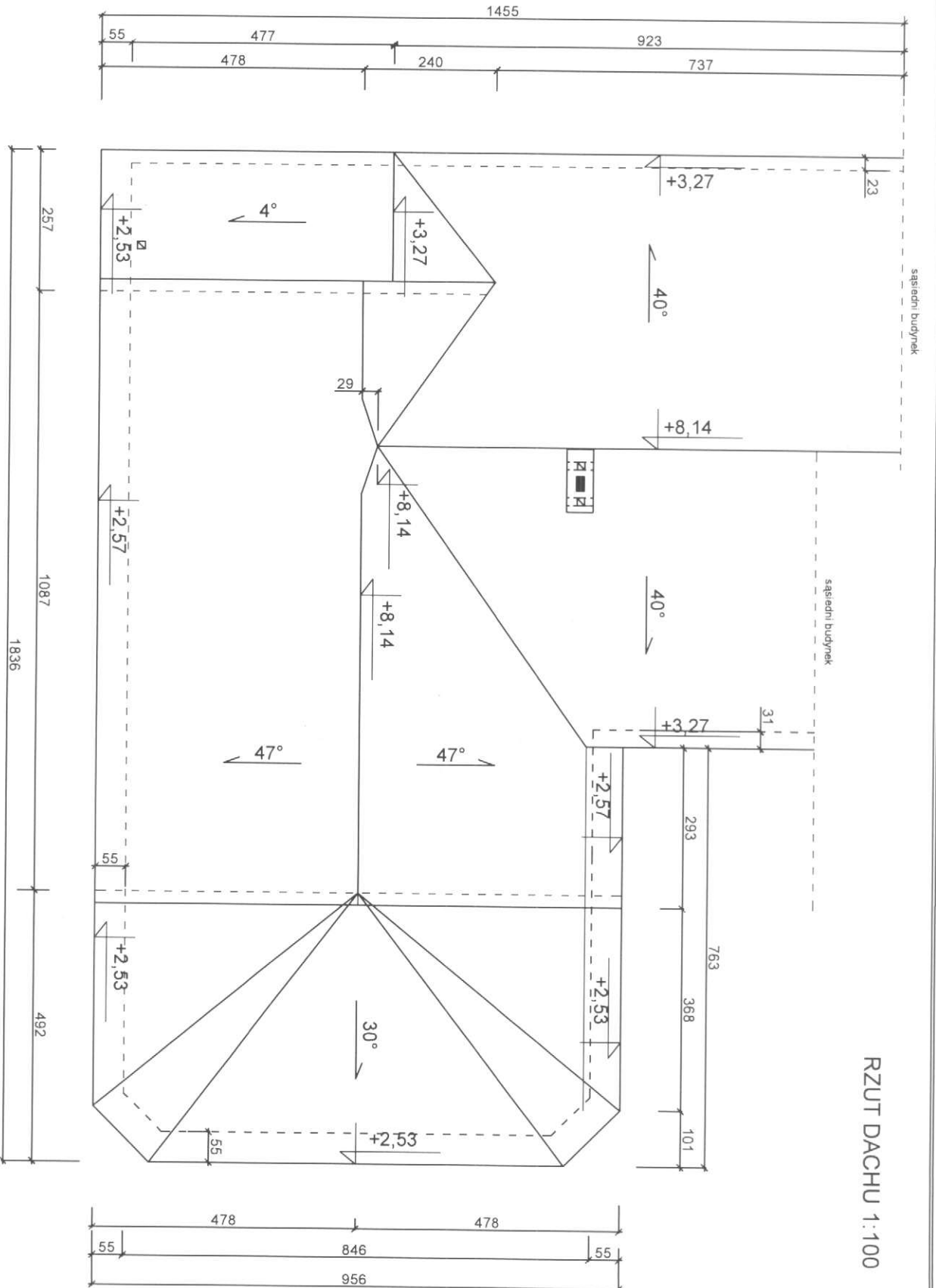



RZUT PRZYZIEMIA
1:100

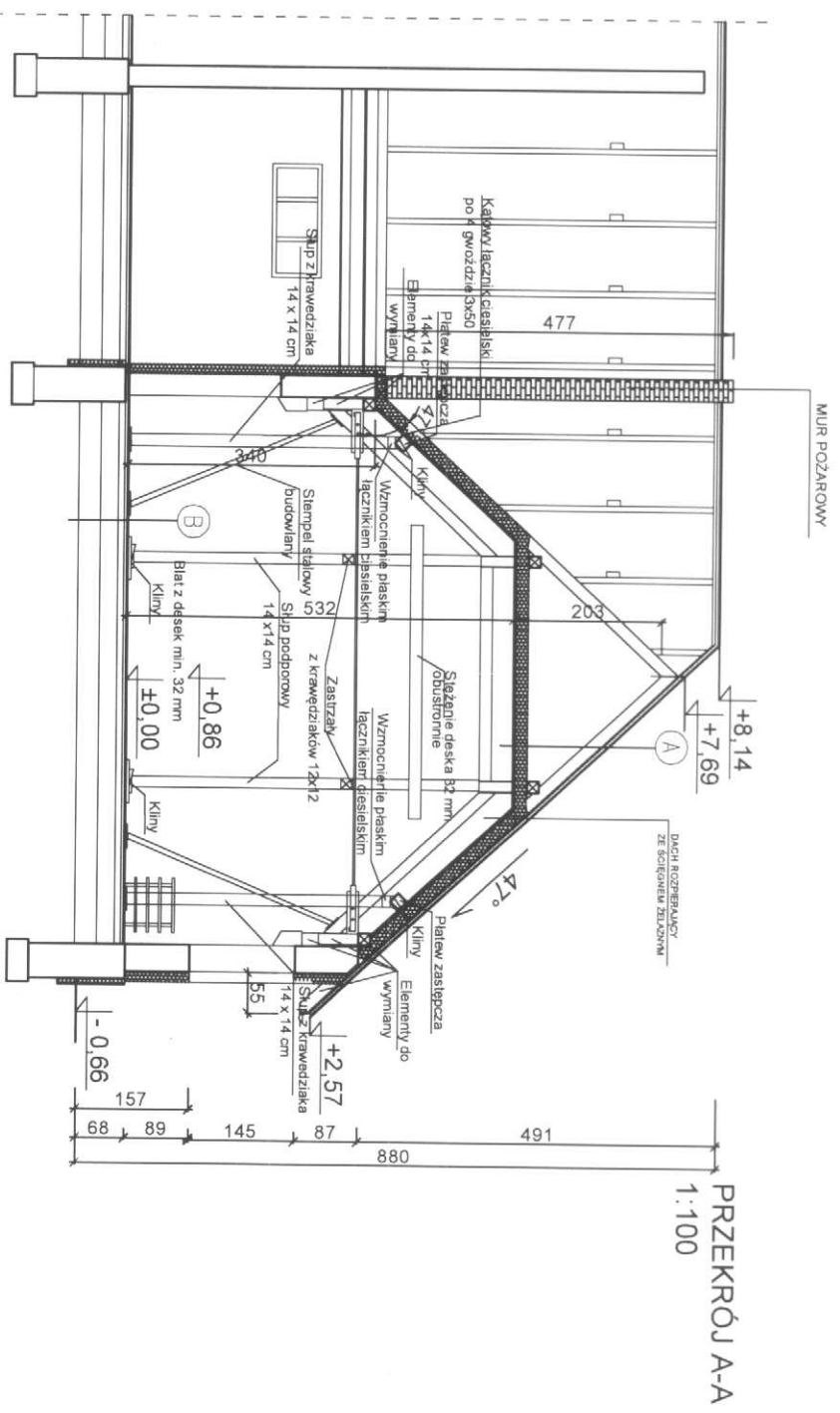
- Uwagi:
1. Ocieplenie ścian styropian FS 40 gr 14 cm
 2. Ocieplenie cokołu styropian ekstrudowany 8 cm

		Projekt budowlany Nazwa inwestycji: Stadium projektu Nazwa rysunku: Nazwa rysunku	
Inwestor: Gmina Dygowo Adres: ul. Kolejowa 1 Powiat: Wieliczka Województwo: śląskie Opracował: Sprawa	Architekt: mgr inż. Tomasz Kozłowski Projektant: mgr inż. Tomasz Kozłowski Wykonawca: Wieliczka 208 Data: 07.2010	Remont: awaryjny Projekt budowlany: projekt budowlany Rzut: Przyziemie	Nazwa rysunku: Nazwa rysunku Data: 07.2010 Skala: 1:100 Nr: 1

RZUT DACHU 1:100



 Projekt Budowlany ul. Kosińskiego 1 01-644 Warszawa tel. 022 731 50 00		Investor Gmina Długosza ul. Kosińskiego 1 01-644 Warszawa Nr uprawnień: 1410/2010 Podpis:	
Adres inwestycji Standard projektu Nazwa projektu		Adres gminy Długosza dz. nr 153/1 Profil budowlany Rodzaj obiektu	
Nazwa inwestycji Ramont i malowidło wewnętrzne		Data Stan 1 Nr 1 07.2010 1:100 2	



PRZEKRÓJ A-A
1:100


Kolejność wykonania prac:

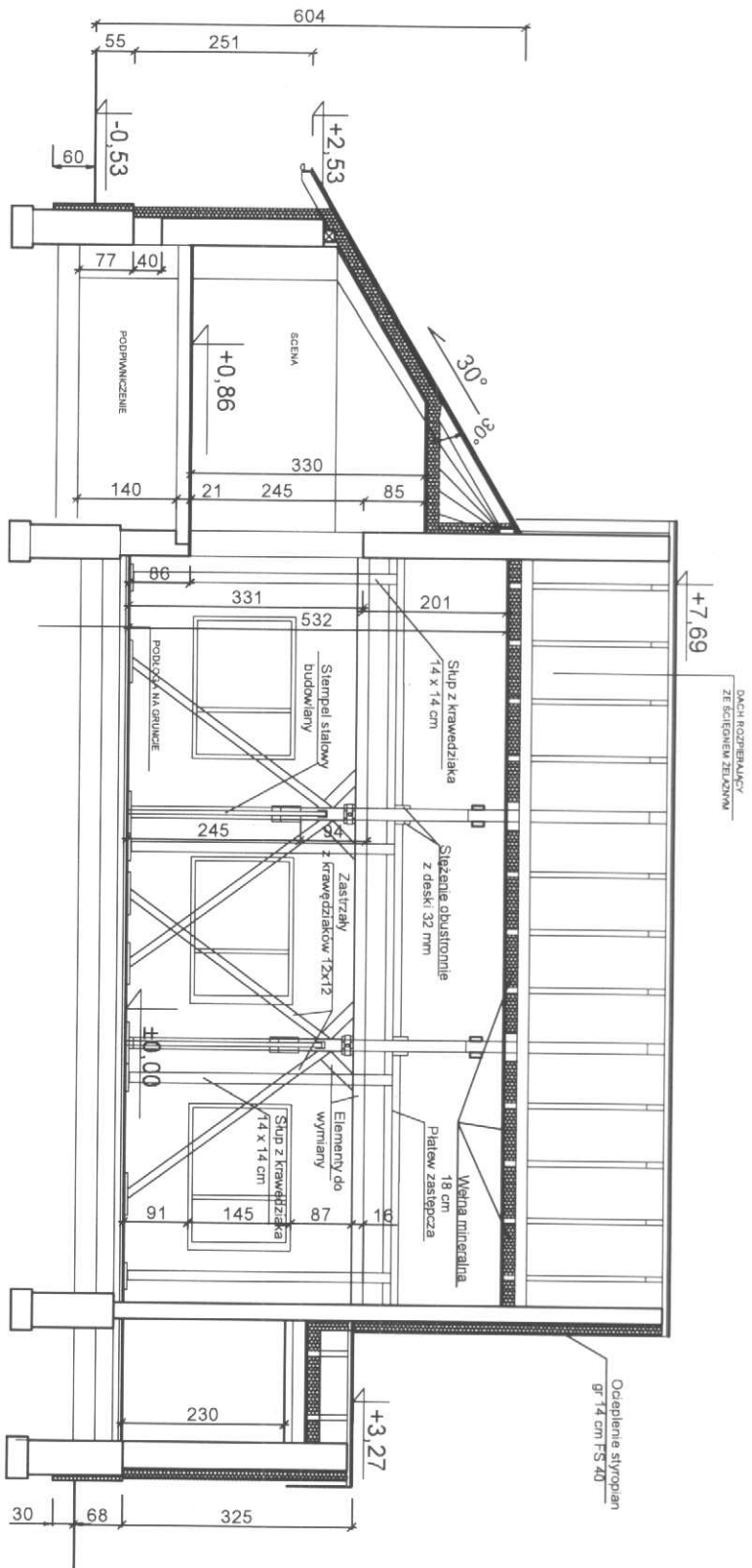
1. Zbić tynki podsuflki na deskowaniu
2. Wykonać stemplowania wg schematu, wraz ze wzmożeniem głowicy słupa
3. Piąć krokwie z płatką zastępczą łącznikami kątowymi użyć gwoździ "Anchor" 3 x 80 mm po 4 szt. z każdego końca złącza
4. Odbić podsufkę z desek
5. Zdemontować przekonserwować ściąg
6. Z zachowaniem ostrożności wymierzyć szereg elementów więźby

Uwaga: przed rozpoczęciem prac naprawczych przygotować wszystkie niezbędne materiały

- (A)** BIAŁOCIECZKA
ŁĄT 38x60mm
KROKWE 80x200mm
PUSTKA POWIETRZNA
WIATROZDZIAŁA
WIĘZA MINERALNA WIEDZY KROKWI gr. 18cm
RUSZT DREWNIANY 50x50mm
WIĘZA MINERALNA WIEDZY ŁATAWI RUSZTU PAROIZOLACJA
PŁYTA GK 12,5mm
- (B)** DESKA PODLOGOWA 28 mm
PŁYTA OSB 22 mm
WIĘZA MINERALNA WIEDZY ŁECARANI gr. 18cm
ŁECARY DREWNIANE
IZOLACJA POD ŁECARY
SLUPKI CEGLANE 25 x 25 cm POD ŁECARY (rowe)
GRUND BUDOWIANY

- Uwagi:**
1. Ocieplenie ścian styropian FFS 40 gr. 14 cm
 2. Ocieplenie cokołu styropian ekstrudowany 8 cm

 <p>Projekt Budowlany Pracownia Projektowa ul. Kosińskiego 1 01-643 Warszawa tel. 022 721 5000</p>		<p>Investor Centrum Długosza ul. Kosińskiego 1 01-643 Warszawa Nr uprawnień w zakresie ZDB Amesrouen</p>	
Adres inwestycji	ul. Długosza dz. nr 153/1	Data	
Stan projektu	Projekt budowlany	Skala	Nr 3
Nazwa projektu	Przebudowa i sprawa podparcia kornier	07.2010	1:100

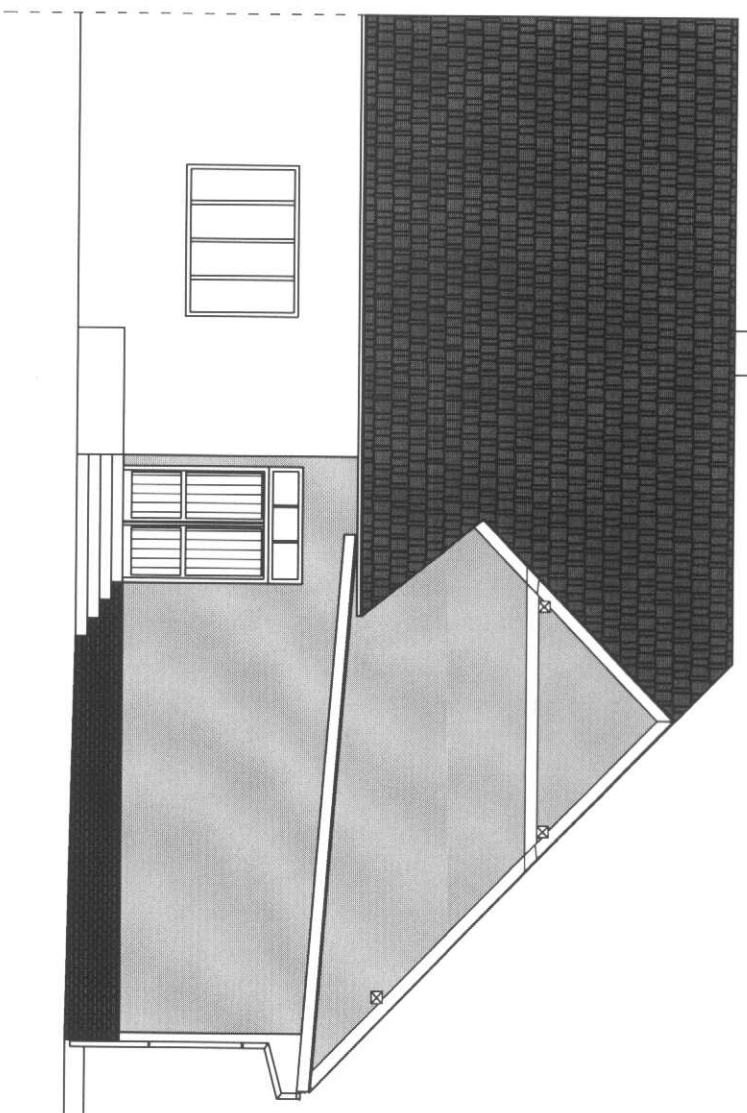



PRZEKRÓJ B-B
1:100

- Uwagi:
1. Ocieplenie ścian styropian FS 40 gr. 14 cm
 2. Ocieplenie cokołu styropian ekstrudowany 8 cm

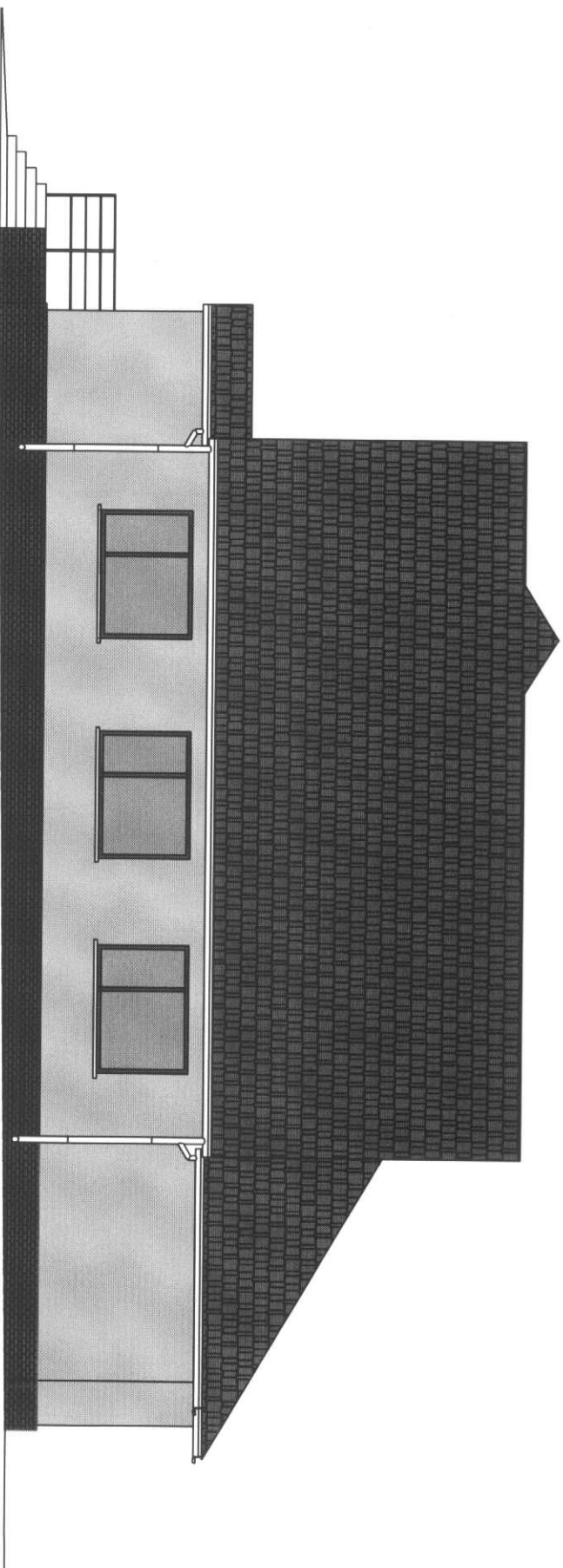
Projekty Budowlane <small>Biuro Projektowe</small> <small>ul. Kosińskiego 1</small> <small>01-644 Warszawa</small> <small>tel. 022 725 10 00</small> <small>www.projektowanie.pl</small>		Inwestor Gmina Dygówko ul. Kosiłowa 1 17-100 Dygówko	Data 07.2010
Adres inwestycji Stadium projektu Nazwa obiektu	Adres Dobra 10 17-100 Dygówko	Projekt budowlany Przewóz Bus. spocisko podparta korafr.	Strona 4
Nazwa inwestycji Ramont świetły wejścia	Inicjator Jacy gm. Dygówko cz. nr 1531	Podpis	Skala 1:100


ELEWACJA FRONTOWA
1:100



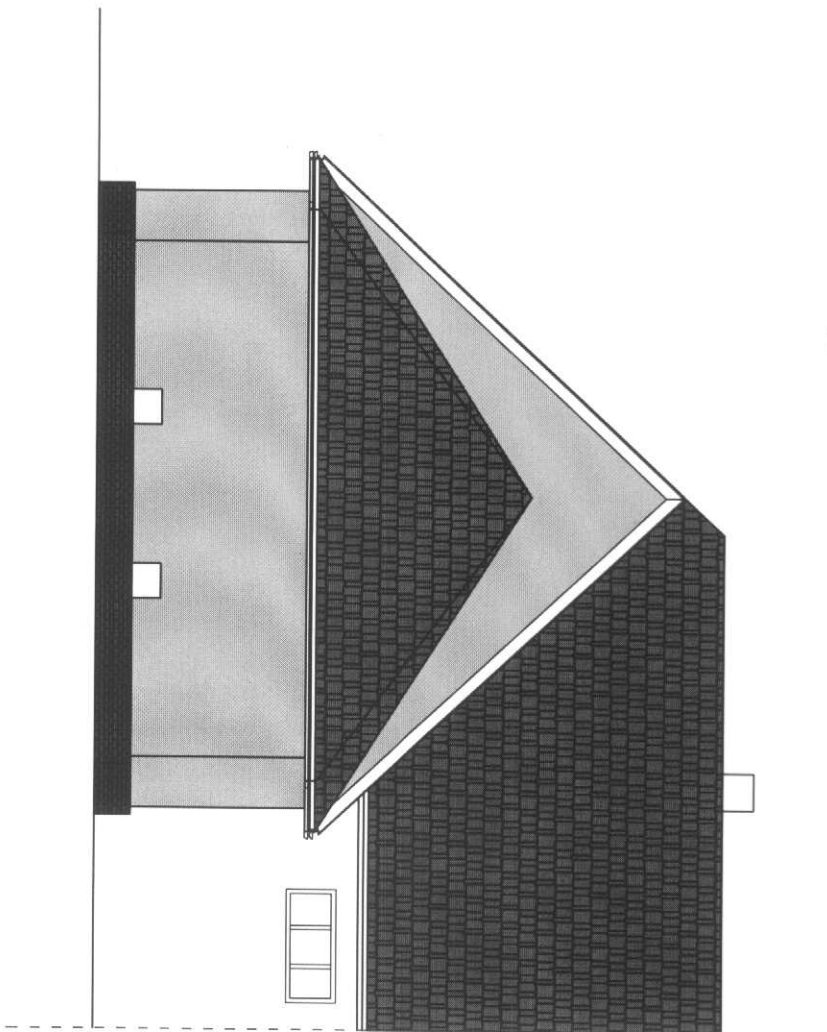
 Projekt Budowlane <small>PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH</small> <small>ul. Kosińskiego 1, 01-643 Warszawa, tel. 022 721 70 00</small>		Investor Gmina Dębowo ul. Kosińskiego 1 01-643 Warszawa tel. 022 721 70 00	Adres ul. Kosińskiego 1 01-643 Warszawa	Podpis _____ _____ _____
Adres inwestycji Stadium projektu Nazwa projektu	Nazwa inwestycji _____ _____ _____	Ramiona śmieciowej wiejskiej Język gm. Dębowo cz. nr 153/1 Projekt budowlany/ Elewacja frontowa	Data 07.2010	Strona 1
			Skala 1:100	Nr O 5


ELEWACJA BOCZNA
1:100



 <p>Projekt Budowlana PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH ul. Kosińskiego 1 01-641 Warszawa tel. 021 721 7000</p>		<p>Investor Gmina Dębowo Adres ul. Kosińskiego 1 Data i do 1994 r. Inzynierstwo Nr uprawnień: Wskazówka 218 Opis Projekt budowlany i wykonanie robót Strona 1</p>		<p>Podpis</p>	
<p>Nazwa Inwestycji Ramona mieszki wejściowej</p>		<p>Adres Inwestycji ul. Dębowska 133/1</p>		<p>Data 07.2010</p>	
<p>Stadium projektu Projekt budowlany</p>		<p>Projekt budowlany</p>		<p>Strona 8</p>	
<p>Nazwa rysunku Elewacja boczna</p>		<p>Skala 1:100</p>		<p>Nr 9</p>	

ELEWACJA TYLNA
1:100



 <p>Projekt Budowlana PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH I WYKONAWCZYCH w zakresie budownictwa mieszkaniowego i usługowego ul. Chałubińskiego 10 01-651 Warszawa</p>		<p>Investor Gmina Dębowo ul. Kościelna 1 79-100 Dębowo</p>		<p>Podpis</p>	
<p>Adres inwestycji Stadium projektu Nazwa projektu</p>		<p>Adres Dzielnica ul. Chałubińskiego 10 01-651 Warszawa</p>		<p>Przebieg budowlany Czynności Sprawdz</p>	
<p>Nazwa inwestycji</p>		<p>Ramiona ścieżki wejściowej</p>		<p>Data 07.2010</p>	
<p>Adres inwestycji</p>		<p>liczby gm. Dębowo dz. nr 153/1</p>		<p>Strona 1</p>	
<p>Nazwa projektu</p>		<p>Projekt budowlany</p>		<p>Nr 1</p>	
<p>Nazwa projektu</p>		<p>Elewacja tylna</p>		<p>7</p>	