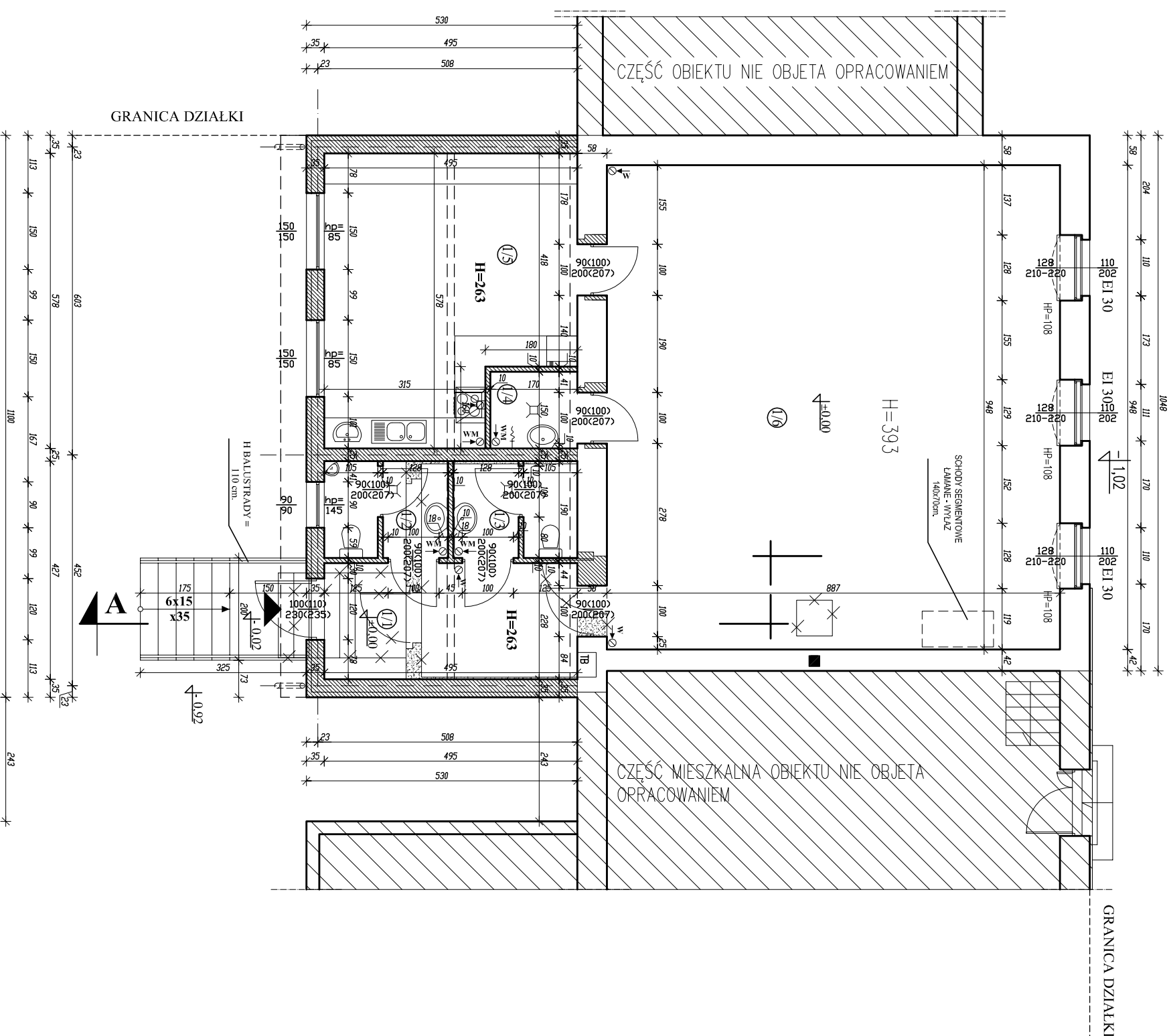


RZUT PARTERU

Skala 1:100



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nr p	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA PODŁOGI	RAZEM POWIERZCHNIA PODŁOGI
1.1	PRZEDSIONIEK - SZATNIA	GRES	11,26m ²	132,41m ²
1.2	WC MĘSKI	GRES	4,40m ²	
1.3	WC DAMSKI	GRES	4,40m ²	
1.4	POM. GOSP. / SCHOWEK	GRES	2,55m ²	
1.5	POM. KUCHENNE	GRES	25,72m ²	
1.6	SALA GŁÓWNA	GRES	84,08m ²	

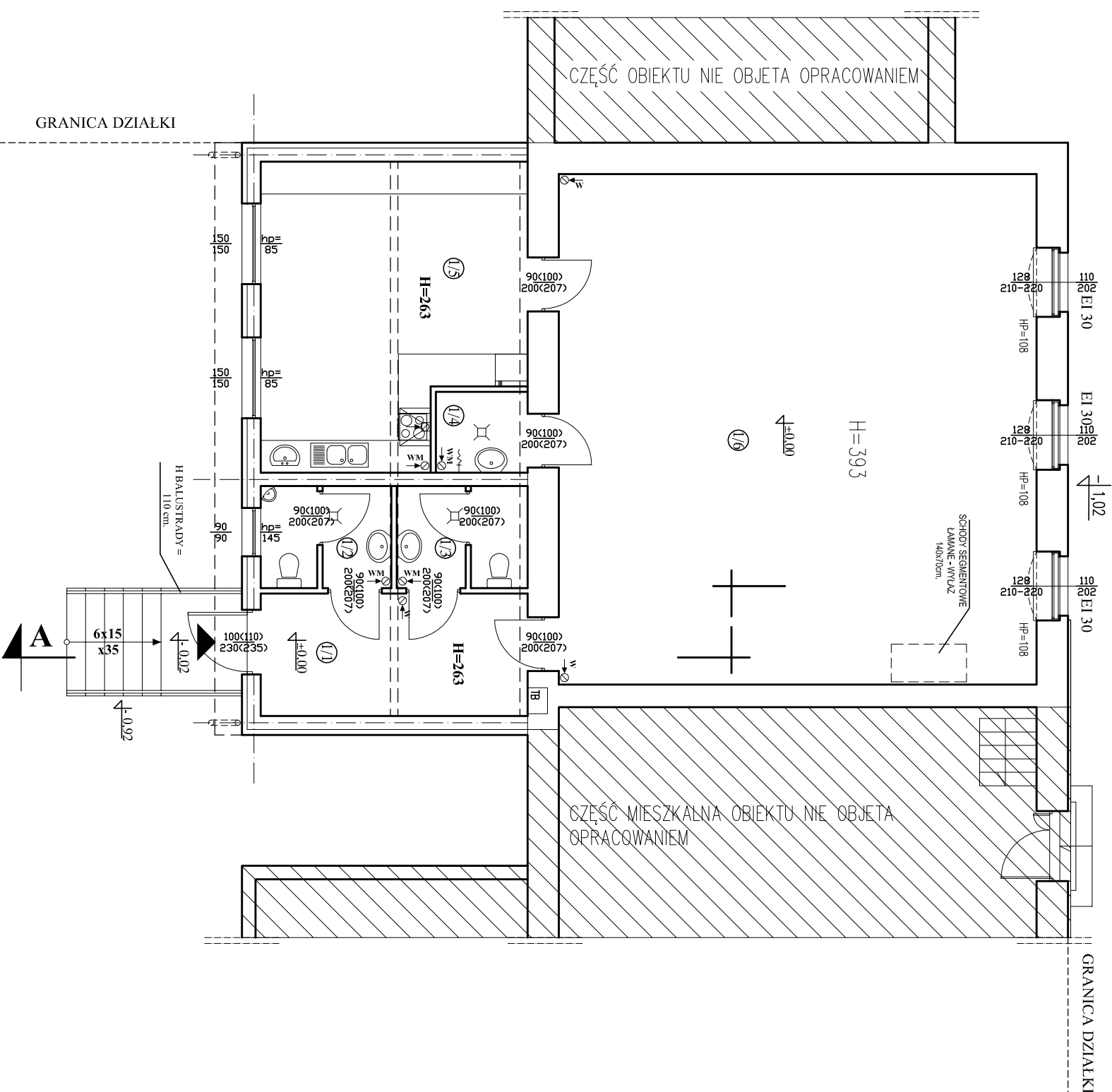
1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 2. WYMIARY STOLARKI USTALIĆ Z PRODUCENTEM
 3. USTALENIA SZCZEGÓLWIE W CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ PROJEKTU
- ŚCIANA DO ZACHOWANIA
▨ ŚCIANA PROJEKTOWANA
▩ ŚCIANA DO WYBURZENIA

Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	Data	2010
Lokalizacja	Lipno, dz. nr 143/2	Skala	1:100
Przedmiot	RZUT PARTERU	Rys. nr	1A
Projektant	mgr inż. arch. Piotr Władyka 32/97/Op		
Asystent	mgr inż. arch. Szymon Pleszczak mgr inż. Grzegorz Romaniński		

RZUT PARTERU

-funkcja

skala 1:100



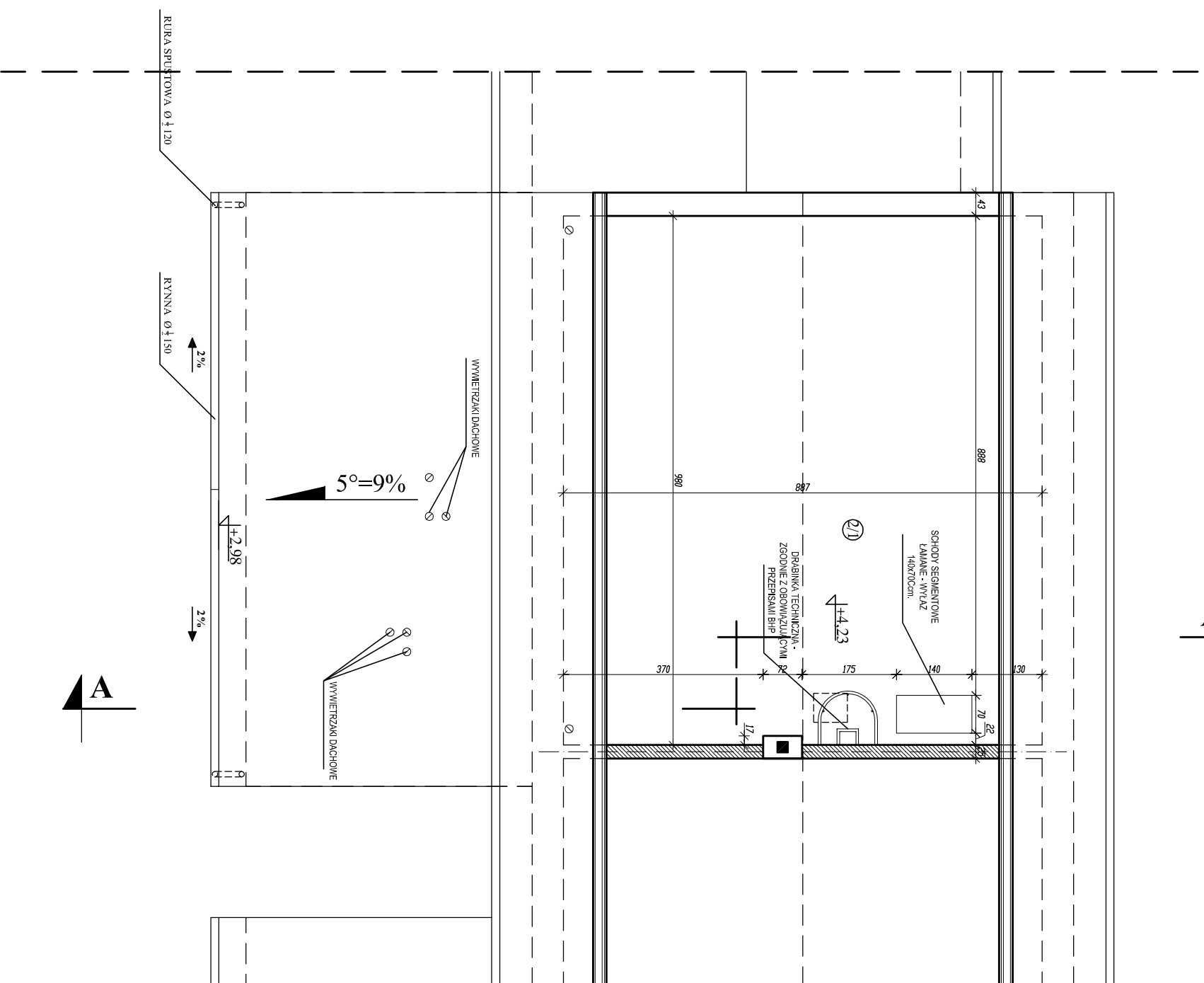
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nr p	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA PODŁOGI	RAZEM POWIERZCHNIA PODŁOGI
1.1	PRZEDSIÓNEK - SZATNIA	GRES	11,26m ²	
1.2	WC MĘSKI	GRES	4,40m ²	
1.3	WC DAMSKI	GRES	4,40m ²	
1.4	POM. GOSP. / SCHOWEK	GRES	2,55m ²	132,41m ²
1.5	POM. KUCHENNE	GRES	25,72m ²	
1.6	SALA GŁÓWNA	GRES	84,08m ²	

Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	Data	2010
Lokalizacja	Lipno, dz. nr 143/2	Skala	1:100
Przedmiot	RZUT PARTERU - FUNKCJA	Rys. nr	1F
Projektant	mgr inż. arch. Piotr Władyka 32/97/Op		
Asystent	mgr inż. arch. Szymon Pleszczak mgr inż. Grzegorz Romaniński		

RZUT PODDASZA

skala 1:100



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nr p.	NAZWA	POSADZKA	POWIERZCHNIA PODŁOGI
2.1	PODDASZENIE/ŁĄTKOWE	GRES	86,80m ²

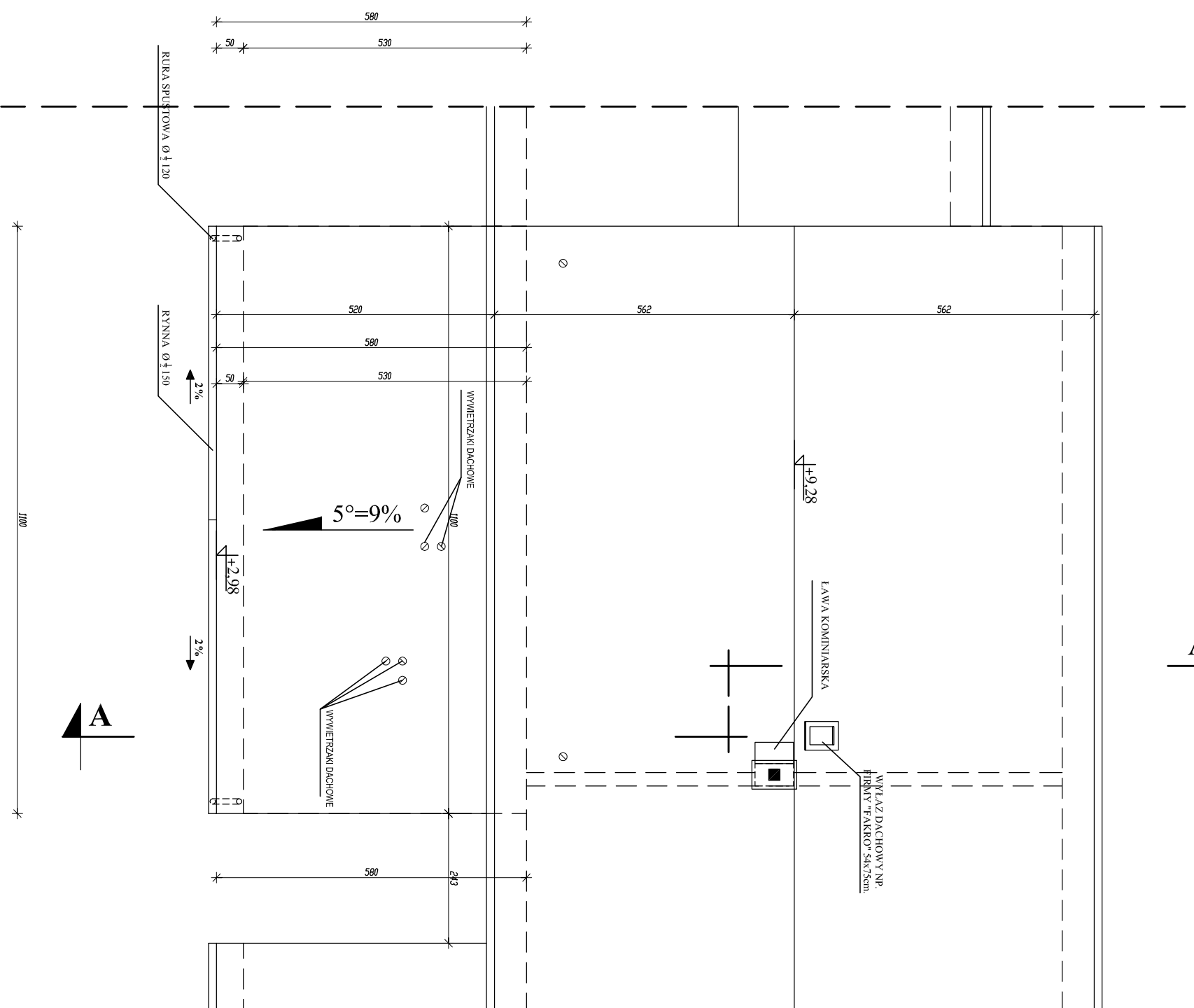
1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. WYMIARY STOLARKI USTALIĆ Z PRODUCENTEM
3. USTALENIA SZCZEGÓŁOWE W CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ PROJEKTU

- ŚCIANA DO ZACHOWANIA
- ▨ ŚCIANA PROJEKTOWANA
- ▩ ŚCIANA DO WYBURZENIA

Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ ŚWIETLICZY WIEJSKIEJ	Data	2010
Lokalizacja	Lipno, dz. nr 143/2	Skala	1:100
Przedmiot	RZUT PODDASZA	Rys. nr	2A
Projektant	mgr inż. arch. Piotr Władyka 32/97/Op	Asystent	mgr inż. arch. Szymon Pleszczak mgr inż. Grzegorz Romaniński

RZUT DACHU

skala 1:100



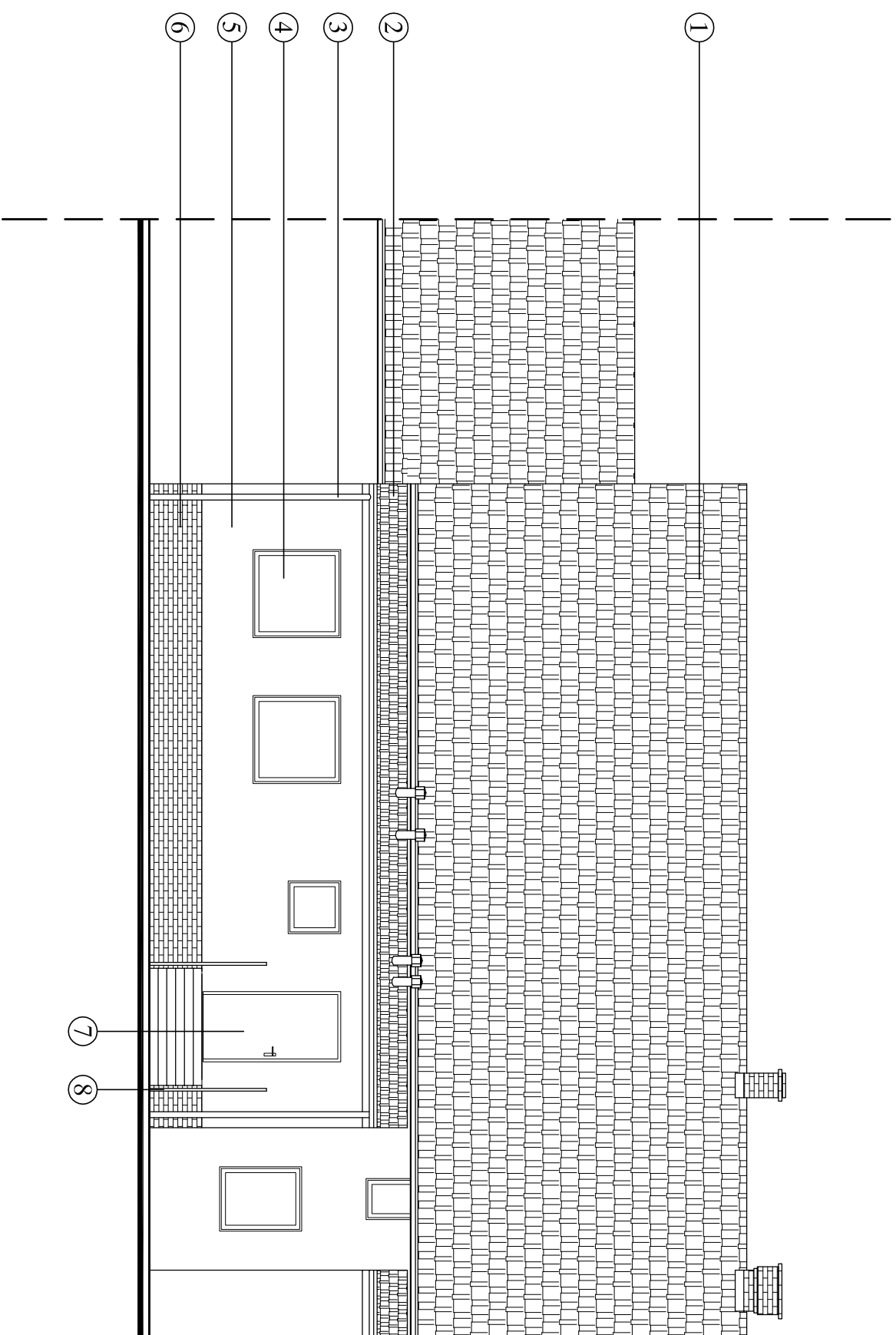
1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. WYMIARY STOLARKI USTALIĆ Z PRODUCENTEM
3. USTALENIA SZCZEGÓŁOWE W CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ PROJEKTU

□ ŚCIANA DO ZACHOWANIA
▨ ŚCIANA PROJEKTOWANA
▩ ŚCIANA DO WYBURZENIA

Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	Data	2010
Lokalizacja	Lipno, dz. nr 143/2	Skala	1:100
Przedmiot	RZUT DACHU	Rys. nr	3A
Projektant	mgr inż. arch. Piotr Władyka 32/97/Op	Asystent	mgr inż. arch. Szymon Pleszczak, mgr inż. Grzegorz Romaniński

ELEWACJA FRONTOWA

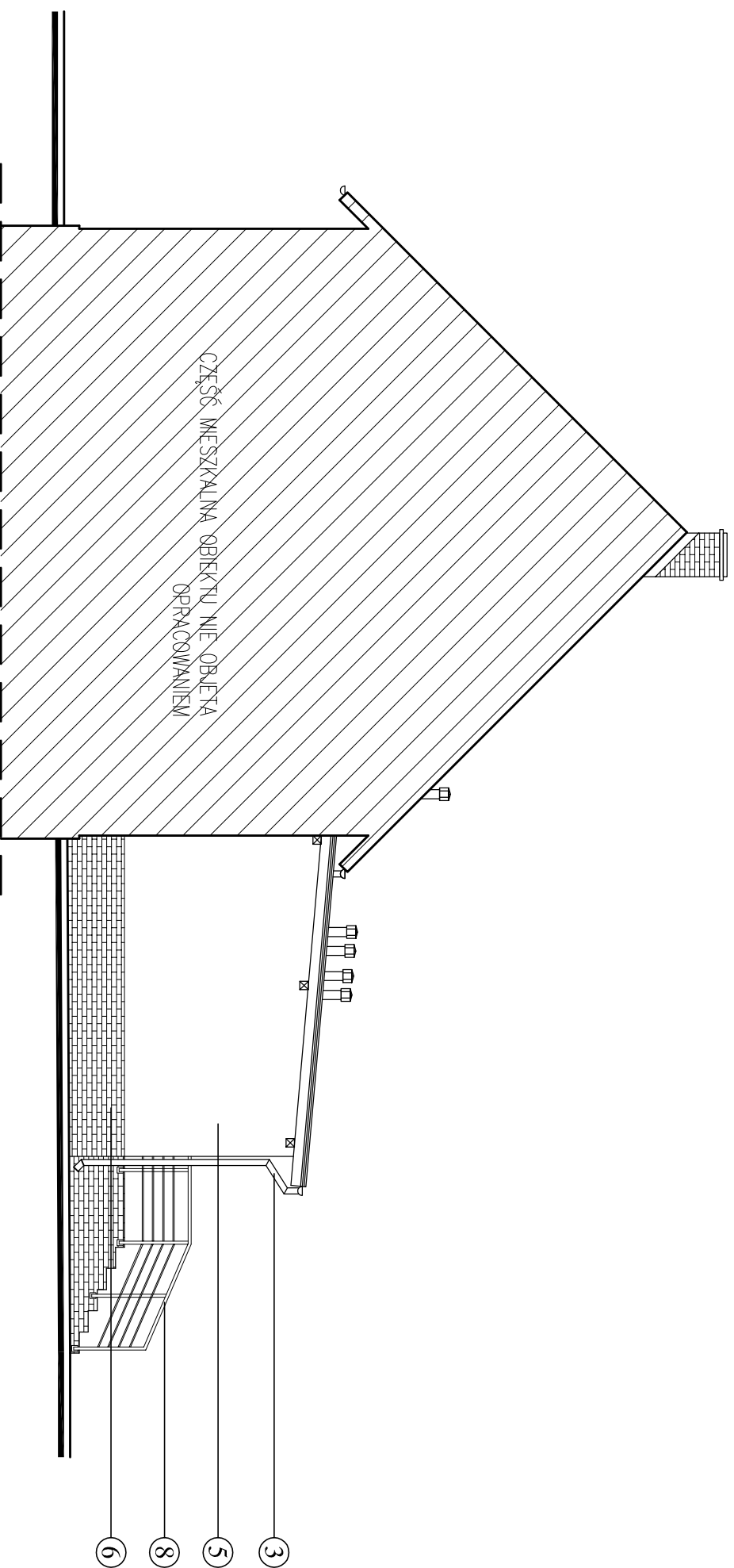
skala 1:100



Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	Data	2010
Lokalizacja	Lipno, dz. nr 143/2	Skala	1:100
Przedmiot	ELEWACJA FRONTOWA	Rys. nr	5A
Projektant	mgr inż. arch. Piotr Władyka 32/97/Op	Asystent	
Asystent	mgr inż. arch. Szymon Pleśczak		

ELEWACJA BOCZNA 1

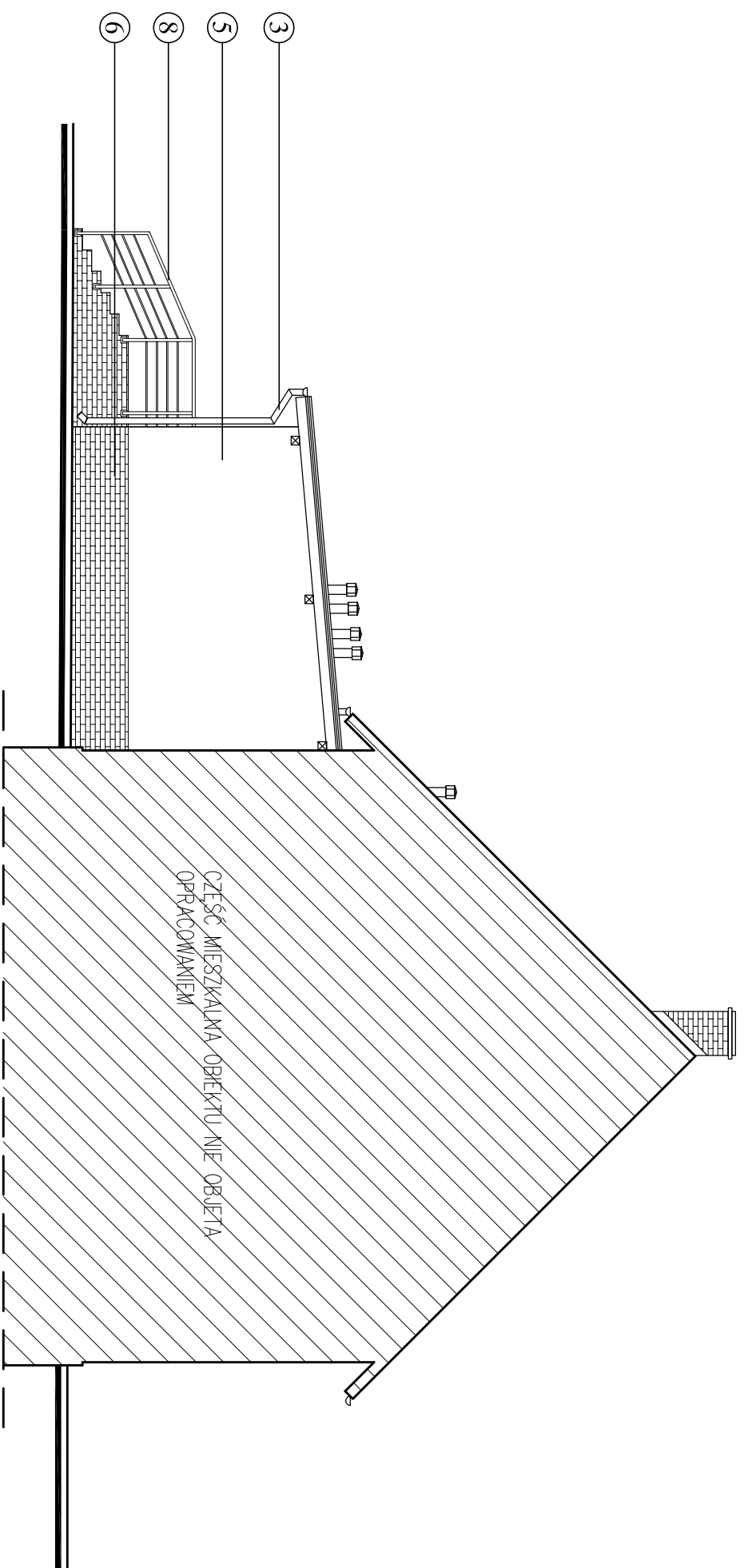
skala 1:100



Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	Data	2010
Lokalizacja	Lipno, dz. nr 143/2	Skala	1:100
Przedmiot	ELEWACJA BOCZNA 1	Rys. nr	6A
Projektant	mgr inż. arch. Piotr Władyka 32/97/Op	Asystent	mgr inż. arch. Szymon Pleśczak

ELEWACJA BOCZNA 2

Skala 1:100



Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	Data	2010
Lokalizacja	Lipno, dz. nr 143/2	Skala	1:100
Przedmiot	ELEWACJA BOCZNA 2	Rys. nr	7A
Projektant	mgr inż. arch. Piotr Władyka 32/97/Op	Asystent	mgr inż. arch. Szymon Pleśczak