

Nie wszystkie dane ewidencyjne wykazane na niniejszej mapie spełniają wymagania dokładnościowe określone w przepisach

Nie podle 818/89 o skarbowej
na podstawie art. 16. 11. 2006 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. nr 225 z 2006 r. 1635)

2013 -03- 20
(data, imię i nazwisko, podpis)
Województwo śląskie
RACIBÓRZ

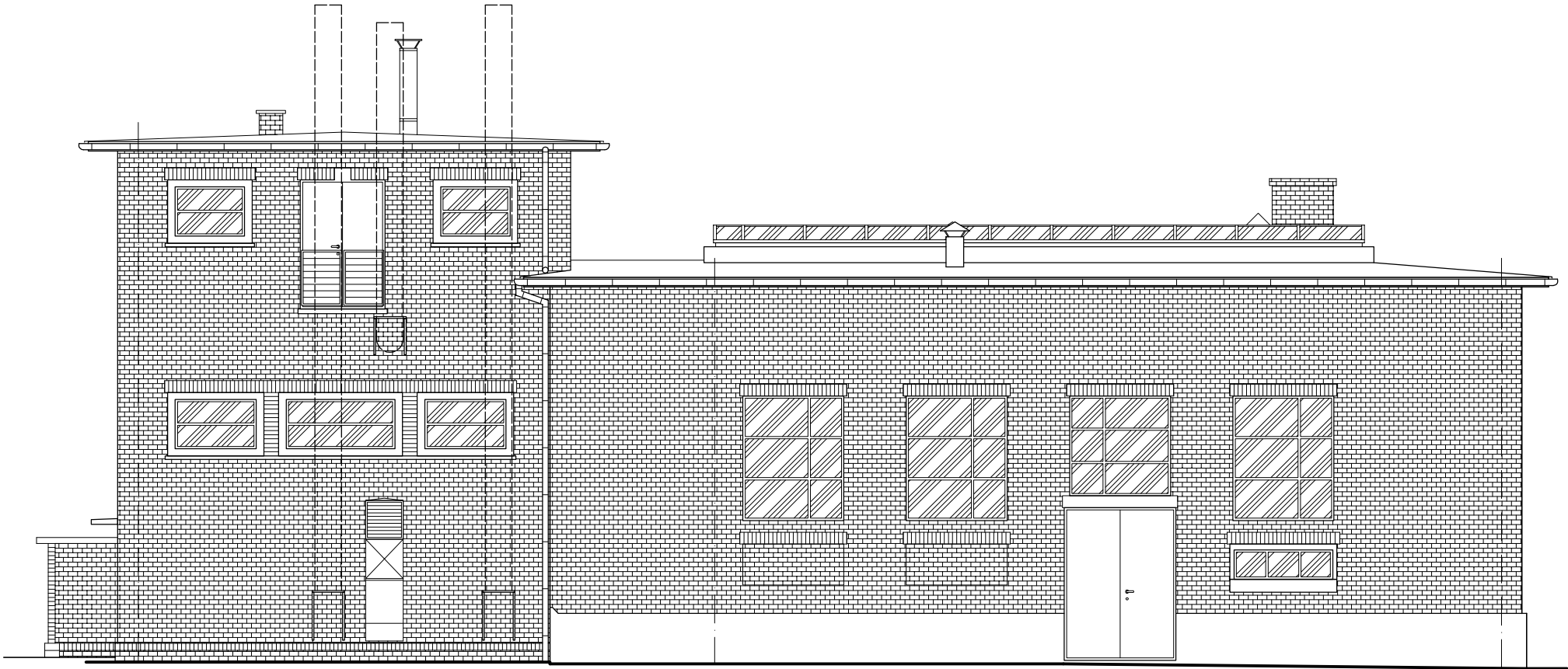
ogrodki działkowe
STAROSTA RACIBORSKI
POWIATOWY ZASOBY GEODEZYJNY
I KARTOGRAFICZNY
Poświadczam się zgodność niniejszego dokumentu z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
SG. 6642.1123.2013
(nazwa organu przechowującego oryginał)
2013 -03- 20
Racibórz, dnia

Z up. STAROSTY
Piotr Blochel
GEODETA POWIATOWY

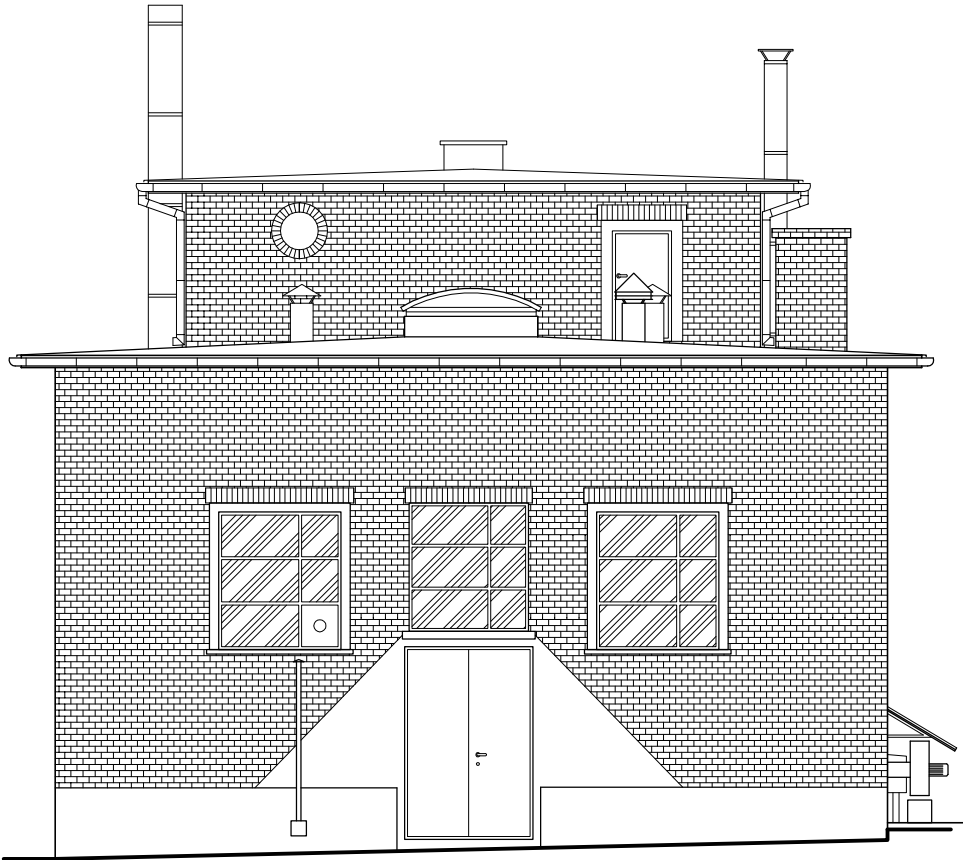
LEGENDA

- GRANICA DZIAŁEK
- WEJŚCIA DO BUDYNKU
- PRZEDMIOTOWY BUDYNEK
- TEREN UTWARDZONY
- TEREN ZIELONY
- ULICA

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I LUDOSTĘPIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI		LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Szczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ PROJEKT NR 1117.5.307/2013	Investor: ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ
	Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY	Autory projektu: nr upr.: podpis: główny projektant arch. mgr inż. Magdalena Szczyrba 478/01
Faza: PT Branża: A-B		opracował: inż. Sebastian Szczyrba
Skala: 1:500		Nr rys.: 01



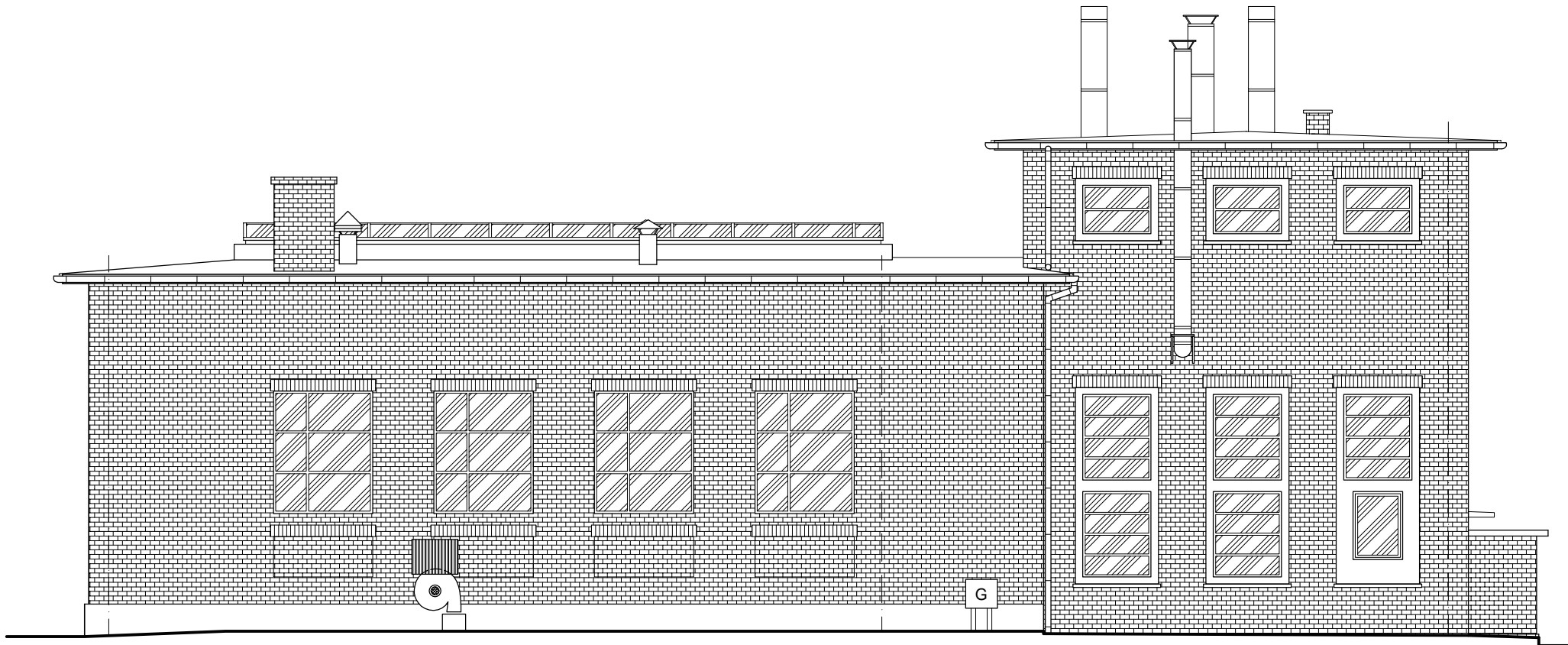
ELEWACJA FRONTOWA (ZACHODNIA)



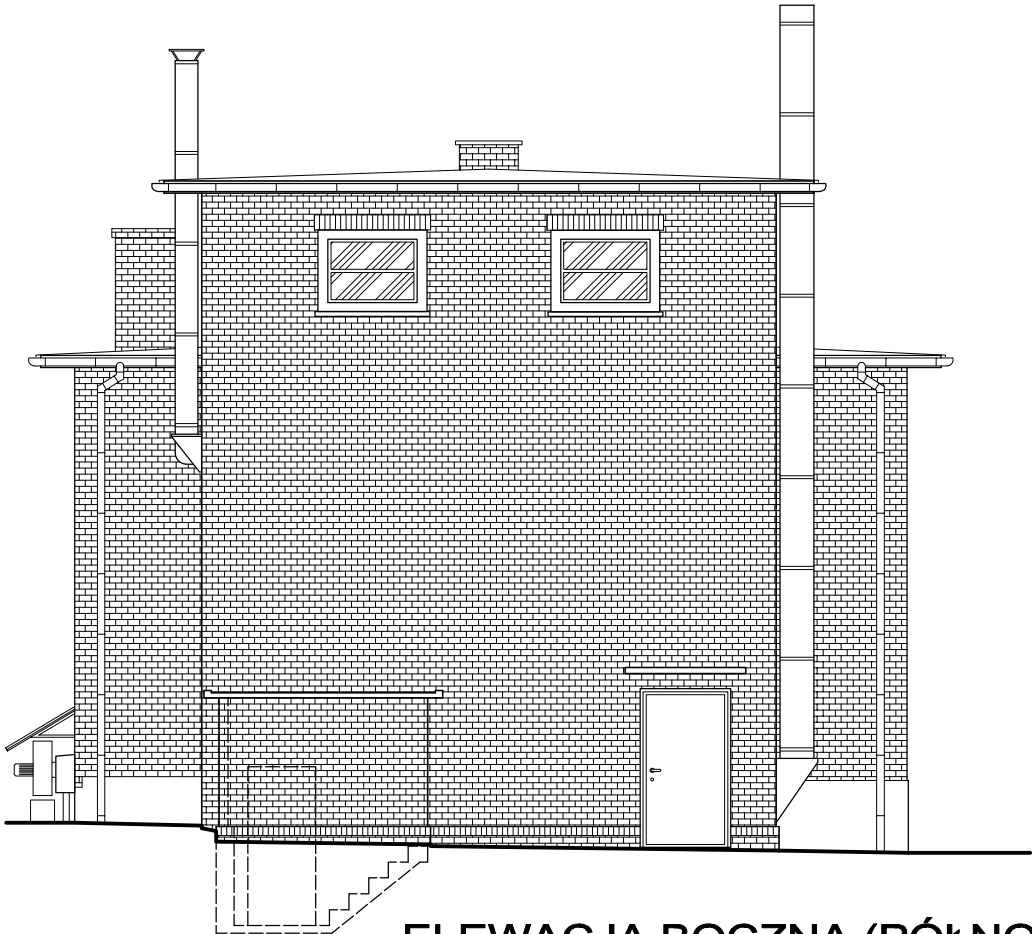
ELEWACJA BOCZNA (POŁUDNIOWA)

UWAGA:
PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ
NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANÝCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI			LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIĘK W RACIBÓRZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 478/01 opracował: inż. Sebastian Sczyrba
		Tytuł rysunku: ELEWACJE (ZACH. / PD.) Inwentaryzacja	Faza: PT Skala: 1:100	



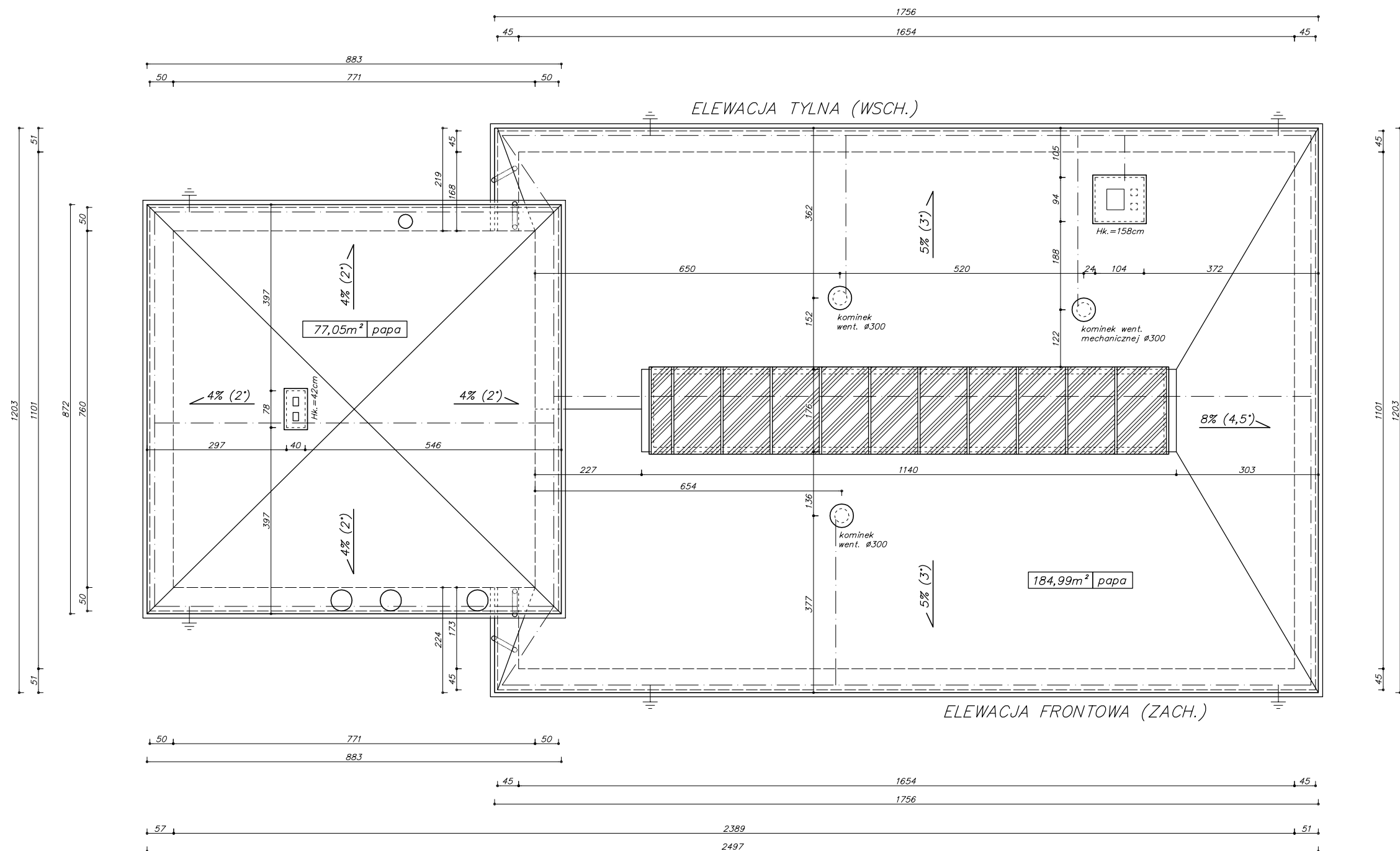
ELEWACJA TYLNA (WSCHODNIA)



ELEWACJA BOCZNA (PÓŁNOCNA)

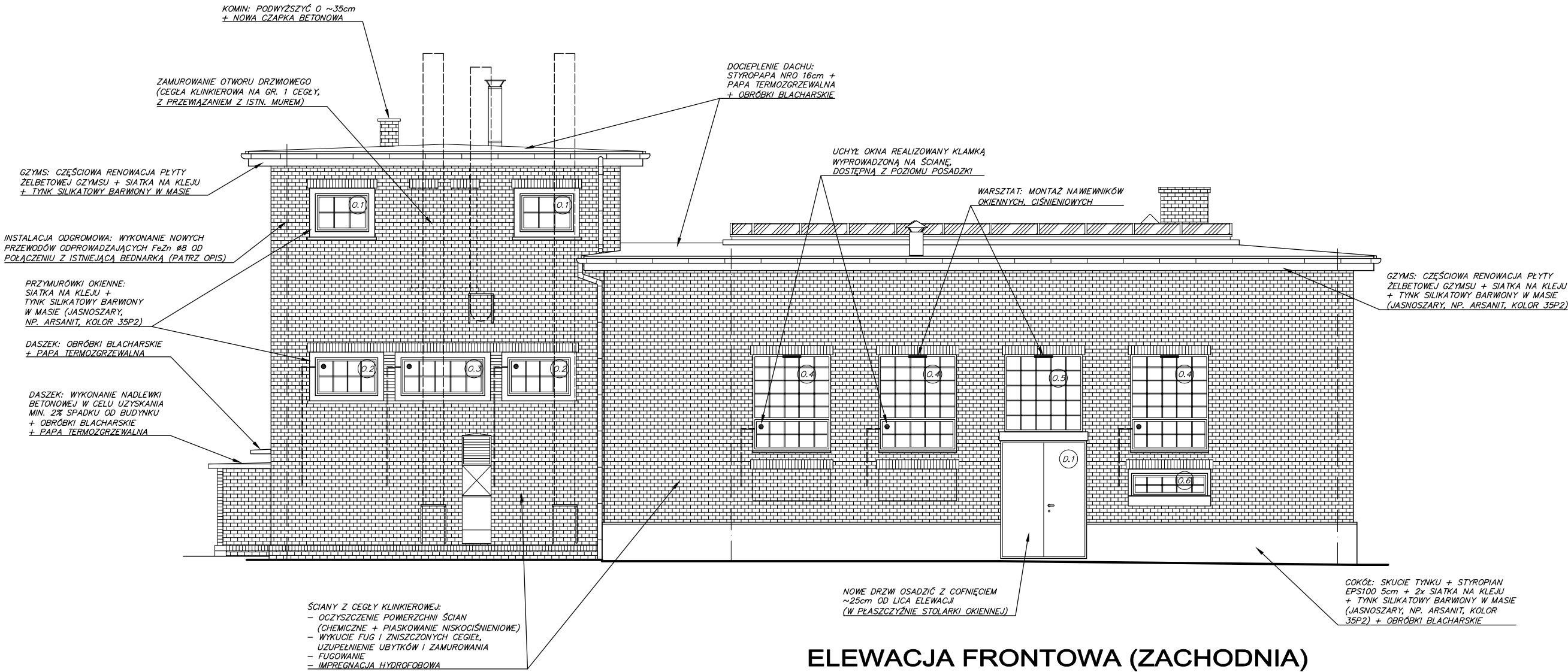
UWAGA:
PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ
NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI				LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIĘK W RACIBÓRZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 478/01	
	Tytuł rysunku: ELEWACJE (WSCH. / PN.) Inwentaryzacja	Faza: PT	Branża: A-B	opracował: inż. Sebastian Sczyrba	
		Skala: 1:100	Nr rys.: 03		



UWAGA:
PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ
NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI				LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIK W RACIBORZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 478/01 opracował: inż. Sebastian Sczyrba	
	Tytuł rysunku: RZUT DACHU Inwentaryzacja	Faza: PT	Branża: A-B		
			Skala: 1:100	Nr rys.: 04	



ELEWACJA FRONTOWA (ZACHODNIA)

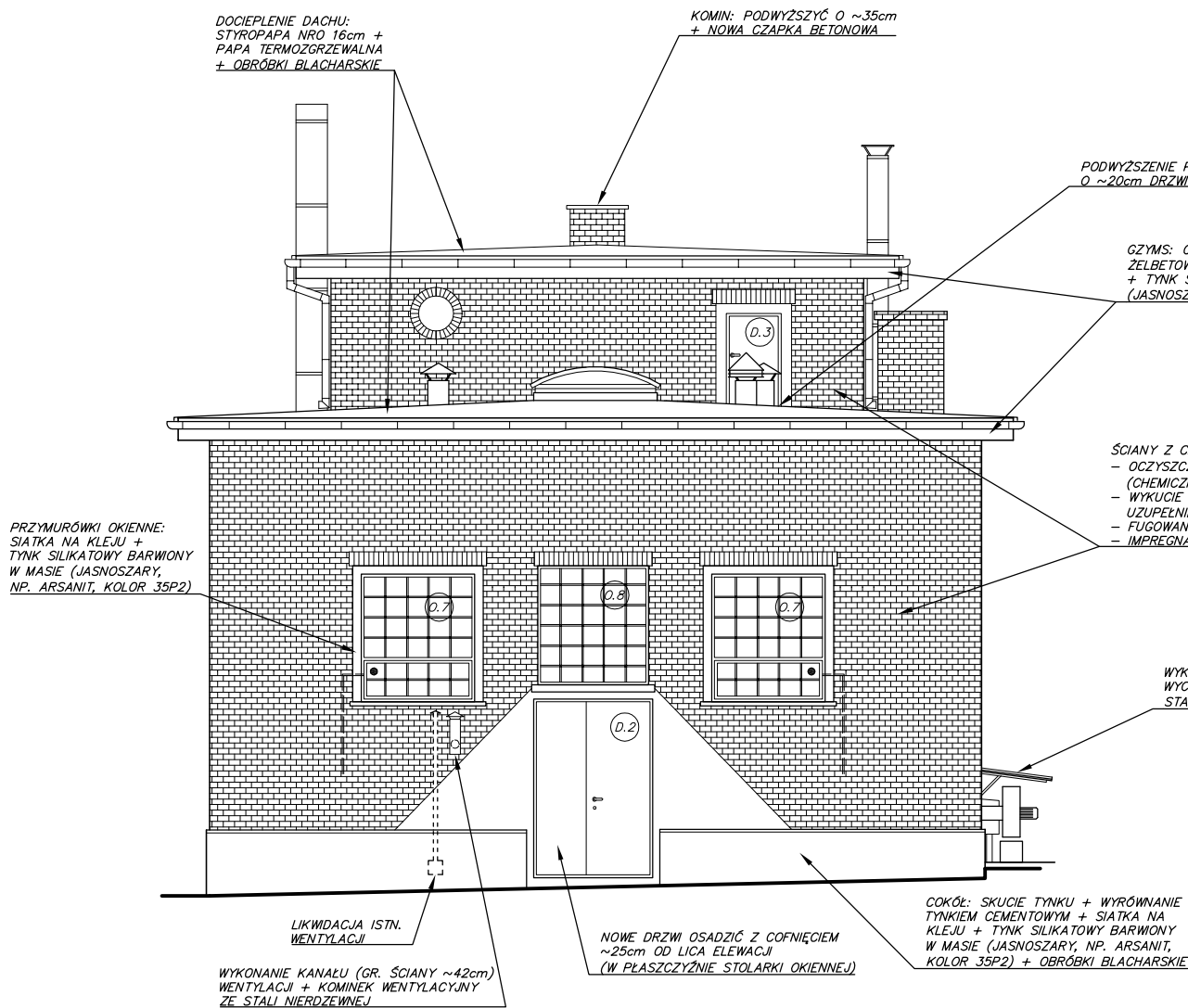
UWAGA:

- OBRÓBKİ BLACHARSKIE ŚCIAN (COKÓŁ, PARAPETY ZEWNĘTRZNE) Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE JASNOSZARYM.
- STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA: ALUMINIOWA CIEPŁA, PROFILE Z WEWNĘTRZNĄ KOMORĄ TERMOIZOLACYJNĄ (ZGODNIE Z ZESTAWIENIEM STOLARKI – RYS. AB–09).
- PARAPETY WEWNĘTRZNE – W CZĘŚCI WARSZTATOWEJ Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE JASNOSZARYM; W CZĘŚCI KOTŁOWNI Z PVC W KOLORZE BIAŁYM + WYKUCIE ISTN. ŻELBETOWYCH.
- RYNNY Ø150, RURY SPUSTOWE Ø110 Z REWIZJĄ PRZY GRUNCIE – Z PVC, W KOLORZE BRĄZOWYM.

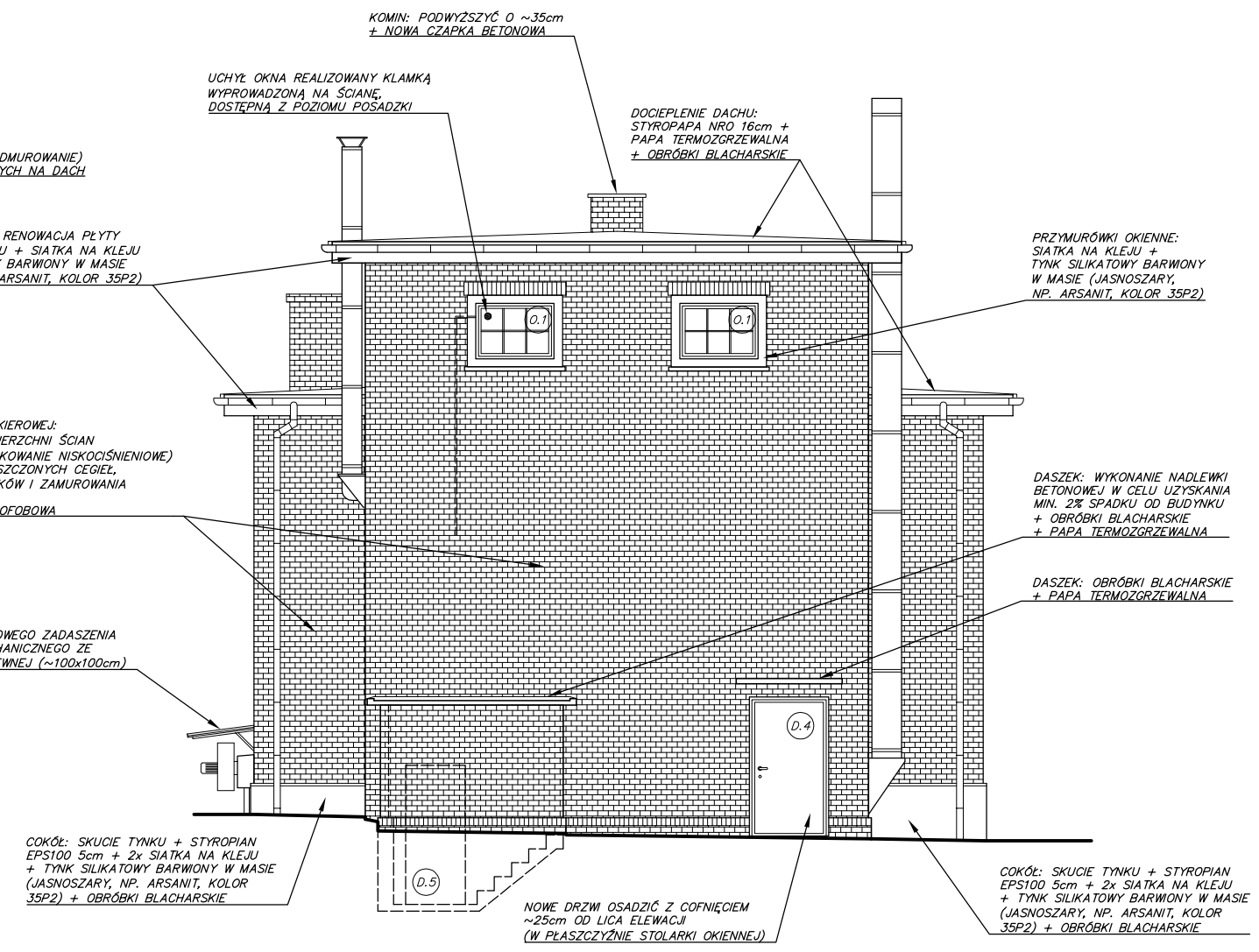
UWAGA:

PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI				LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIK W RACIBORZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 478/01	
	Tytuł rysunku: ELEWACJA FRONTOWA (ZACH.) Projekt	Faza:	PT	Branża:	A-B
		Skala:	1:100	Nr rys.:	05



ELEWACJA BOCZNA (POŁUDNIOWA)



ELEWACJA BOCZNA (PÓŁNOCNA)

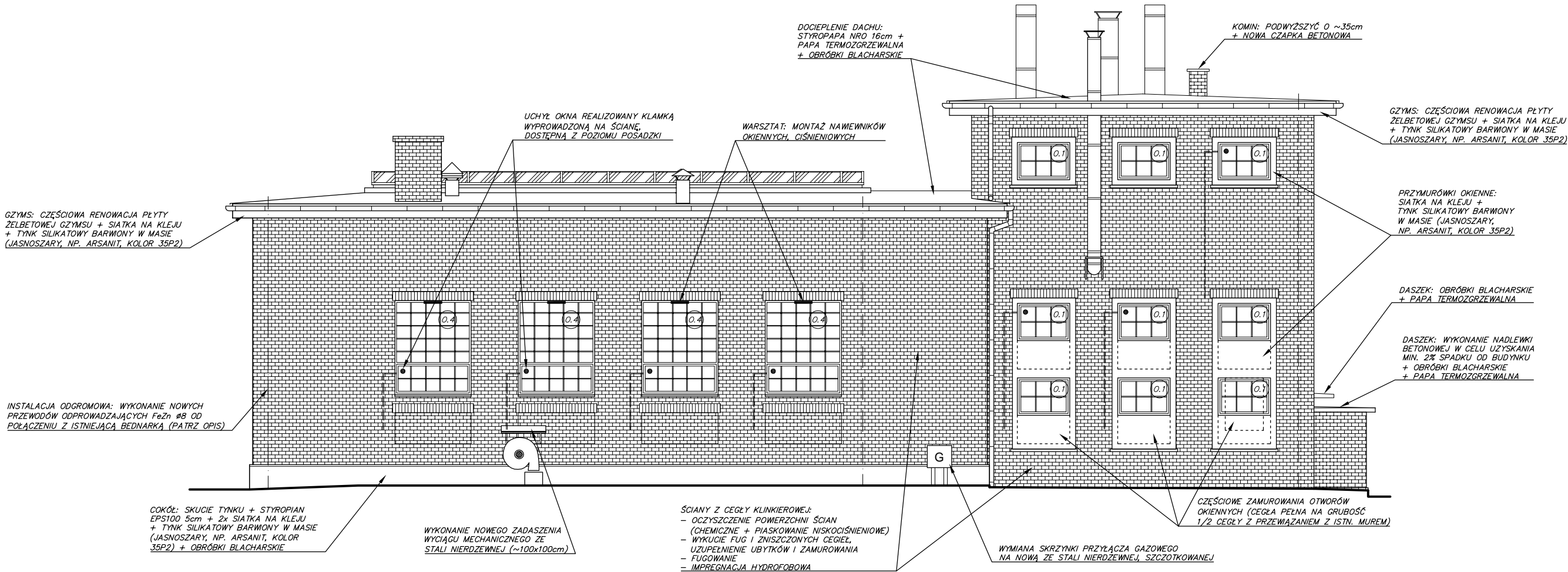
UWAGA:

- OBRÓBKİ BLACHARSKIE ŚCIAN (COKÓŁ, PARAPETY ZEWNĘTRZNE) Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE JASNOSZARYM.
- STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA: ALUMINIOWA CIEPŁA, PROFILE Z WEWNĘTRZNĄ KOMORĄ TERMOIZOLACYJNĄ (ZGODNIE Z ZESTAWIENIEM STOLARKI – RYS. AB-09).
- PARAPETY WEWNĘTRZNE – W CZĘŚCI WARSZTATOWEJ Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE JASNOSZARYM; W CZĘŚCI KOTŁOWNI Z PVC W KOLORZE BIAŁYM + WYKUCIE ISTN. ŻELBETOWYCH.
- RYNNY Ø150, RURY SPUSTOWE Ø110 Z REWIZJĄ PRZY GRUNCIE – Z PVC, W KOLORZE BRĄZOWYM.

UWAGA:

PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI				LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIK W RACIBORZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 478/01	
	Tytuł rysunku: ELEWACJE BOCZNE (PN. / PD.) Projekt	Faza: PT	Branża: A-B	opracował: inż. Sebastian Sczyrba	
		Skala: 1:100	Nr rys.: 06		



ELEWACJA TYLNA (WSCHODNIA)

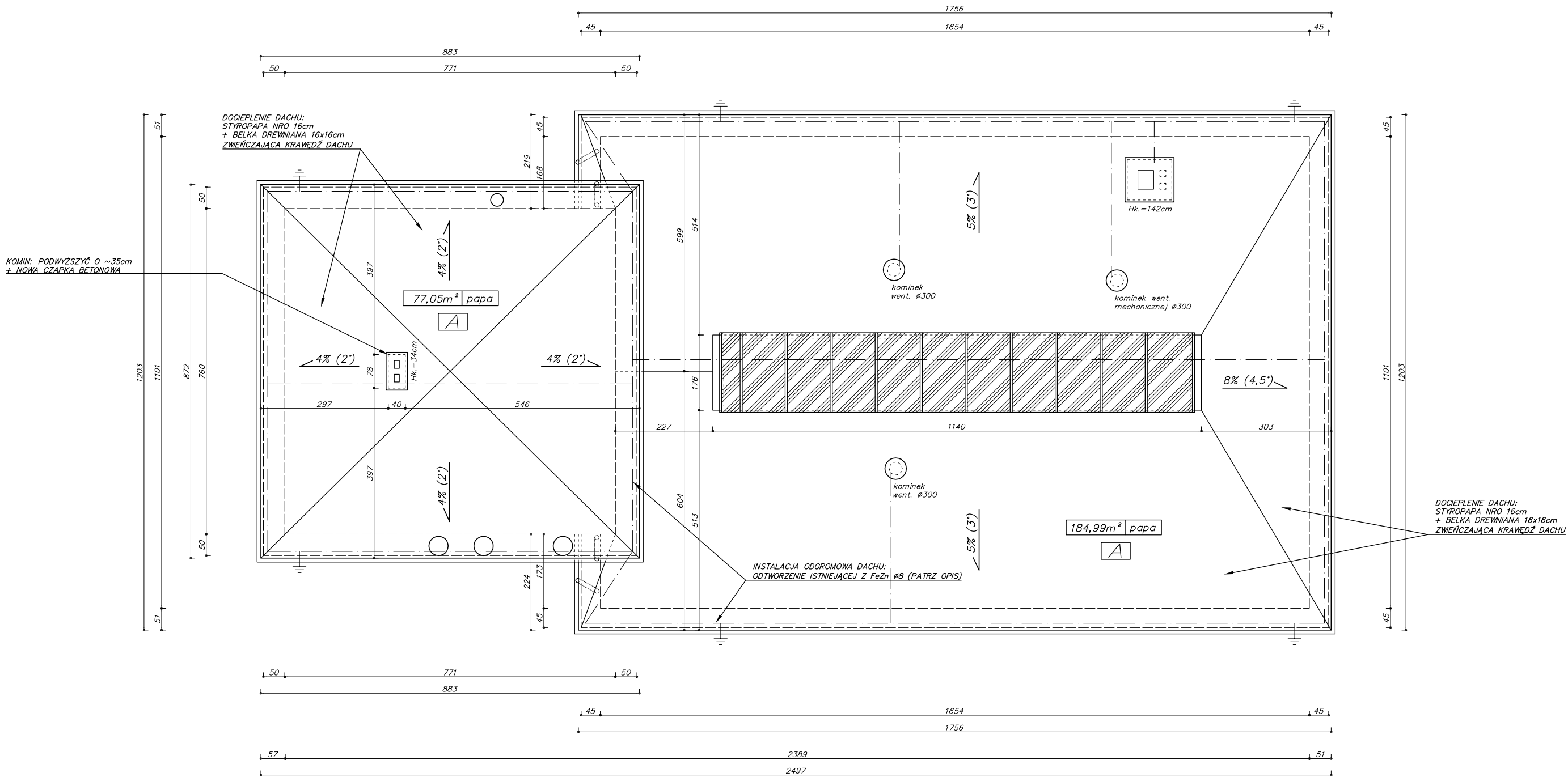
UWAGA:

- OBRÓBKİ BLACHARSKIE ŚCIAN (COKÓŁ, PARAPETY ZEWNĘTRZNE) Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE JASNOSZARYM.
- STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA: ALUMINIOWA CIEPŁA, PROFILE Z WEWNĘTRZNĄ KOMORĄ TERMOIZOLACYJNĄ (ZGODNIE Z ZESTAWIENIEM STOLARKI – RYS. AB-09).
- PARAPETY WEWNĘTRZNE – W CZĘŚCI WARSZTATOWEJ Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE JASNOSZARYM; W CZĘŚCI KOTŁOWNI Z PVC W KOLORZE BIAŁYM + WYKUCIE ISTN. ŻELBETOWYCH.
- RYNNY Ø150, RURY SPUSTOWE Ø110 Z REWIZJĄ PRZY GRUNCIE – Z PVC, W KOLORZE BRĄZOWYM.

UWAGA:

PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI				LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Szczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIK W RACIBORZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Szczyrba 478/01 opracował: inż. Sebastian Szczyrba	
	Tytuł rysunku: ELEWACJA TYLNA (WSCH.) Projekt	Faza: PT	Branża: A-B		
		Skala: 1:100	Nr rys.: 07		



A
PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
STYROPAPA NRO 16cm
ISTN. DACH POKRYTY PAPĄ

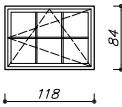
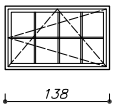
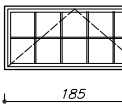
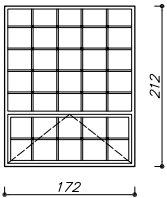
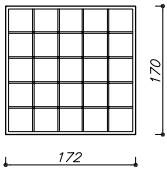
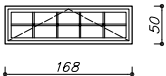
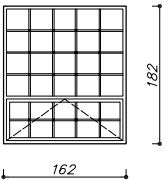
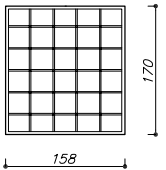
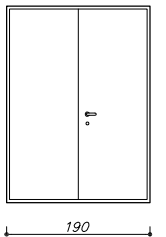
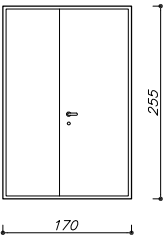
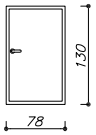
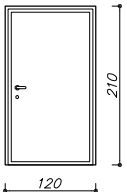

UWAGA:

- TERMOMODERNIZACJA DACHU: STYROPAPA NRO GR. 16cm + PAPA TERMOZGRZEWAŁNA.
- OBRÓBKİ BLACHARSKIE DACHU Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE BRĄZOWYM.
- RYNNY Ø150, RURY SPUSTOWE Ø110 Z REWIZJĄ PRZY GRUNCIE – Z PVC, W KOLORZE BRĄZOWYM.
- INSTALACJA ODGROMOWA DACHU – ODTWORZENIE ISTNIEJĄCEJ Z FeZn Ø8 (PATRZ OPIS).

UWAGA:
PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ
NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI				LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Szczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIK W RACIBORZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Szczyrba 478/01 opracował: inż. Sebastian Szczyrba	
	Tytuł rysunku: RZUT DACHU Projekt	Faza: PT	Branża: A-B		
			Skala: 1:100	Nr rys.: 08	

STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA:

OZNACZENIE NA RYS.		O.1	O.2	O.3	O.4	O.5	O.6	O.7	O.8	D.1	D.2	D.3	D.4	D.5
PARAMETRY ORAZ SCHEMAT:		NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE	NA ZAMÓWIENIE
		zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe	zewnątrzne aluminiowe
		kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy	kolor brązowy
		 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną). Szpros w kratkę. ● – Uchylt realizowany klamką wyprowadzoną na ścianę, dostępną z poziomu posadzki (4szt.)	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną). Szpros w kratkę. ● – Uchylt realizowany klamką wyprowadzoną na ścianę, dostępną z poziomu posadzki.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną). Szpros w kratkę. ● – Uchylt realizowany klamką wyprowadzoną na ścianę, dostępną z poziomu posadzki.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną). Dolny segment (~1/3 wysokości) uchylny. Górny segment – fix w ramie. Szpros w kratkę. Okna wyposażać w nawiewniki okienne, ciśnieniowe. ● – Uchylt realizowany klamką wyprowadzoną na ścianę, dostępną z poziomu posadzki.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną). Fix w ramie. Szpros w kratkę. Okno wyposażać w nawiewniki okienne, ciśnieniowe.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną). Szpros w kratkę.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną). Dolny segment (~1/3 wysokości) uchylny. Górny segment – fix w ramie. Szpros w kratkę. ● – Uchylt realizowany klamką wyprowadzoną na ścianę, dostępną z poziomu posadzki.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną). Fix w ramie. Szpros w kratkę.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną), panel pełny z przegrodą termiczną. Drzwi otwierane na zewn., skrzydło główne o szer. w świetle min. 90cm oraz z systemem samozamykającym, oba skrzydła wyposażać w nóżki blokujące otwarte drzwi.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną), panel pełny z przegrodą termiczną. Drzwi otwierane na zewn., skrzydło główne o szer. w świetle min. 90cm oraz z systemem samozamykającym, oba skrzydła wyposażać w nóżki blokujące otwarte drzwi.	 UWAGA: Wyjazd na dach – stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną), panel pełny z przegrodą termiczną. Drzwi otwierane na zewn., skrzydło wyposażać w nóżkę blokującą otwarte drzwi.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną), panel pełny z przegrodą termiczną. Drzwi otwierane na zewn., skrzydło wyposażać w nóżkę blokującą otwarte drzwi.	 UWAGA: Stalarka aluminiowa ciepła (profile z wewnętrzną komorą izolacyjną), panel pełny z przegrodą termiczną. Drzwi otwierane na zewn., skrzydło wyposażać w nóżkę blokującą otwarte drzwi.
Wymiary:	S	118 cm	138 cm	185 cm	172 cm	172 cm	168 cm	162 cm	158 cm	190 cm	170 cm	78 cm	135 cm	135 cm
	H	84 cm	84 cm	84 cm	212 cm	170 cm	50 cm	182 cm	170 cm	260 cm	255 cm	146 cm	205 cm	205 cm
Powierzchnia:	SxH	0,99 m ²	1,16 m ²	1,55 m ²	3,65 m ²	3,60 m ²	0,84 m ²	2,95 m ²	2,69 m ²	4,94 m ²	4,33 m ²	1,14 m ²	2,77 m ²	2,77 m ²
Ilość sztuk:	PIWNICA:	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1
	PARTER:	6	2	1	7	1	1	2	1	1	1	–	1	–
	I PIĘTRO:	7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–
	SUMA:	13	2	1	7	1	1	2	1	1	1	1	1	1

UWAGA:

- LOKALIZACJĘ WYMIENIANEJ STOLARKI PRZEDSTAWIONO NA RYS. NR AB–05, –06, –07.
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SKONTROLOWAĆ NA BUDOWIE! ZESTAWIENIE STOLARKI NIE UPOWAŻANIA DO ZAMÓWIENIA!
- OKNA: STOLARKA ALUMINIOWA CIEPŁA (PROFILE Z WEWNĘTRZNĄ KOMORĄ IZOLACYJNĄ), WSP. PRZENIKALNOŚCI CIEPLNEJ OKNA $U_{w.max}=1,7W/m^2K$, SZKLENIE O WSP. $U_{g.max}=1,0 W/m^2K$.
- DRZWI: STOLARKA ALUMINIOWA CIEPŁA (PROFILE Z WEWNĘTRZNĄ KOMORĄ IZOLACYJNĄ), PANEL Z PRZEGRODĄ TERMICZNĄ, WSP. PRZENIKALNOŚCI CIEPLNEJ DRZWI $U_{f.max}=1,7W/m^2K$.
- PARAPETY ZEWNĘTRZNE – Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE JASNOSZARYM.
- PARAPETY WEWNĘTRZNE – W CZĘŚCI WARSZTATOWEJ Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE JASNOSZARYM; W CZĘŚCI KOTŁOWNI Z PVC W KOLORZE BIAŁYM + WYKUCIE ISTN. ŻELBETOWYCH.

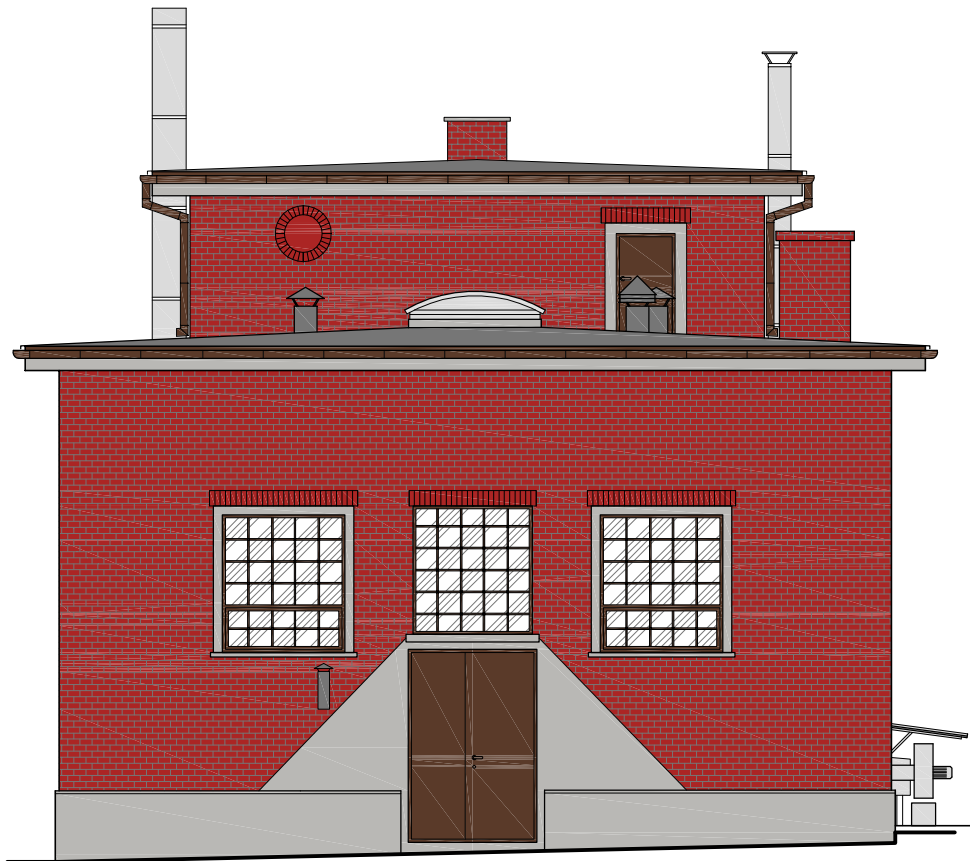
UWAGA:

PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI			LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIK W RACIBORZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 478/01 opracował: inż. Sebastian Sczyrba
	Tytuł rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI Projekt	Faza: PT	Branża: A-B	
		Skala: 1:100	Nr rys.: 09	



ELEWACJA FRONTOWA (ZACHODNIA)



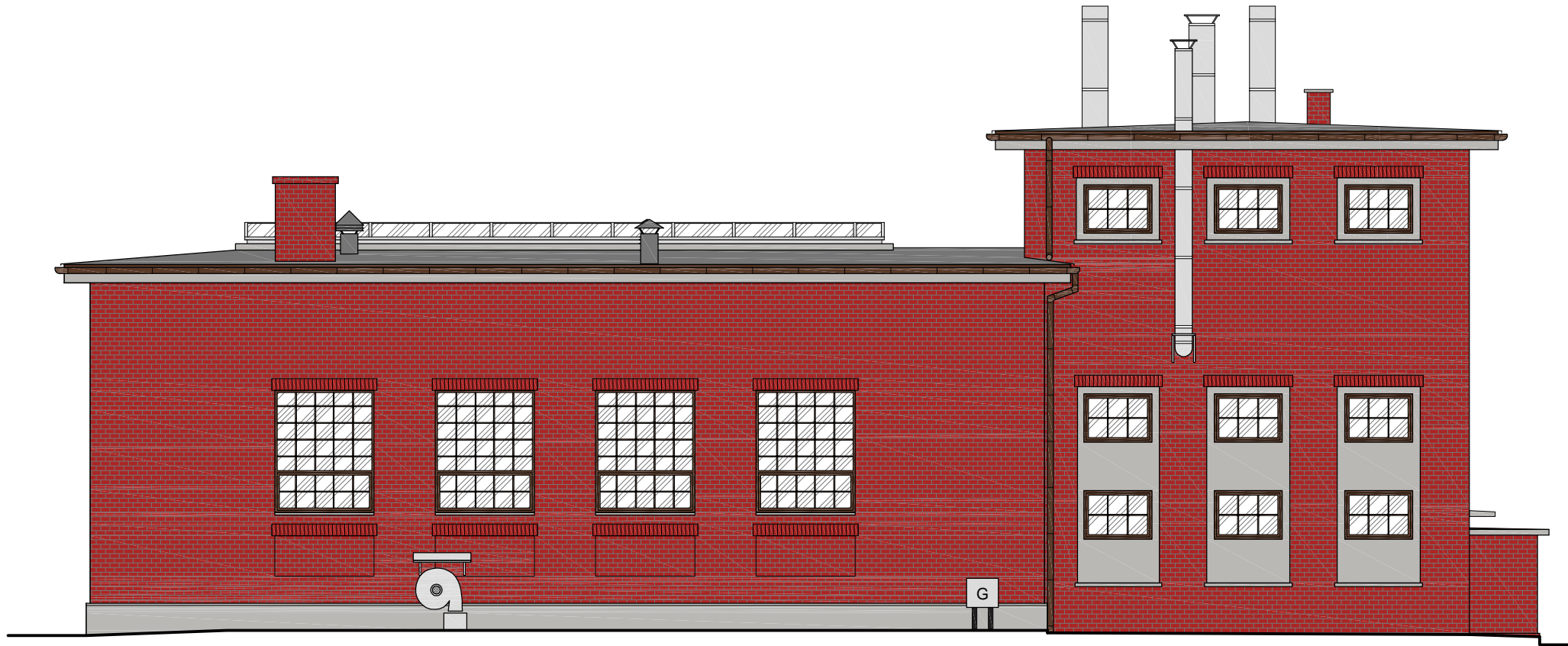
ELEWACJA BOCZNA (POŁUDNIOWA)

UWAGA:
– KOLORYSTYKA ELEWACJI ZGODNA Z ISTNIEJĄCYMI, WYREMONTOWANYMI
OBIEKTAMI ZAKŁADU, ZESTAWIENIE KOLORÓW WG PALETY BARW FIRMY ARSANIT:

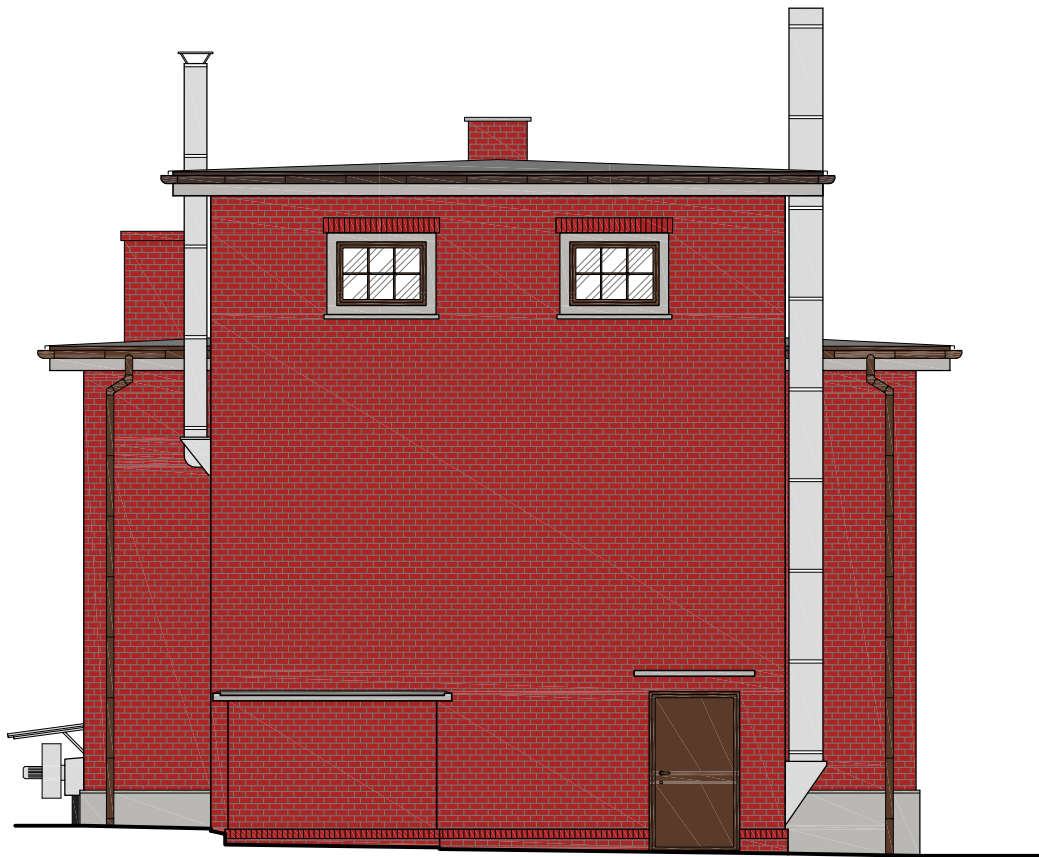


UWAGA:
PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ
NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI				LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIK W RACIBORZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175. PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013	Inwestor: ZAKŁAD WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 478/01 opracował: inż. Sebastian Sczyrba	
	Tytuł rysunku: ELEWACJE (ZACH. / PD.) Kolorystyka	Faza: PT	Branża: A-B		
		Skala: 1:100	Nr rys.: 10		



ELEWACJA TYLNA (WSCHODNIA)



ELEWACJA BOCZNA (PÓŁNOCNA)

UWAGA:
– KOLORYSTYKA ELEWACJI ZGODNA Z ISTNIEJĄCYMI, WYREMONTOWANYMI
OBIEKTAMI ZAKŁADU, ZESTAWIENIE KOLORÓW WG PALETY BARW FIRMY ARSANIT:



– 35P2

UWAGA:
PODSTAWOWE WYMIARY ORAZ ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE NALEŻY SPRAWDZIĆ
NA MIEJSCU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE, POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW DOKUMENTACJI					LICENCJA: AutoCAD LT 2011 No 355-74738519	
Pracownia usług budowlanych i projektowych arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 47-400 Racibórz ul. Warszawska 26 tel/fax: 32/417-91-74, 606-288-040	Temat opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD. REMONTU ELEWACJI I OCIEPLENIA DACHU BUDYNKU WARSZTATU ŚLUSARSKIEGO (B-7) ZWIK W RACIBORZU, UL. 1-GO MAJA 8, DZ. NR 654/173, 582/175, PROJEKT NR 1117.5.3/07/2013		Inwestor: ZAKŁAD WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. 1-GO MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ		Autorzy projektu: nr. upr.: podpis: główny projektant: arch. mgr inż. Magdalena Sczyrba 478/01 opracował: inż. Sebastian Sczyrba	
	Tytuł rysunku: ELEWACJE (WSCH. / PN.) Kolorystyka		Faza: PT	Branża: A-B		
			Skala: 1:100	Nr rys.: 11		