm
W CZĘŚCI ZABYTKOWEJ
skala 1:10

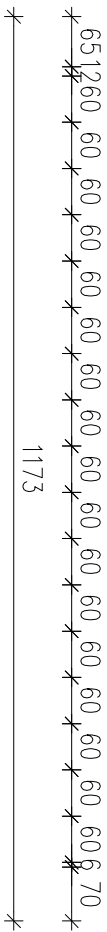


Zestawienie stali

Nr	ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dł. razem /m/	
				ø6	ø16
1	16	6060	8		484,80
2	6	132	410	541,20	
Długość razem				541,20	484,80
masa jednostkowa				0,222	1,58
masa razem /kg/				120,15	765,98
masa łączna /kg/					886,13

BETON B20
STAL: AIII 34GS

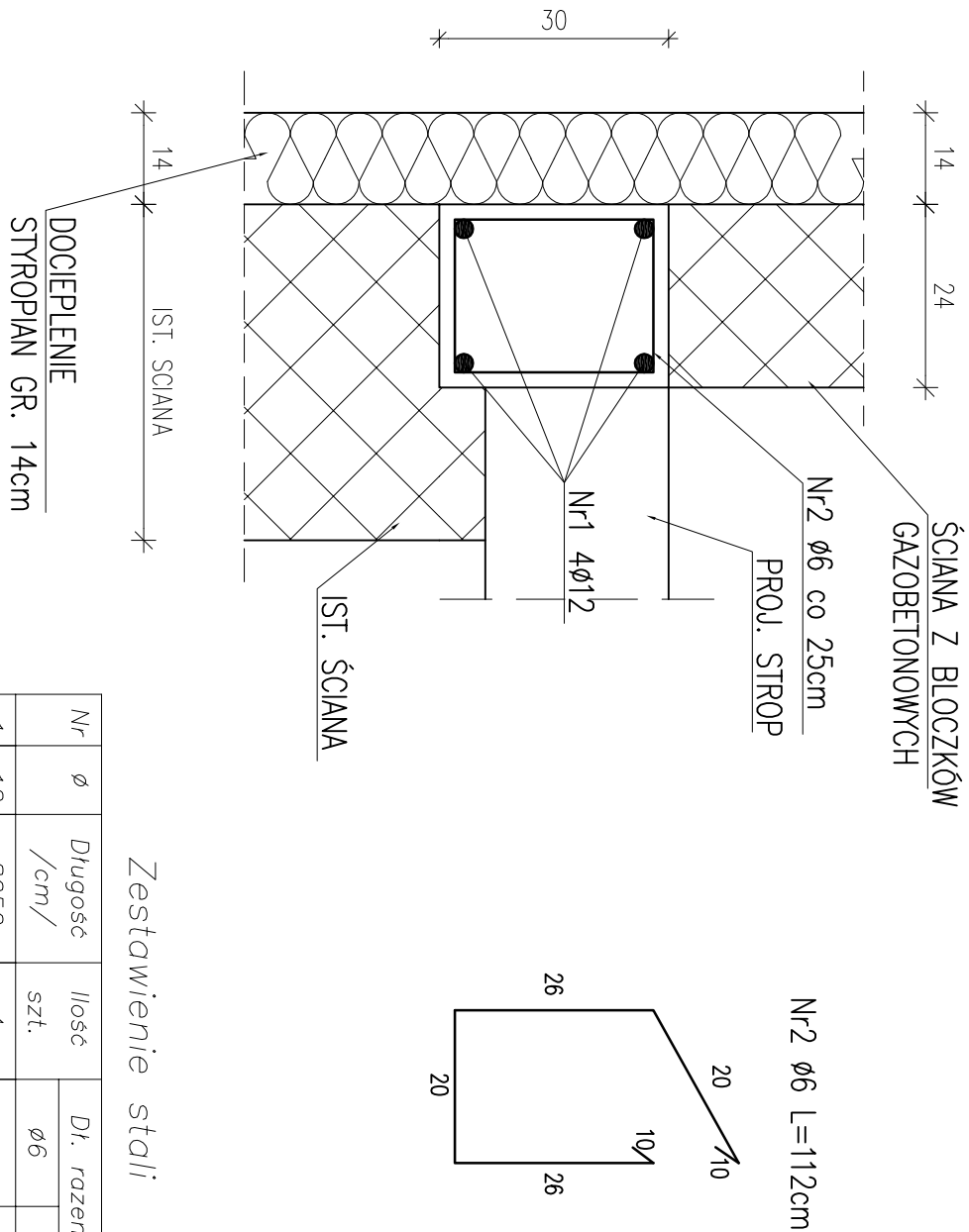
Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
PODCIĄG ŻELBETOWY 24x40cm W CZĘŚCI ZABYTKOWEJ	1:10	7K	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	



ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃNIE"

<p align="center">GININA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyna</p>		
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:
<p align="center">UKŁAD STROPU NAD PARTEREM</p>		1:100
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:
mgr inż. Krzysztof Majczak	LOD/0844/P00K/07	05.2012
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/P00K/04	05.2012
		8K
		Podpis:

WIENIEC ŻELBETOWY 24x30cm
L=80,50m
skala 1:10



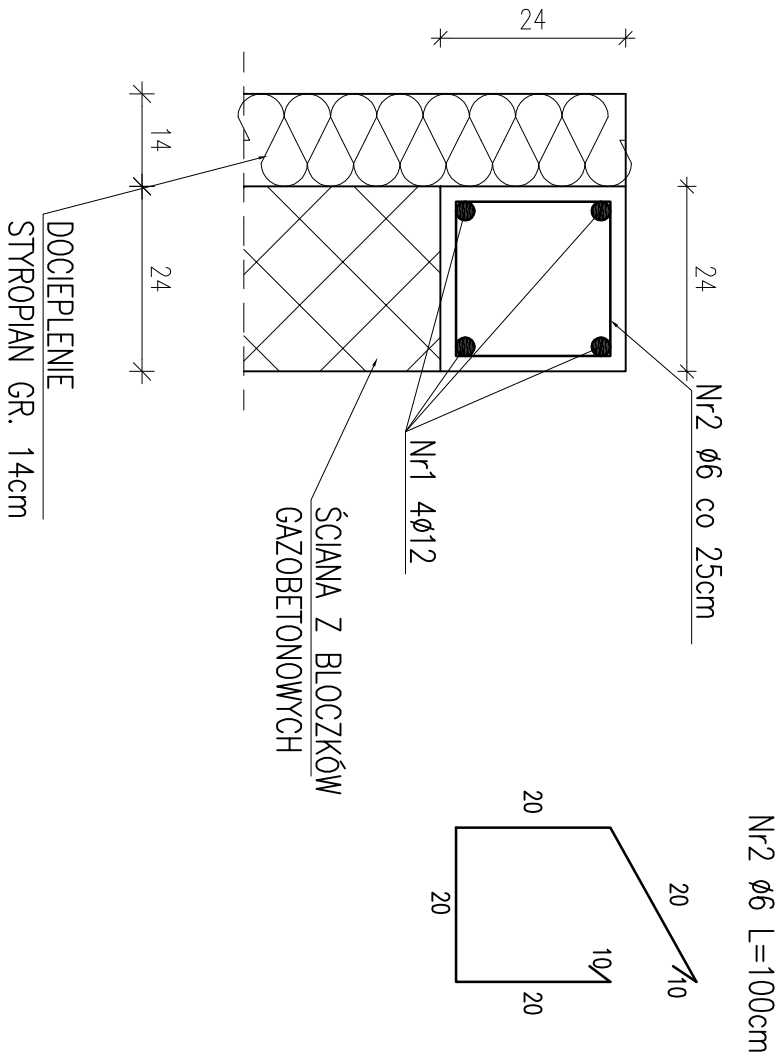
Zestawienie stali

Nr	ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dt. razem /m/	
1	12	8050	4		322,00
2	6	112	340	380,80	
Długość razem				380,80	322,00
masa jednostkowa				0,222	0,888
masa razem /kg/				84,54	285,94
masa łączna /kg/					370,48

BETON B20
STAL: AIII 34GS

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa		Skala:	Numer rysunku:
Nazwa rysunku:			
WIENIEC ŻELBETOWY 24x30cm		1:10	9K
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	

WIENIEC ŻELBETOWY 24x24cm
L=71,30m
skala 1:10



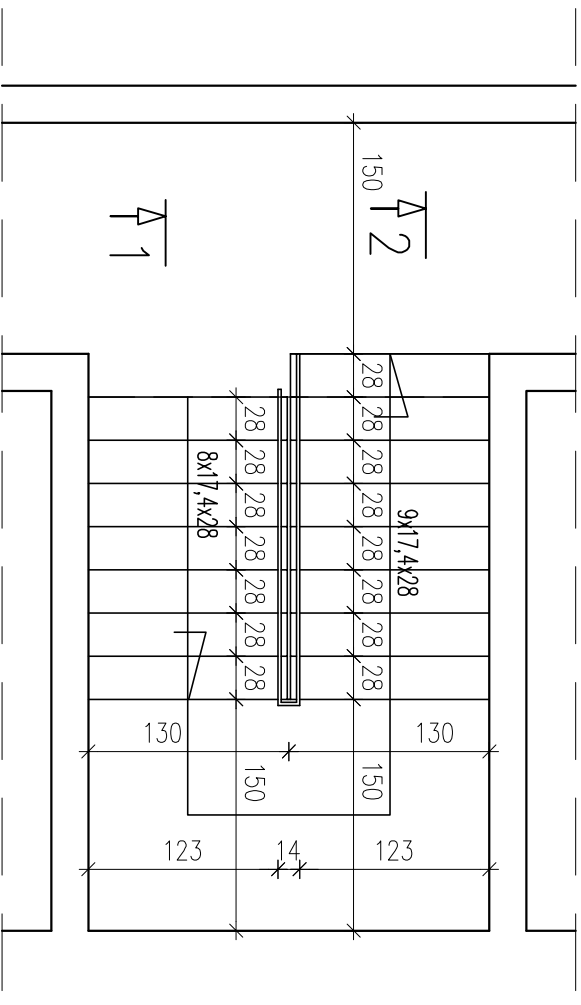
Zestawienie stali

Nr	Ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dł. razem /m/	
				Ø6	Ø12
1	12	7130	4		285,20
2	6	100	295	295,00	
Długość razem				295,00	285,20
masa jednostkowa				0,222	0,888
masa razem /kg/				65,49	253,26
masa łączna /kg/				318,75	

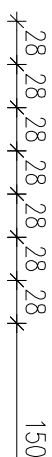
BETON B20
STAL: AIII 34GS

Nazwa / adres obiektu budowlanego:					
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"					
Inwestor:					
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa			Skala:	Numer rysunku:	
Nazwa rysunku:					
WIENIEC ŻELBETOWY 24x24cm			1:10	10K	
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:	
mgr inż. Krzysztof Majczak		LOD/0844/POOK/07	05.2012		
mgr inż. Witold Wiechno		LOD/0160/POOK/04	05.2012		

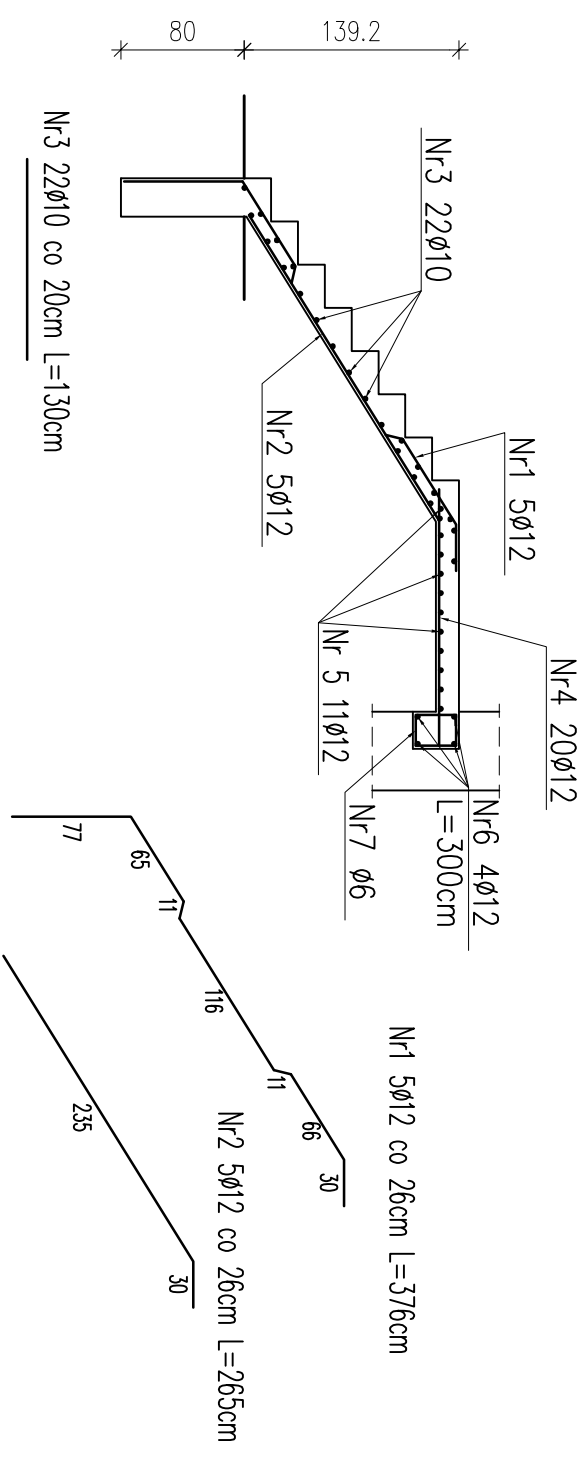
RZUT Z GÓRY



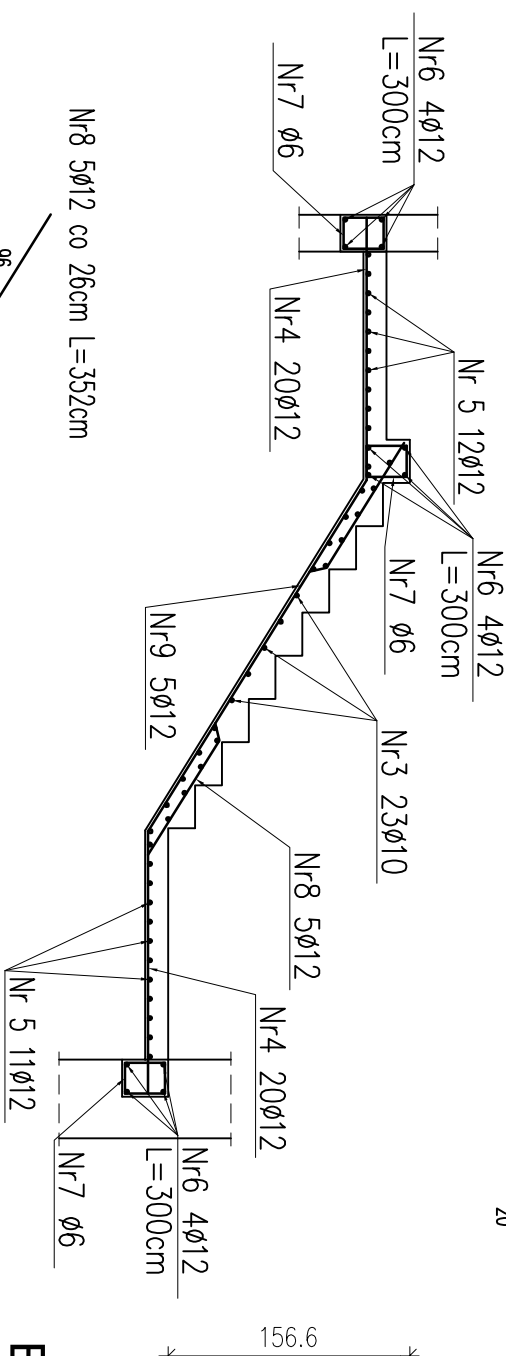
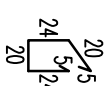
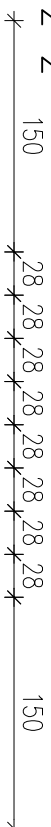
PRZEKRÓJ 1-1



SCHODY WEWNĘTRZNE

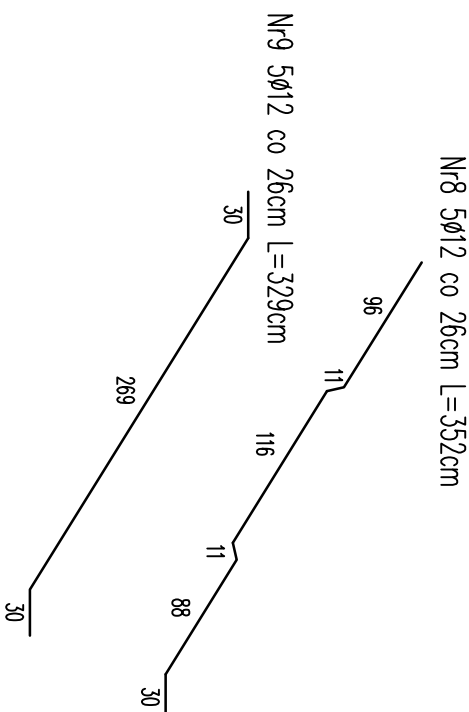


PRZEKRÓJ 2-2



Zestawienie stali

Nr	Ø	Długość /cm/	Ilość szt.	Dł. razem /m/		
				Ø6	Ø10	Ø12
1	12	376	5			18,80
2	12	265	5			13,25
3	10	130	55		71,50	
4	12	167	40			66,80
5	12	300	23			69,00
6	12	300	12			36,00
7	6	98	60	58,80		
8	12	352	5			18,25
9	12	329	5			15,50
Długość razem				58,80	71,50	220,60
masa jednostkowa				0,222	0,617	0,888
masa razem /kg/				13,05	44,12	195,89
masa łączna /kg/				253,06		



Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYŃA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYŃA, DASZYŃA 34A, 99-107 Daszyńa			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
SCHODY WEWNĘTRZNE CZĘŚĆ MUROWANA - ZBROJENIE	1:50	11K	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność / i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majteczak	LOD./0844/P.OOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/P.OOK/04	05.2012	

WZMOCNIENIE STROPU
skala 1:10

OKOŁO 80cm

WZMOCNIENIE STROPU
CEOWNIEK C160 CO DRUGA
BELKA STROPOWA

WYS. STROPU 36cm

1. DESKI PODŁOGOWE
2. LEGARKI POD DESKI
3. BELKI STOPOWE
4. IZOLACJA CIEPLNA I AKUSTYCZNA
POMIĘDZY BELKAMI STROPOWYMI
5. SUFIT WG SYSTEMU 2x PŁYTA
OGNIOODPORNA

Nazwa / adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM I TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W MIEJSCOWOŚCI DASZYNA 40 NA DZ. NR EW. 44/30 DLA REALIZACJI ZADANIA PN: "ZARZĄDZANIE ENERGIĄ W BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DASZYŃIE"			
Inwestor:			
GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A, 99-107 Daszyňa		Skala:	Numer rysunku:
Nazwa rysunku:			
WZMOCNIENIE STROPU		1:10	12K
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Majęczak	LOD/0844/POOK/07	05.2012	
mgr inż. Witold Wiechno	LOD/0160/POOK/04	05.2012	