

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz

42-500 Będzin ul. Koszelew 7/11

PROJEKT BUDOWLANY

DOSTOSOWANIE BUDYNKU PAWILONU NR 2 DO WYMOGÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH

Lokalizacja: JASTRZĘBIE UL. WOJSKA POLSKIEGO 79
dz. nr geod. 1404 k.m. 10
Jednostka ewidencyjna: Poraj
Obręb: Jastrząb

Inwestor: JAS Piotr Knapiński,
Jaskrów ul. Willowa 55
42-244 Jaskrów

Funkcja	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień
ARCHITEKTURA	inż. Włodzimierz WADOWICKI	Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej Nr 467/69 inż. Włodzimierz Włodowicki Uprawniony do projektowania, kierowania i nadzoru robót budowlanych nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69 41-250 Czeladź, ul. Tulipanów 32 tel. 032 265-1799
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Anna Morawiec	Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej Nr 555/92 mgr inż. arch. Anna Morawiec Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
PROJEKTANT	mgr inż. Małgorzata JAROSZ	Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej ograniczeń Nr 10/97 mgr inż. Małgorzata Jarosz Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specj. konstrukcyjno-budowlanej
SPRAWDZAJĄCY	inż. Włodzimierz WADOWICKI	Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej Nr 467/69 inż. Włodzimierz Włodowicki Uprawniony do projektowania, kierowania i nadzoru robót budowlanych nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69 41-250 Czeladź, ul. Tulipanów 32 tel. 032 265-1799

Będzin, maj 2016 r.

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. DOKUMENTACJA MOŻE BYĆ WYKORZYSTANA JEDNORAZOWO, DO REALIZACJI JEDNEJ INWESTYCJI. REPRODUKCJA WZBRONIONA.

Podstawa prawna:

Ustawa „O prawie autorskim i prawach pokrewnych” z dnia 04.02.1994 r. (Dz. U. z 2000 r. Nr 80 poz. 904; z 2001 r. Nr 128 poz. 1402; z 2002 r. Nr 126 poz. 1068 oraz z 2002 r. Nr 197 poz. 1662)

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Spis zawartości opracowania	str. 2-3
3. Oświadczenie projektanta	str. 4
I. Projekt zagospodarowania działki	
1. Opis do projektu zagospodarowania działki	str. 5-7
2. Projekt zagospodarowania działki – rys. nr 1	str. 8
II. Projekt architektoniczno-budowlany	
1. Opis do projektu architektoniczno-budowlanego	str. 9-12
2. Część graficzna projektu architektoniczno-budowlanego	
- rzut części przyziemia – stan istniejący – rys. nr 2	str. 13
- rzut części piętra – stan istniejący – rys. nr 3	str. 14
- przekrój A-A – stan istniejący – rys. nr 4	str. 15
- przekrój B-B – stan istniejący – rys. nr 5	str. 16
- rzut części parteru – stan projektowany – rys. nr 6	str. 17
- rzut części piętra – stan projektowany – rys. nr 7	str. 18
- przekrój A-A – stan projektowany – rys. nr 8	str. 19
- przekrój B-B – stan projektowany – rys. nr 9	str. 20
III. Dokumenty formalno-prawne	
1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str. 21-25
2. Wyrys z mapy sytuacyjno-wysokościowej	str. 26

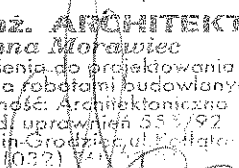
3. Uprawnienia budowlane do projektowania str. 27,29,31

4. Zaświadczenie o wpisie do Śląskiej Izby
Inżynierów Budownictwa str. 28,30,32

mgr inż. Małgorzata Jarosz
Będzin, ul. Koszelew 7/11


Będzin, maj 2016 r.

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 07.07.1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt budowlany dostosowania budynku pawilonu nr 2 do wymogów przeciwpożarowych, w Jastrzębiu przy ul. Wojska Polskiego 79 na dz. nr geod. 1401 k.m. 10 został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Projekt może być przekazany zamawiającemu i po zatwierdzeniu przez właściwy organ nadzoru architektoniczno - budowlanego skierowany do realizacji.


mgr inż. ARCHITEKT
Anna Morawiec
Uprawnienia do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
Specjalność: Architektoniczna
Nr ewid. uprawnień 55 8/92
42-506 Będzin-Grodzisz, ul. Kosińskiego
Tel. 032 265 17 99

inż. Włodzimierz Wdowicki
Uprawniony do projektowania, kierowania
i nadzoru robót budowlanych
nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
41-250 Czestochowa, ul. Młodych 32
tel. 032 265-17-99

.....
(podpis projektanta)


mgr inż. Małgorzata Jarosz
Uprawnienie bud. do projektowania
w spec. konstrukcyjno-budowlanej
bezpograniczeń.
nr 10/97

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

1. Przedmiot opracowania

Projektuje się przebudowę budynku pawilonu nr 2 położonego na terenie Centrum Konferencyjno-Szkoleniowego „Poraj” w Jastrzębiu przy ul. Wojska Polskiego 79 na dz. nr geod. 1401 k.m. 10. Przebudowa ma na celu dostosowanie obiektu do wymogów przeciwpożarowych. Opracowanie i poprzedzająca je ekspertyza precyzują wszystkie niezbędne działania i rozwiązania techniczne.

2. Podstawa opracowania

Podstawę opracowania projektu budowlanego stanowią:

- Zlecenie Inwestora
- Fragment mapy zasadniczej i ewidencyjnej
- Wizja w terenie i pomiary inwentaryzacyjne
- Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej z kwietnia 2016 r.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków techniczne jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
- Ustawa z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego

- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy

3. Stan istniejący

Działka nr geod. 1401 położona jest w Jastrzębiu przy ul. Wojska Polskiego 79. Działka zabudowana jest budynkami przeznaczonymi do zamieszkania oraz rekreacji, basenem pływackim oraz obiektami sportowymi.

Działka uzbrojona jest w podstawowe media: woda, energia elektryczna, gaz, kanalizacja sanitarna, kanalizacja deszczowa.

Działka posiada bezpośredni dostęp do drogi publicznej – ul. Wojska Polskiego – dz. nr geod. 1411, 1410, 1450.

Teren przed pawilonem nr 2 jest częściowo utwardzony.

Budynek jest wyposażony w instalacje: elektryczną, wodno-kanalizacyjną, gazową i deszczową. Woda ciepła i zimna jest doprowadzona do wszystkich przyborów sanitarnych. Woda dostarczona jest z sieci zewnętrznej o parametrach zgodnych z wymaganiami normy. Ścieki są odprowadzone do miejskiej kanalizacji sanitarnej.

Odbiór wód opadowych zapewnia istniejąca sieć kanalizacji deszczowej.

4. Stan projektowany

Projektuje się przebudowę budynku pawilonu nr 2 położonego na terenie Centrum Konferencyjno-Szkoleniowego „Poraj” w celu dostosowania go do wymogów przepisów przeciwpożarowych. Wszystkie prace budowlane będą odbywały się w obrębie istniejącego pawilonu i nie wpłyną na zmianę zagospodarowania działki.

5. Informacje dotyczące obszaru oddziaływania projektowanego obiektu budowlanego i zapewnieniu uzasadnionych interesów osób trzecich.

Obszar oddziaływania obiektu budowlanego

Planowana inwestycja nie wpłynie swoim oddziaływaniem na działki sąsiednie. Całość oddziaływania ograniczy się do budynku pawilonu.

Poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich.

Realizacja przedmiotowej inwestycji nie powoduje ograniczenia dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności przez osoby trzecie w obszarze oddziaływania obiektu budowlanego. Ponadto nie wpływa negatywnie na dostęp światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi w budynkach sąsiednich. Rozwiązania techniczne, usytuowanie obiektu oraz sposób zagospodarowania terenu nie powodują uciążliwości związanych z hałasem, wibracjami, zakłóceniami elektrycznymi i promieniowaniem, a także zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby.

inż. Włodzimierz Wdówicki
Uprawniony do projektowania, kierowania
i nadzoru robót budowlanych
nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
41-250 Czeladź, ul. Tulipanów 32
tel. 032 265 17-99

mgr inż. ARCHITEKT
Anna Morawiec
Uprawnienia do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
Specjalność: Architektoniczna
Nr ewid. uprawnień 558/92
42-506 Bedzin-Grodziec, ul. Kołtatale 3
Tel. (032) 760 76 00

mgr inż. Małgorzata Jarosz
Uprawnienia bud. do projektowania
w specj. konstrukcyjno-budowlanej;
bez ograniczeń.
nr 14/97

MAPA
SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA

KALA 1: 500
 Miej: Jastrzębie
 KUSZ Nr: 521/224/1012
 521/224/1012

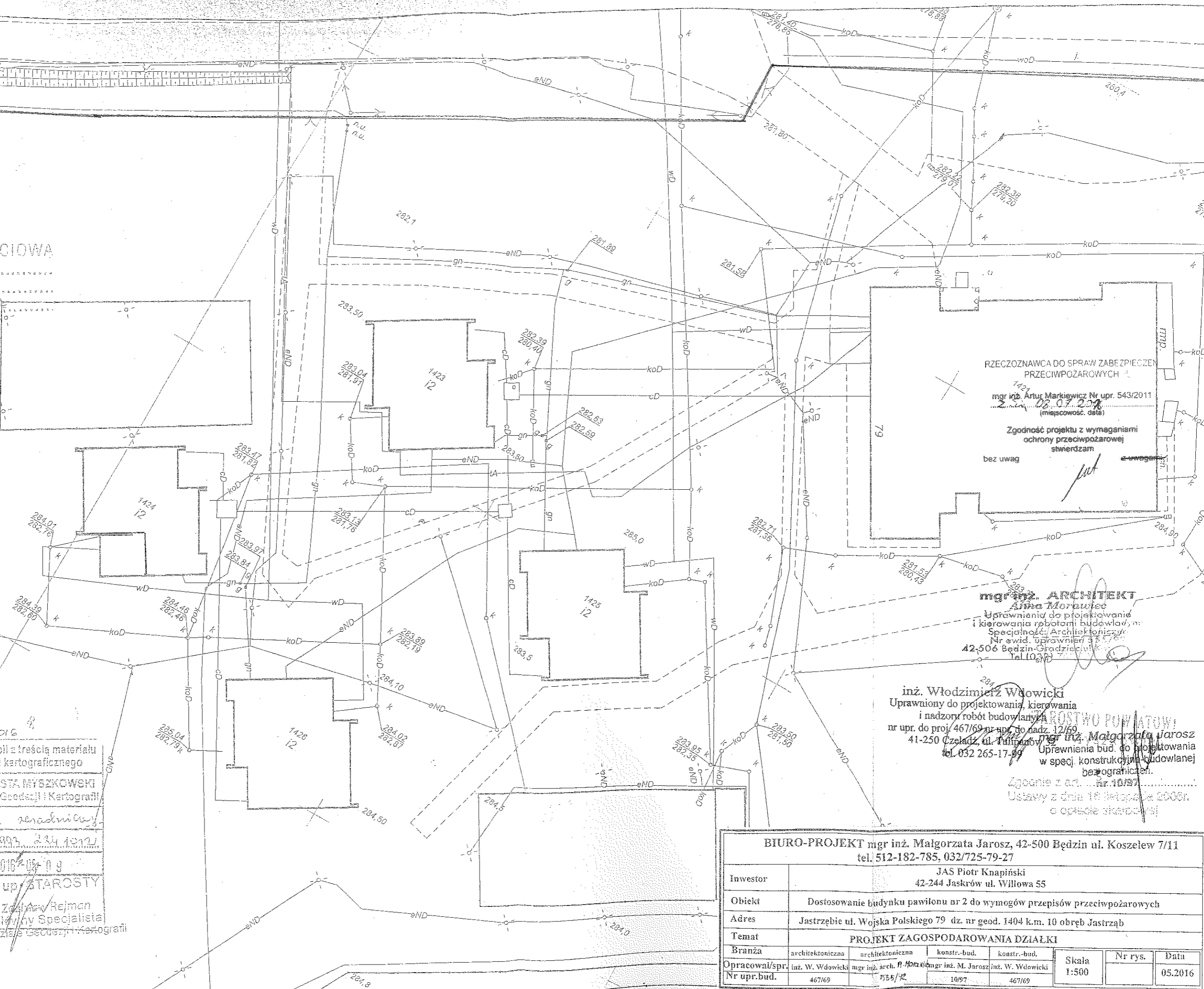
wyłącza się terenami w terenie inżynierii
 wskazanymi na niniejszej mapie urzą-
 dzeń podziemnych, które nie zostały
 inwentaryzacji lub o których brak jest
 informacji w Instytucjach
 państwowych

WYDANO DO CEŁÓW OFERTOWYCH

Zgodnie z art. 10 ustawy
 z dnia 17 maja 1989r.
 Prawo geodezyjne i kartograficzne
 Dz. U. Nr 340, poz. 507 z 1997r. ze zm.
 i rozporządzeniem z dnia 10.07.2007r.
 w sprawie wykonania niektórych
 zadań geodezyjnych i kartograficznych

Cv. 6642 z 1012 2016
 oświadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału
 państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Stan prowadzący państwowy zasób
 geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA MYSZKOWSKI
 Wydział Geodezji i Kartografii
 Nazwa materiału zasobu: mapa sytuacyjno-wysokościowa
 Identyfikator ewidencyjny materiału
 zasobu: 72103/1993/224/1012
 Data wydania kopii: 2016-05-09
 Miejsce, nazwisko i podpis osoby
 odpowiedzialnej: Z up. STAROSTY
 Zdzisław Rejman
 Główny Specjalista
 w Wydziale Geodezji i Kartografii



PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

1. Przeznaczenia i program użytkowy obiektu.

Przedmiotem opracowania jest przebudowa budynku pawilonu nr 2 położonego na terenie Centrum Konferencyjno-Szkoleniowego „Poraj”, w celu dostosowania go do wymogów przepisów przeciwpożarowych.

2. Ekspertyza techniczna

Przedmiotowy budynek jest obiektem piętrowym, nie podpiwniczonym, wykonanym w technologii tradycyjnej murowanej. Główne elementy nośne pawilonu handlowego stanowią ławy żelbetowe, na których oparto ściany nośne murowane, spięte wieńcami żelbetowymi i usztywnione żelbetowymi płytami stropowymi.

Podczas wizji stwierdzono, że główna konstrukcja nośna pawilonu nr 2 znajduje się w dobrym stanie technicznym, nie stwierdzono ugięć ani żadnych uszkodzeń elementów konstrukcyjnych. Stan techniczny ocenia się, jako dobry.

Fundamenty – istniejące fundamenty wykonane z nie posiadają spękań i zarysowań. Posadowienie ław jest odpowiednie dla I-wszej strefy klimatycznej. Stan techniczny fundamentów – ocenia się jako dobry.

Ściany nośne – w dobrym stanie technicznym. Nie stwierdzono pęknięć ani zarysowań.

Wieńce i nadproża – wykonane wieńce nie posiadają zarysowań, spękań i ubytków. Otwory okienne w ścianach nośnych posiadają nadproża monolityczne jako nawiązanie do wieńca. Nadproża nie wykazują ugięć, nie posiadają ubytków, zarysowań i spękań. Stan techniczny wieńców i nadproży – dobry.

Stropy – wykonane jako układ płyt żelbetowych. Nie stwierdzono ugięć, pęknięć ani zarysowań na powierzchniach płyt. Stan techniczny ocenia się jako dobry.

Schody żelbetowe – brak spękań, zarysowań oraz ugięć. Stan techniczny schodów – dobry.

Stolarka okienna i drzwiowa – w dobrym stanie technicznym

Budynek pawilonu nr 2 jest w dobrym stanie technicznym. Elementy konstrukcyjne nie posiadają uszkodzeń i odkształceń i nie stwarzają zagrożenia dla użytkowników obiektu. Stan techniczny elementów wykończeniowych jest dobry. Obiekt nadaje się do prowadzenia w nim robót budowlanych.

3. Przeznaczenie i program użytkowy obiektu

• powierzchnia zabudowy	242,00 m ²
• powierzchnia użytkowa	576,60 m ²
• kubatura	1548,00 m ³
• wysokość	6,40 m

4. Opis prac budowlano-konstrukcyjnych.

Komunikację pionową w budynku zapewnia żelbetowa, otwarta klatka schodowa o szerokości biegu 1,20 m, szerokości spocznika 1,20 m, wysokości stopni 16 cm, szerokości stopni 29 cm.

Projektuje się wydzielenie klatki schodowej ścianami o klasie podporności ogniowej REI 60 oraz zamknięcie drzwiami przeciwpożarowymi o klasie odporności ogniowej EI 30 z samozamykaczami. Klatka schodowa zostanie wyposażona w klapę oddymiającą w postaci okna o powierzchni geometrycznej min. 1,00 m² i powierzchni czynnej min. 5% powierzchni klatki schodowej, tj. 0,78 m². Urządzenie będzie automatycznie uruchamiane (przez czujkę dymu) z jednoczesną możliwością zdalnego ręcznego otwarcia poprzez przyciski oddymiania.

$$A_{cz} = A_{geom} \times C_{vo}$$

$$A_{geom} = \text{powierzchnia geometryczna} - \text{przyjęto } 1,0 \times 1,65 \text{ m} = 1,65 \text{ m}$$

C_{vo} = współczynnik przepływu. Dla $B/H = 0,61$ i kącie otwarcia skrzydła (na zewnątrz) 60° przyjęto $C_{vo} = 0,60$

$$A_{cz} = 1,65 \times 0,60 = 0,99 \text{ m}^2$$

Na parterze i na piętrze zaprojektowano ściany oddzielenia pożarowego wykonane z płyt gipsowo-kartonowych ogniochronnych, grubości 12,5 mm, osadzonych na profilach stalowych z wypełnieniem z wełny mineralnej. Płyty takie posiadają dodatkowy rdzeń gipsowy, zawierają włókno szklane.

Między klatką schodową i korytarzem zaprojektowano drzwi przeszklone na stolarce aluminiowej o klasie odporności ogniowej EI30. Drzwi składają się z dwóch

otwieranych skrzydeł o szerokości 90 cm i 30 cm. Łączna szerokość przejścia wynosi 120 cm.

Na parterze oraz na piętrze, w obrębie wydzielonej klatki schodowej znajdują się drzwi pełne, które należy wymienić na drzwi pełne z samozamykaczem o klasie odporności ogniowej EI 30.

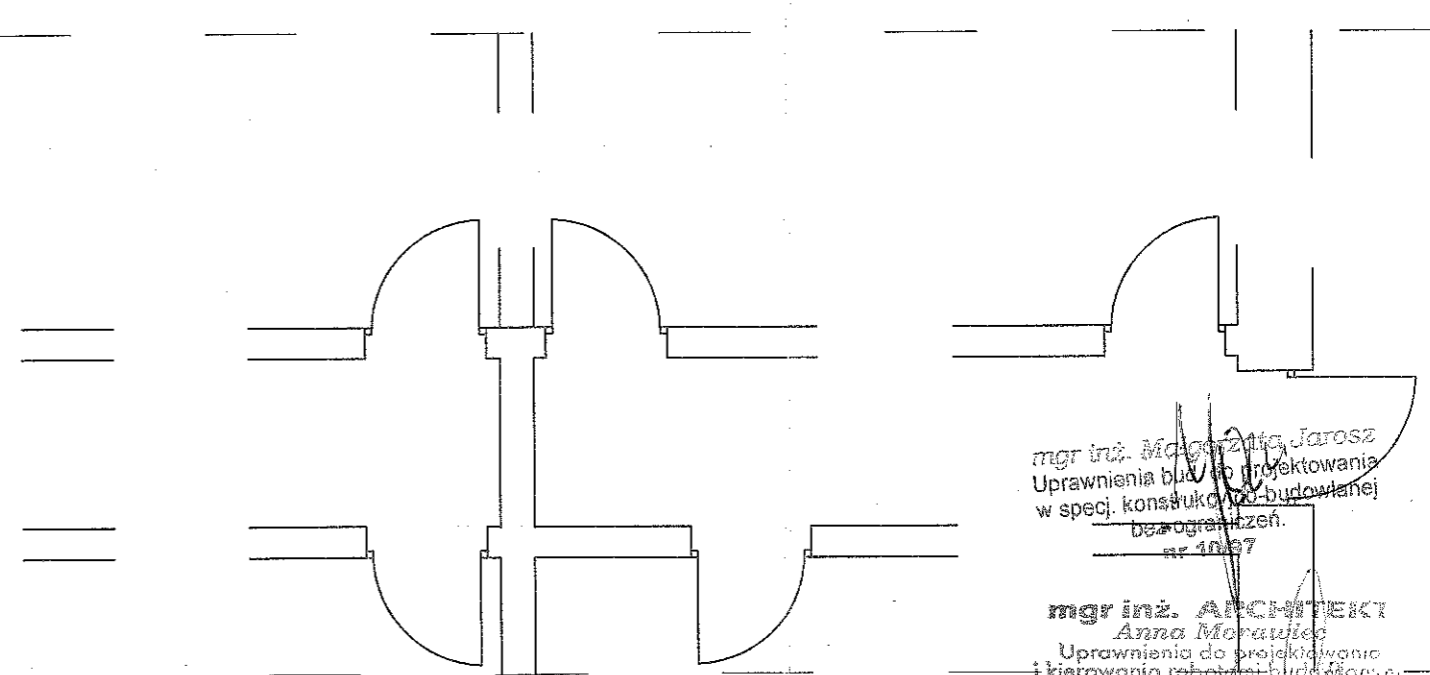
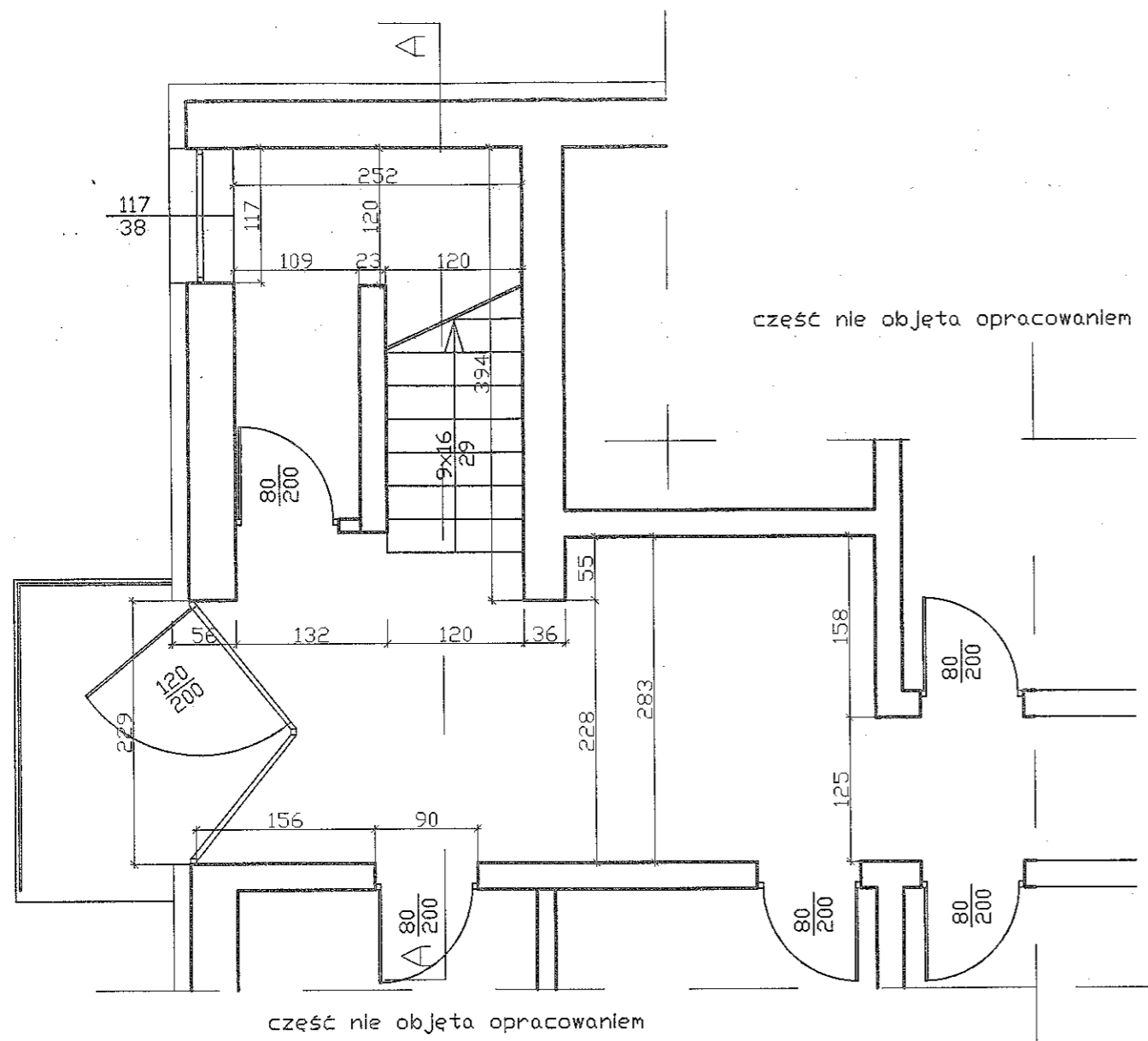
Na piętrze budynku, w obrębie wydzielonej klatki schodowej, należy zdemontować okno o wymiarach 230 x 165 cm, w odległości 1,00 m od strony górnego biegu schodów wykonać murowanie (wraz z uzupełnieniem ocieplenia oraz tynkowaniem) o szerokości 25 cm, a następnie zamontować nowe okno o wymiarach 105 x 165 cm.

Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych należy sprawdzić podstawowe wymiary w obrębie opracowania. W razie znacznych odchyłek od zamierzeń projektowych, należy skontaktować się z jednostką projektową.

inż. Włodzimierz Wdowicki
Uprawniony do projektowania, kierowania
i nadzoru robót budowlanych
nr upr. do proj. 467769 nr upr. do nadz. 12/69
41-250 Człuchów, ul. Jagiellońców 32
tel. 052 283 47 93

mgr inż. ARCHITEKT
Anna Morawiec
Uprawnienia do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
Specjalność: Architektoniczna
Nr ewid. uprawnień 267/92
42-506 Bedzін-Grodziec, ul. Kłobatek
Tel. (032) 740 12 12

mgr inż. Małgorzata Jarosz
Uprawnienia bud. do projektowania
w spec. konstrukcyjno-budowlanej
be.o ograniczeń.
nr 10/87

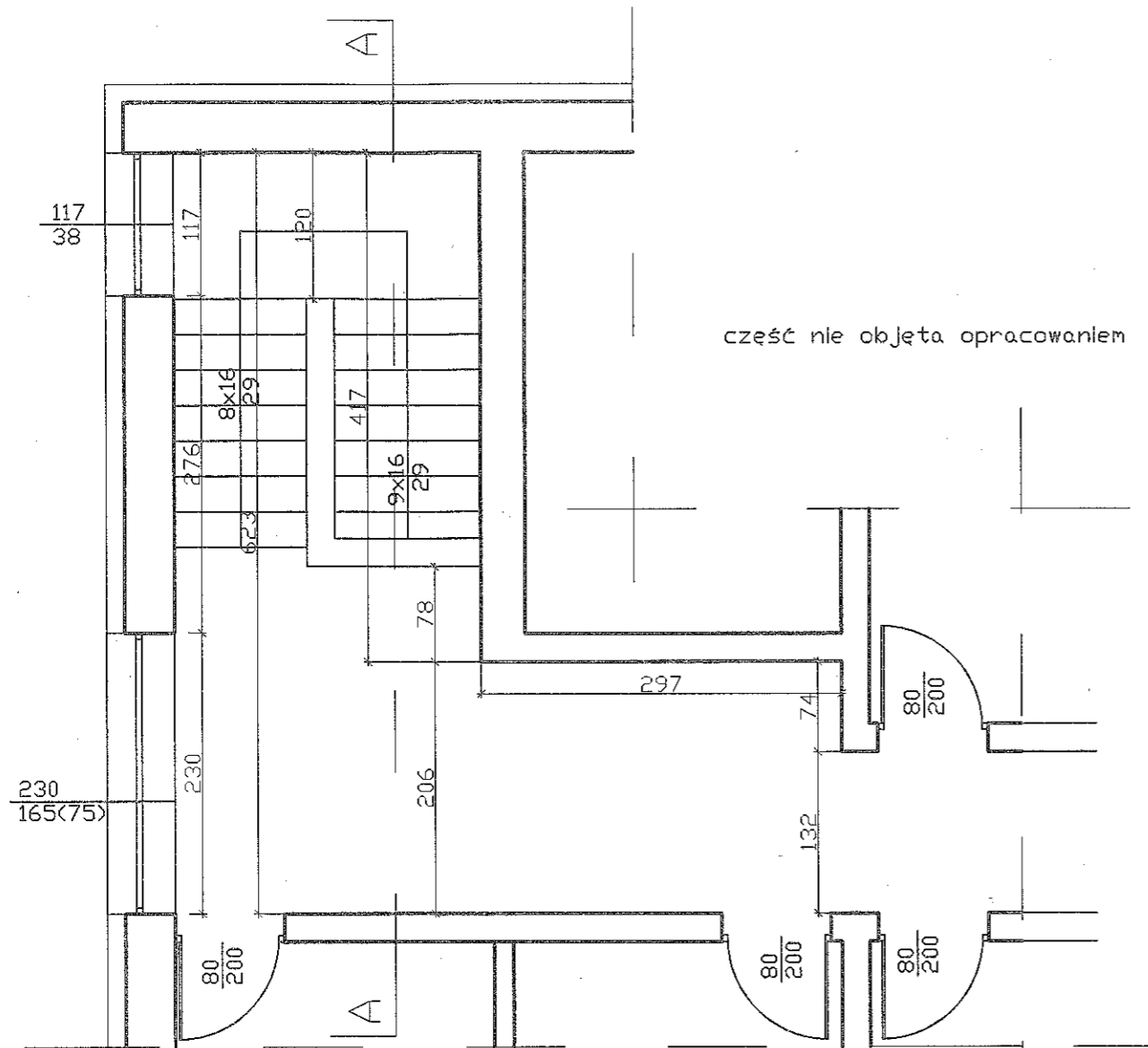


mgr inż. Małgorzata Jarosz
 Uprawnienia bud. do projektowania
 w spec. konstrukcji budowlanej
 bez ograniczeń.
 nr 1097

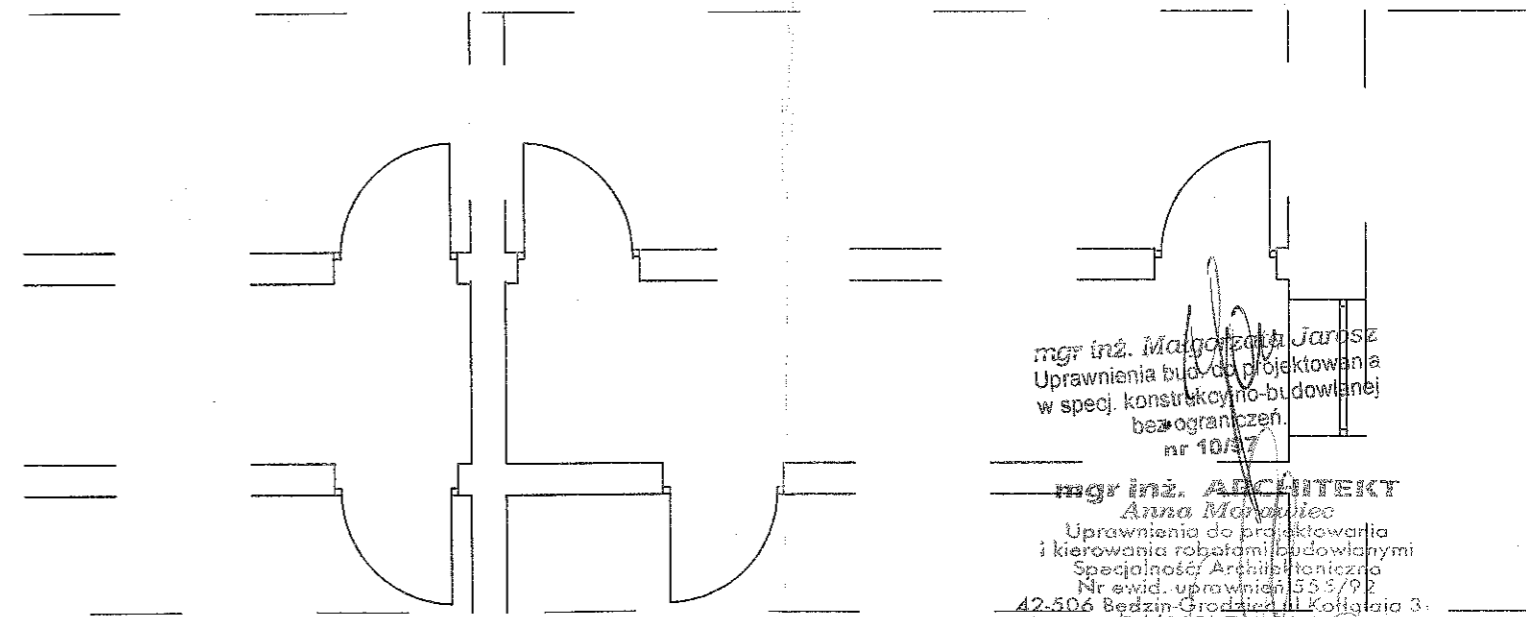
mgr inż. ARCHITEKT
 Anna Morawiec
 Uprawnienia do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi.
 Specjalność: Architektura
 Nr ewid. uprawnień 511/92
 42-506 Będzin-Grodziszewo
 Tel. 032 265 17 99

inż. Włodzimierz Wdowicki
 Uprawniony do projektowania, kierowania
 i nadzoru robót budowlanych
 nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
 41-250 Czajka 202/ Dąbki 32
 tel. 032 265 17 99

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz, 42-500 Będzin ul. Koszelew 7/11 tel. 512-182-785, 032/725-79-27						
Inwestor	JAS Piotr Knapieński 42-244 Jaskrów ul. Willowa 55					
Obiekt	Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przepisów przeciwpożarowych					
Adres	Jastrzębie ul. Wojska Polskiego 79 dz. nr geod. 1404 k.m. 10 obręb Jastrząb					
Temat	RZUT CZĘŚCI PARTERU - STAN ISTNIEJĄCY					
Branża	architektoniczna	architektoniczna	konstr.-bud.	konstr.-bud.	Skala	Nr rys.
Opracował/spr.	inż. W. Wdowicki	mgr inż. arch. Małgorzata Jarosz	mgr inż. M. Jarosz	inż. W. Wdowicki	1:50	
Nr upr. bud.	467/69	535/92	10/97	467/69		05.2016



część nie objęta opracowaniem

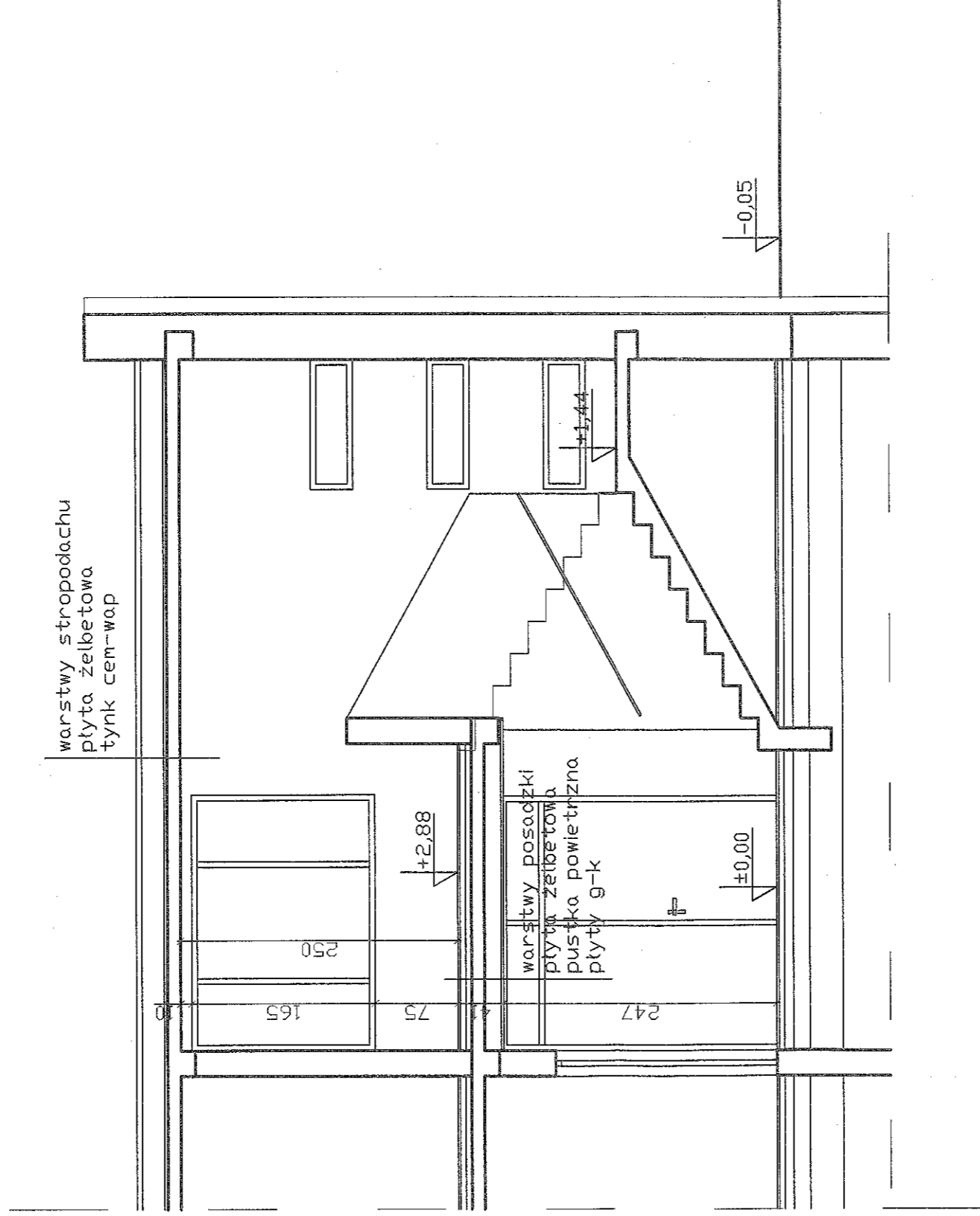


mgr inż. Małgorzata Jarosz
 Uprawnienia bud. do projektowania
 w spec. konstrukcyjno-budowlanej
 bez ograniczeń.
 nr 10/97

mgr inż. ARCHITEKTY
 Anna Miodowicz
 Uprawnienia do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 Specjalność: Architektura
 Nr ewid. uprawnień 555/92
 42-506 Będzin-Grodzisz ul. Kollataja 3.
 tel. (032) 740 11 11

inż. Włodzimierz Wdowicki
 Uprawniony do projektowania, kierowania
 i nadzoru robót budowlanych
 nr upr. do prof. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
 41-250 Czeladź, ul. Turystów 32
 tel. 032 265-17-98

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz, 42-500 Będzin ul. Koszelew 7/11 tel. 512-182-785, 032/725-79-27						
Inwestor	JAS Piotr Knapiński 42-244 Jaskrów ul. Willowa 55					
Obiekt	Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przepisów przeciwpożarowych					
Adres	Jastrzębie ul. Wojska Polskiego 79 dz. nr geod. 1404 k.m. 10 obręb Jastrząb					
Temat	RZUT CZĘŚCI PIĘTRA - STAN ISTNIEJĄCY					
Branża	architektoniczna	architektoniczna	konstr.-bud.	konstr.-bud.	Skala	Nr rys.
Opracował/spr.	inż. W. Wdowicki	mgr inż. arch. A. Miodowicz	mgr inż. M. Jarosz	inż. W. Wdowicki	1:50	
Nr upr. bud.	467/69	555/92	10/97	467/69		05.2016

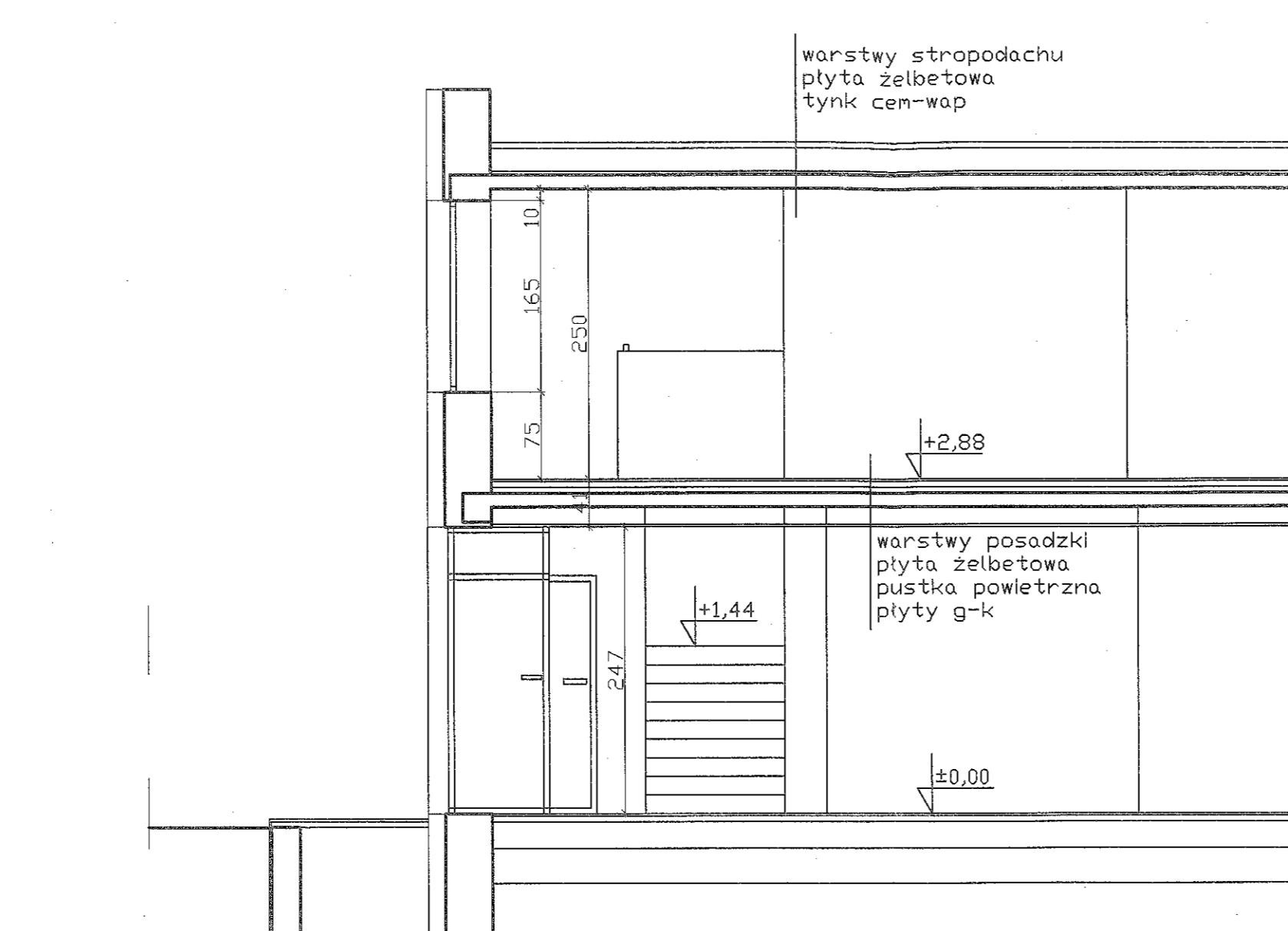


mgr inż. **ANNA JAROSZ**
 Anna Jarosz
 Uprawnienia do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 Specjalność: Architektura
 Nr ewid./upr. w/ien. 555/92
 42-506 Będzin-Grzędzice ul. Kołtataja 36
 Tel. (032) 76023-06

inż. **Włodzisław Włodwicki**
 Uprawniony do projektowania, kierowania
 i nadzoru robot budowlanych
 nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
 41-250 Czetwierz, ul. Żalipianow 32
 tel. 032 265-17-99

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz, 42-500 Będzin ul. Koszulew 7/11 tel. 512-182-785, 032/725-79-27	
Investor	JAS Piotr Knapiański 42-244 Jaskrow ul. Wilłowa 55
Obiekt	Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przepisów przeciwpożarowych
Adres	Jastrzębie ul. Wojska Polskiego 79 dz. nr geod. 1404 k.m. 10 obręb Jastrzab
Temat	PRZEKRÓJ A-A - STAN ISTNIEJĄCY
Branża	architektoniczna
Opracował/spr. inż. W. Włodwicki	architektoniczna
Nr upr. bud.	467/69
	mgr inż. arch. A. Jarosz
	mgr inż. inż. M. Jarosz
	10/97
	467/69
	konstr.-bud.
	konstr.-bud.
	inż. W. Włodwicki
	1:50
	Skala
	Nr rys.
	Data
	05.2016

mgr inż. **Małgorzata Jarosz**
 Uprawnienia bud. do projektowania
 w specj. konstrukcyjno-budowlanej
 bez ograniczeń
 nr 10/97



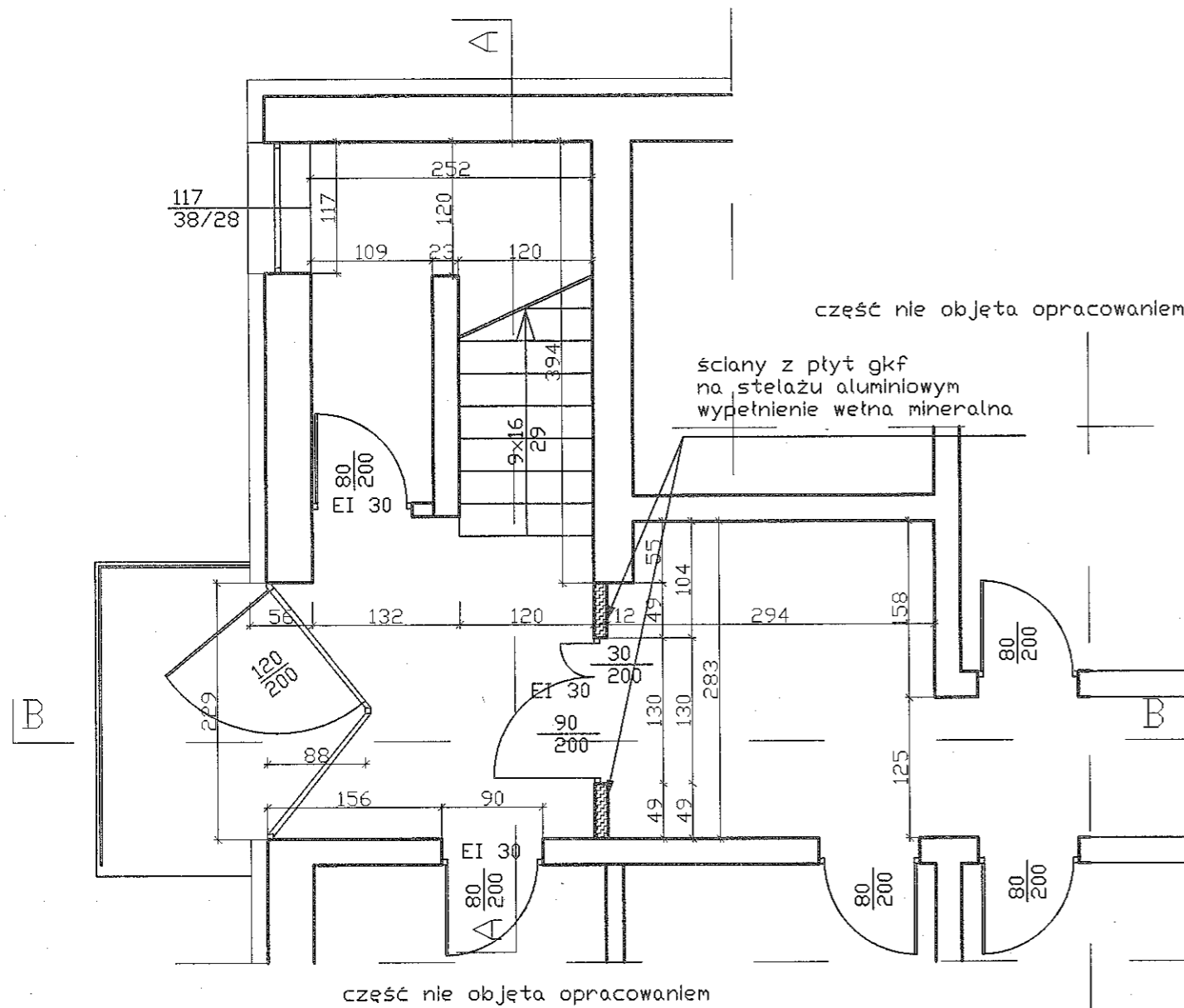
mgr inż. Małgorzata Jarosz
Uprawnienia bud. do projektowania
w specj. konstrukcyjno-budowlanej
bezo graniczeń.
nr 10/97

mgr inż. ARCHITEKT
Anna Morawiec
Uprawnienia do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
Specjalność: Architektoniczna
Nr ewid. uprawnień: 551/92
42-506 Będzin-Gródzice, ul. Koszalew 7/11
tel. (032) 265-77-99

inż. Włodzimierz Wdowicki
Uprawniony do projektowania, kierowania
i nadzoru robót budowlanych
nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
41-250 Czeladź, ul. Tulipanów 32
tel. 032 265-77-99

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz, 42-500 Będzin ul. Koszalew 7/11 tel. 512-182-785, 032/725-79-27							
Inwestor	JAS Piotr Knapiński 42-244 Jaskrów ul. Willowa 55						
Obiekt	Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przepisów przeciwpożarowych						
Adres	Jastrzębie ul. Wojska Polskiego 79 dz. nr geod. 1404 k.m. 10 obręb Jastrzęb						
Temat	PRZEKRÓJ B-B - STAN ISTNIEJĄCY						
Branża	architektoniczna	architektoniczna	konstr.-bud.	konstr.-bud.	Skala	Nr rys.	Data
Opracował/spr.	inż. W. Wdowicki	mgr inż. arch. A. Morawiec	mgr inż. M. Jarosz	inż. W. Wdowicki	1:50		05.2016
Nr upr. bud.	467/69	555/92	10/97	467/69			

PARTER

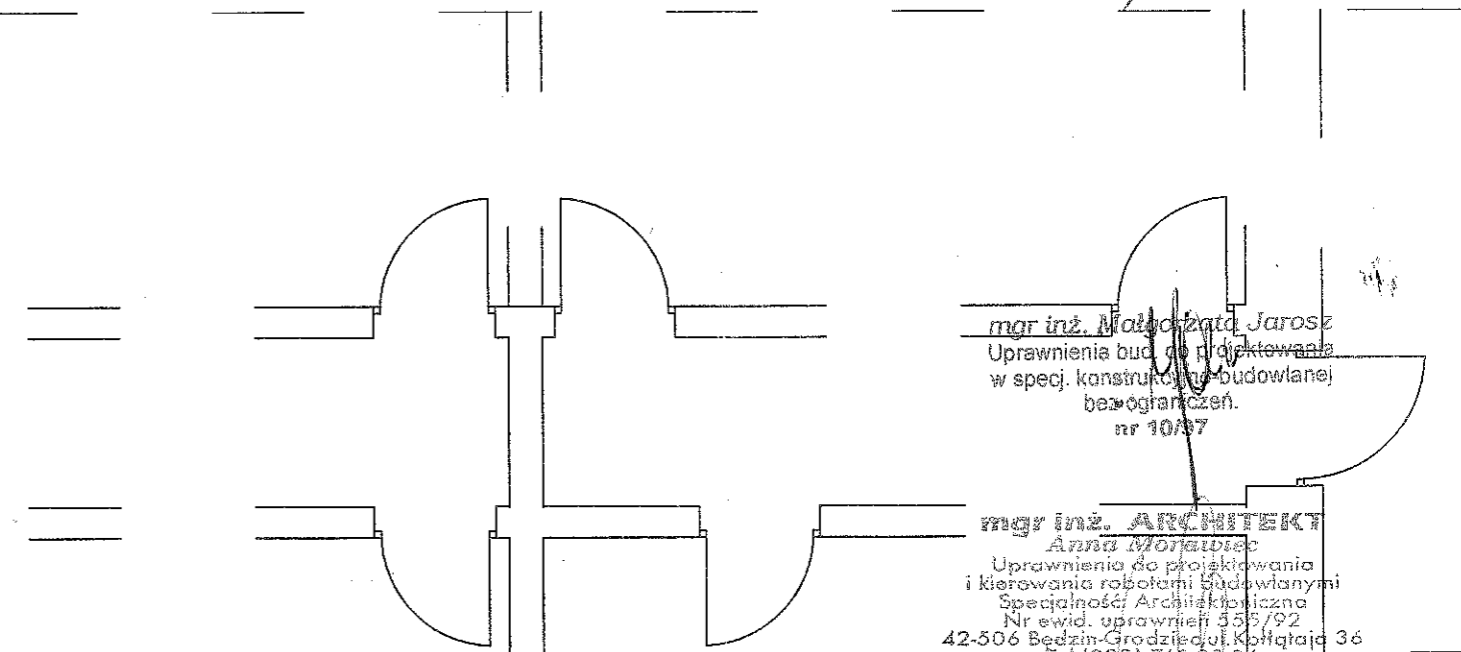


RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH

mgr inż. Artur Markiewicz Nr upr. 543/2011
 02.07.2016
 (miejscowość, data)

Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam

bez uwag *put* z uwagami



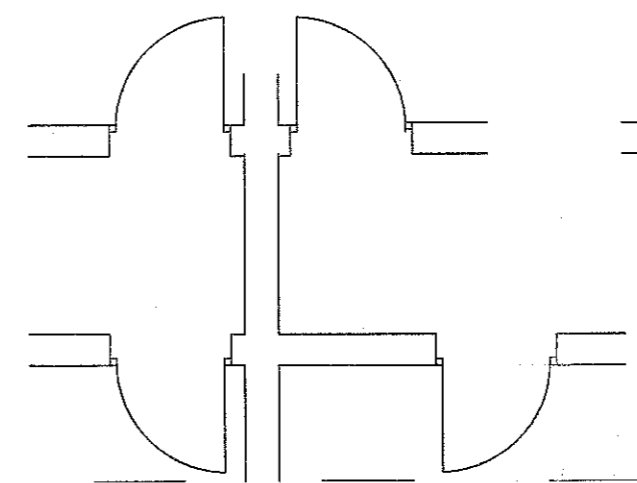
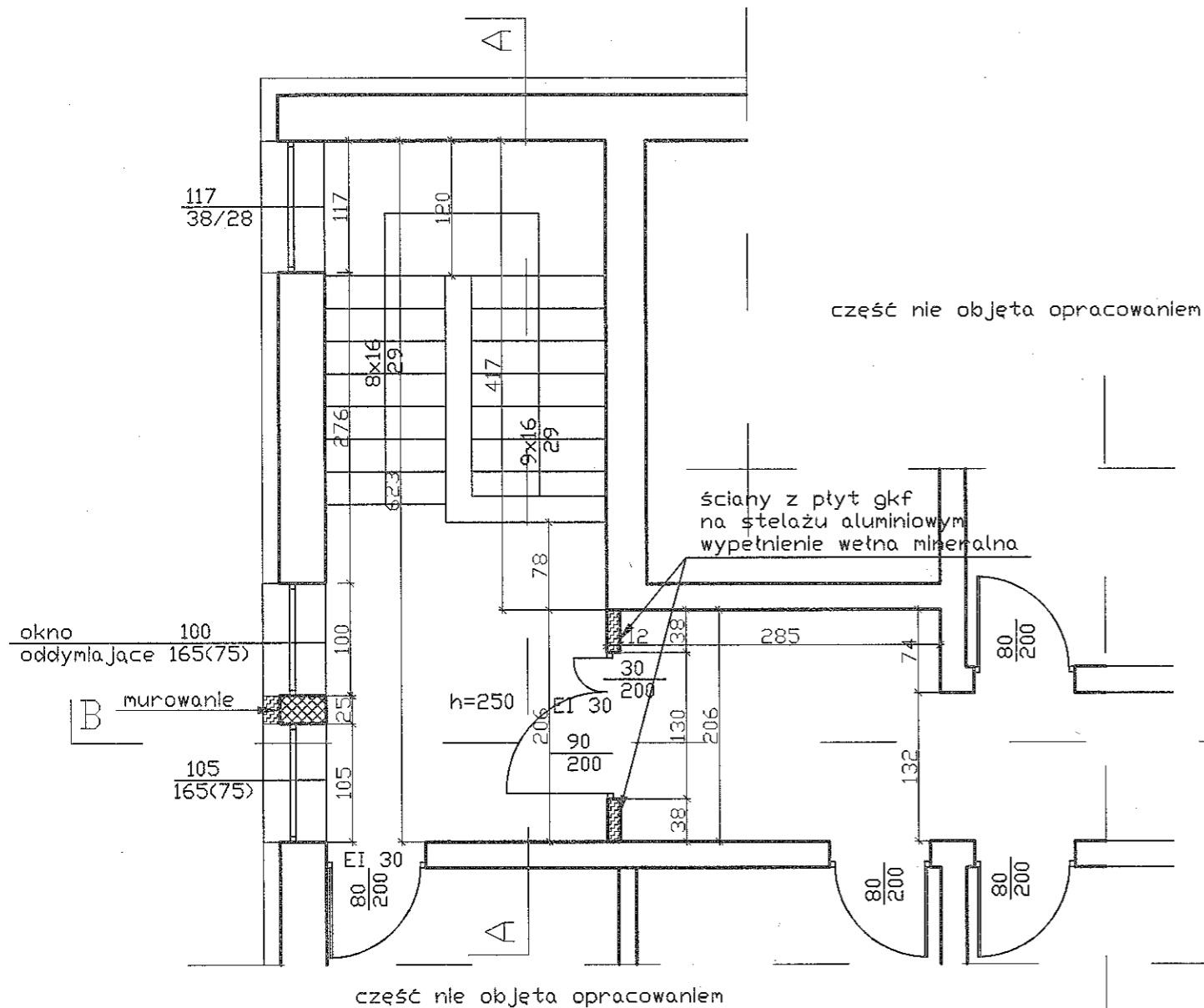
mgr inż. Małgorzata Jarosz
 Uprawnienia bud. do projektowania w spec. konstrukcji nośno-budowlanej bez ograniczeń.
 nr 10/87

mgr inż. ARCHITEKT
 Anna Morawiec
 Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi Specjalność: Architektoniczna
 Nr ewid. uprawnień 555/92
 42-506 Będzin-Grodzisz ul. Kofmątaja 36
 Tel. (032) 761-23-08

inż. Włodzimierz Wdowicki
 Uprawniony do projektowania, kierowania i nadzoru robót budowlanych
 nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
 41-250 Czeladź, ul. Pułkowników 32
 tel. 032 265-17-69

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz, 42-500 Będzin ul. Koszelew 7/11 tel. 512-182-785, 032/725-79-27						
Inwestor	JAS Piotr Knapiński 42-244 Jaskrów ul. Willowa 55					
Obiekt	Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przepisów przeciwpożarowych					
Adres	Jastrzębie ul. Wojska Polskiego 79 dz. nr geod. 1404 k.m. 10 obręb Jastrzęb					
Temat	RZUT CZĘŚCI PARTERU - STAN PROJEKTOWANY					
Branża	architektoniczna	architektoniczna	konstr.-bud.	konstr.-bud.	Nr rys.	Data
Opracował/spr.	inż. W. Wdowicki	mgr inż. arch. A. Morawiec	mgr inż. M. Jarosz	inż. W. Wdowicki	1:50	05.2016
Nr upr.bud.	467/69	555/92	10/97	467/69		

PIĘTRO

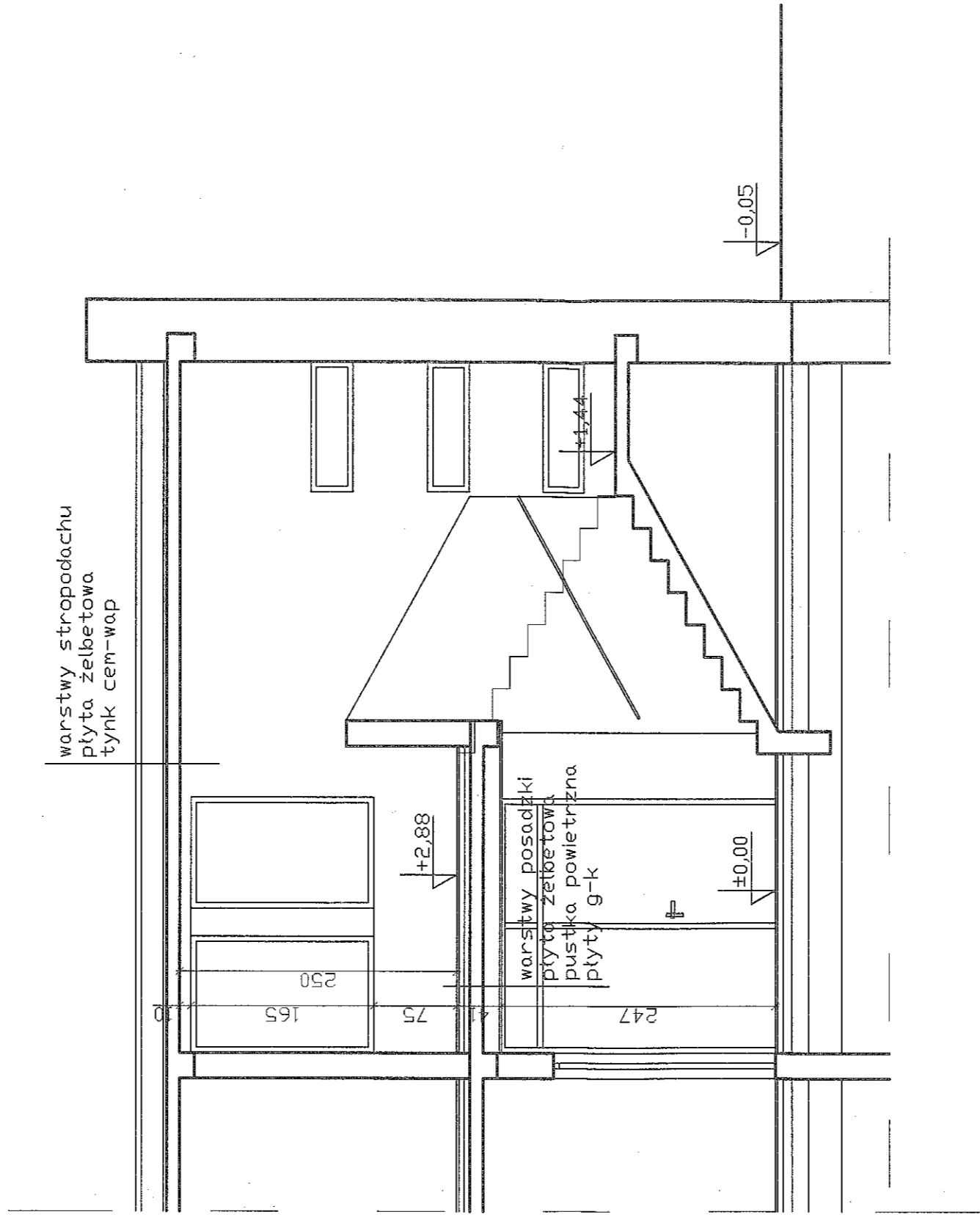


mgr inż. Małgorzata Jarosz
 Uprawnienia bud. do projektowania
 w spec. konstrukcyjno-budowlanej
 bez ograniczeń.
 nr 10/97

mgr inż. ARCHITEKT
 Anna Morawiec
 Uprawnienia do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 Specjalność: Architektoniczna
 Nr ewid. uprawnień 555/92
 42-506 Będzin/Grodzisz ul. Kołłątaja 36
 Tel.(032) 760 73-06

inż. Włodzimierz Wdowicki
 Uprawniony do projektowania, kierowania
 i nadzoru robót budowlanych
 nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
 41-250 Częstochowa/Dulipanów 32
 tel. 032 265 17-99

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz, 42-500 Będzin ul. Koszelew 7/11 tel. 512-182-785, 032/725-79-27						
Investor	JAS Piotr Knapiński 42-244 Jaskrów ul. Willowa 55					
Obiekt	Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przepisów przeciwpożarowych					
Adres	Jastrzębie ul. Wojska Polskiego 79 dz. nr geod. 1404 k.m. 10 obręb Jastrzęb					
Temat	RZUT CZĘŚCI PIĘTRA - STAN PROJEKTOWANY					
Branża	architektoniczna	architektoniczna	konstr.-bud.	konstr.-bud.	Skala	Nr rys.
Opracował/spr.	inż. W. Wdowicki	mgr inż. arch. F. Maciejko	mgr inż. M. Jarosz	inż. W. Wdowicki	1:50	
Nr upr.bud.	467/69	355/92	10/97	467/69		Data 05.2016

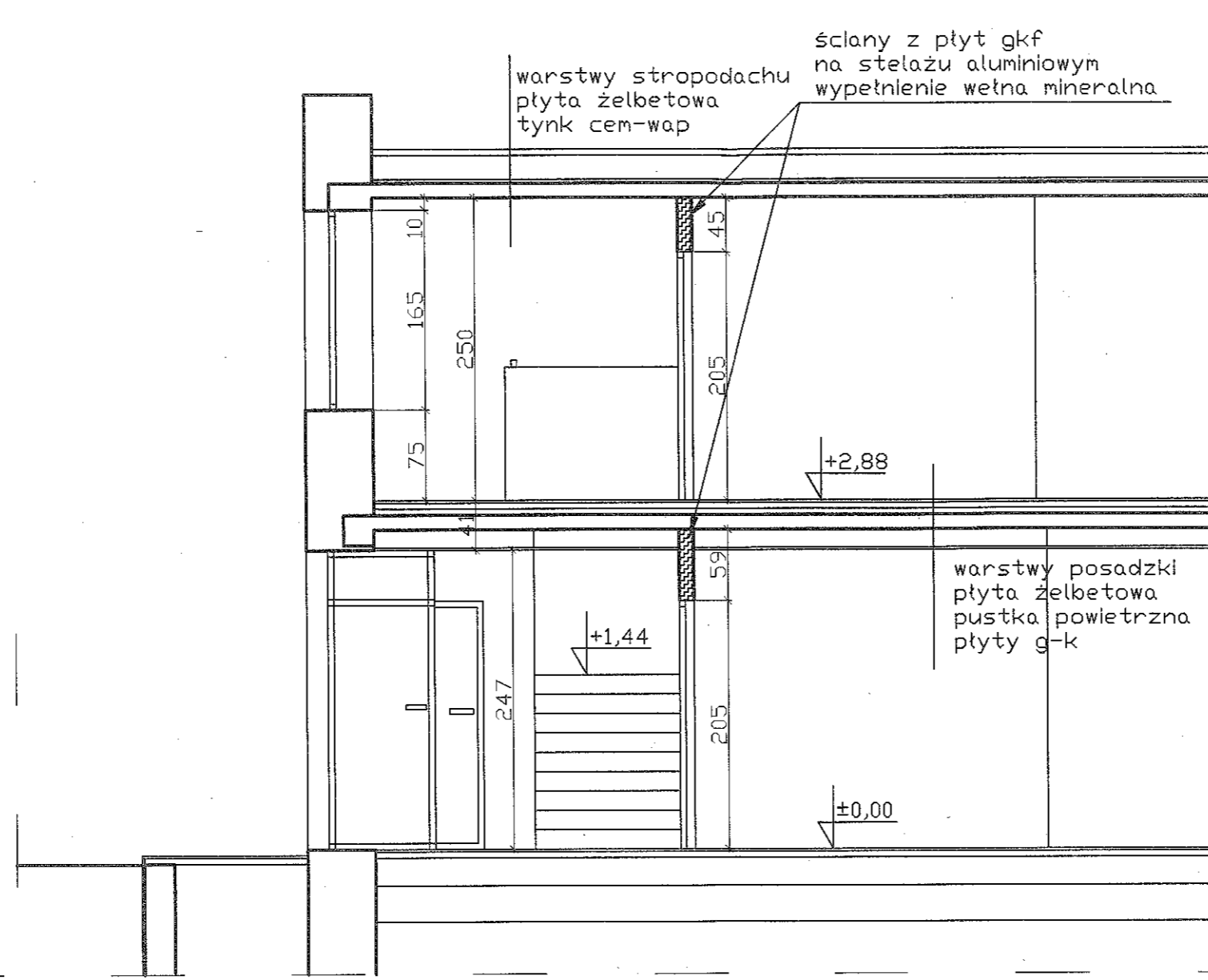


mgr inż. Anna Marojciec
 Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
 Specjalność: Architektoniczna
 Nr ewid. Urzędniczy 555/92
 42-506 Będzin-Grodzisz ul. Kółkarska 34
 tel. (032) 767 23 06

inż. Włodzimierz Wdowicki
 Uprawniony do projektowania, kierowania i nadzoru robot budowlanych
 nr upr. do proj. 467/69 in. upr. do nadz. 12/69
 41-250 Czeładź, ul. Tulipanów 32
 tel. 032 268 17 99

mgr inż. Małgorzata Jarosz
 Uprawnienia bud. do projektowania w specj. konstrukcji budowlanej bez ograniczeń
 nr 10/97

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz, 42-500 Będzin ul. Koszelew 7/11 tel. 512-182-785, 032/725-79-27					
Investor	JAS Piotr Knapieński 42-244 Jastrów ul. Willowa 55				
Obiekt	Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przepisów przeciwpożarowych				
Adres	Jastrzębie ul. Wojska Polskiego 79 dz. nr geod. 1404 k.m. 10 obręb Jastrzęb				
Temat	PRZEKROJ A-A - STAN PROJEKTOWANY				
Branża	architektoniczna	architektoniczna	konstr.-bud.	konstr.-bud.	Data
Opracował/spr.	inż. W. Wdowicki	mgr inż. arch. Małgorzata Jarosz	mgr inż. M. Jarosz	inż. W. Wdowicki	Skala
Nr upr. bud.	467/69	555/92	1097	467/69	1:50
					Nr rys.
					05.2016



mgr inż. Małgorzata Jarosz
 Uprawnienia bud. do projektowania
 w specj. konstrukcyjno-budowlanej
 bez ograniczeń
 nr 10/87

mgr inż. ARCHITEKT
 Anna Morawiec
 Uprawnienia do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 Specjalność: Architektoniczna
 Nr ewid. porównień 555/92
 42-506 Będzin/Grodziszewo, Kołłątaja 3a
 Tel. 032 265 73 06

inż. Włodzimierz Wdowicki
 Uprawniony do projektowania, kierowania
 i nadzoru robót budowlanych
 ar upr. do proj. 467/69 ar upr. do nadz. 12/69
 41-250 Człuchów, ul. Włocławców 32
 tel. 032 265-17-99

BIURO-PROJEKT mgr inż. Małgorzata Jarosz, 42-500 Będzin ul. Koszelew 7/11 tel. 512-182-785, 032/725-79-27						
Investor	JAS Piotr Knapieński 42-244 Jaskrów ul. Willowa 55					
Obiekt	Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przepisów przeciwpożarowych					
Adres	Jastrzębie ul. Wojska Polskiego 79 dz. nr geod. 1404 k.m. 10 obręb Jastrzęb					
Temat	PRZEKRÓJ G-g - STAN PROJEKTOWANY					
Branża	architektoniczna	architektoniczna	konstr.-bud.	konstr.-bud.	Skala	Nr rys.
Opracował/spr.	inż. W. Wdowicki	mgr inż. arch. A. Morawiec	mgr inż. M. Jarosz	inż. W. Wdowicki	1:50	
Nr upr.bud.	467/69	575/92	10/97	467/69		05.2016

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Rodzaj inwestycji: Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przeciwpożarowych

Lokalizacja: Poraj ul. Wojska Polskiego 79
dz. nr geod. 1401 k.m. 10

Inwestor: JAS Piotr Knapiński
Jaskrów ul. Willowa 55
42-244 Jaskrów

maj 2016 r.

Zakres opracowania.

Opracowanie dotyczy:

1. Dostosowanie budynku pawilonu nr 2 do wymogów przeciwpożarowych.
Obiekt wyposażony jest w następujące instalacje:
 - Elektroenergetyczną,
 - Gazową
 - Wodociągową
 - Odprowadzenie ścieków do miejskiej kanalizacji sanitarnej
2. Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w Jastrzębiu przy ul. Wojska Polskiego 79 na dz. nr geod. 1401 k.m. 10.

Podstawa opracowania.

- Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972 r., w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych;
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r., w sprawie bezpieczeństwa i higieny przy podczas eksploatacji maszyn i urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych;
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r., w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzaju robót budowlanych, stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi;
- Wizje w terenie.

Zakres robót dla całego przedsięwzięcia.

- Przygotowanie punktu pierwszej pomocy i stanowiska przeciwpożarowego;
- Oznakowanie placu budowy zgodnie z obowiązującymi przepisami /tablica informacyjna/;
- Roboty budowlane;
- Roboty wykończeniowe wewnątrz budynku;

Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na działce nie znajduje się żadne elementy, które mogą stwarzać zagrożenie.

Zagrożenia występujące podczas realizacji robót.

Zagospodarowanie placu budowy.

Wymaga się, aby przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor zapewnił możliwość sprawdzenia prawidłowego przygotowania placu budowy przez kierownika budowy. Jest to warunek konieczny do przystąpienia do jakichkolwiek robót budowlanych.

Zagospodarowanie placu budowy musi spełniać wymagania – Rozporządzenia Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972 r., w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych, rozdział 2, a w szczególności:

- Inwestor zapewni możliwość dojazdu do miejsca składowania materiałów poprzez utwardzenie pasa terenu o szerokości około 3,0 m wraz z placem manewrowym;
- Nachylenie pochylni przeznaczonych do ręcznego przenoszenia ciężarów nie może być większa niż 10%;
- Strefy /miejsca/ niebezpieczne, w których istnieją zagrożenia /np.: z powodu spadania z góry materiałów lub przedmiotów/, zostaną odpowiednio oznakowane. Strefa niebezpieczna nie może wynosić mniej niż 1/10 wysokości, z której mogą spaść przedmioty, jednak nie mniej niż 6,0 m;
- Składowisko materiałów budowlanych i urządzeń technicznych powinny być wykonane w sposób zabezpieczający przed możliwością przewrócenia, zsunęcia lub rozsunięcia się składowanych materiałów i elementów;
- Opieranie składowanych elementów o płot, słupy linii napowietrznych, wznoszone i tymczasowe budynki jest zabronione;
- Odległość składowiska materiałów budowlanych nie może być mniejsza niż 0,75 m od ogrodzeń i zabudowań oraz 5,0 m od stałego stanowiska pracy;

- Teren przeznaczony na składowisko materiałów musi być wyrównany, wypoziomowany i utwardzony;
- Stosy materiałów workowych powinny być układane krzyżowo i nie może przekraczać 10 warstw;
- Układanie prefabrykatów /sposób układania i liczba warstw/ powinno być zgodne z instrukcją producenta;
- Wyciąganie materiałów z dolnych warstw stosów oraz podkopywanie zwałów materiałów sypkich jest zabronione;
- Podczas mechanicznego załadunku i wyładunku materiałów budowlanych przemieszczanie ich nad ludźmi oraz kabiną kierowcy jest zabronione. Na czas ww. czynności kierowca powinien opuścić kabinę;
- Materiały chemicznie szkodliwe dla zdrowia należy przechowywać w szczelnych opakowaniach, na których muszą być podane przez producenta ich nazwy i uwagi o szkodliwości dla zdrowia;
- Zabrania się wykonywania robót budowlanych w nocy i o zmroku w przypadku, gdy nie ma odpowiedniego oświetlenia sztucznego;
- Urządzenia elektryczne powinny być wykonane, utrzymywane i eksploatowane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Prace związane z podłączeniem, badaniem, konserwacją i naprawą urządzeń elektrycznych mogą być wykonywane tylko przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia;
- Zabronione jest urządzenie stanowisk pracy, składowisk materiałów oraz ustawiania i pracy maszyn i urządzeń budowlanych w odległości bliższej niż 2,0 m od napowietrznej linii niskiego napięcia;

Sprzęt zmechanizowany, pomocniczy i urządzenia.

Należy przestrzegać zasad opisanych w Rozporządzeniu Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych – z późniejszymi zmianami - rozdział 3, a w szczególności:

- Dopuszcza się stosowanie urządzeń, maszyn i sprzętu, które posiadają odpowiednie dokumenty dopuszczające je do użytkowania;

- Ruchome części mechanizmów zagrażające bezpieczeństwu powinny być zaopatrzone w osłony zapobiegające wypadkom;
- Na stanowiskach pracy przy sprzęcie zmechanizowanym powinny być wywieszane instrukcje bezpiecznej obsługi i konserwacji;
- Sprzęt zmechanizowany przed rozpoczęciem pracy powinien być sprawdzony pod względem sprawności technicznej i bezpieczeństwa,
- Zabrania się przeciążania sprzętu ponad dopuszczalne obciążenia;
- Użytkowanie i posługiwanie się narzędziami i urządzeniami powinno być zgodne z instrukcją producenta. Nie wolno używać narzędzi uszkodzonych oraz nieodpowiadającym normom i warunkom technicznym. Narzędzia takie należy niezwłocznie wycofać z użytku.

inż. Włodzimierz Wdowicki
Uprawniony do projektowania, kierowania
i nadzoru robót budowlanych
nr upr. do proj. 467/69 nr upr. do nadz. 12/69
41-250 Czeladź, ul. Piłsudskiego 32
tel. 032 265-17-89

mgr inż. Małgorzata Jarosz
Uprawnienia bud. do projektowania
w spec. konstrukcyjno-budowlanej
bezo ograniczeń.
nr 10/87

MAPA
PLANIMETRYCZNO WYSOKOŚCIOWA

SKALA 1: 500
Miejscowość: Jastrzęb
Kusznik Nr: 521, 224, 1012
521, 224, 1012

wyłącza się istnienia w terenie i innych
wskazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone
inwentaryzacji lub o których brak jest
informacji w instytucjach branżowych

WYDANO DO CEŁÓW OPINIOWYCH

Zgodnie z art. 18 ustawy
z dnia 17 maja 1989r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. Nr 24), poz. 397 z 1989r. ze zm.)
rozporządzenia, rozprawienie
i inne procedury w celu
zapewnienia wiarygodności
dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej

GK 6642 2. 1012 2016

świadczą się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA MYSZKOWSKI Wydział Geodezji i Kartografii
Nazwa materiału zasobu	mapa sytuacyjno-wysokościowa
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	22400, 1995, 224, 1012
Data wykonania kopii	2016-05-09
Imię, nazwisko / podpis osoby upoważnionej	Z up. STAROSTY Zdzisław Rejman Główny Specjalista w Wydziale Geodezji i Kartografii

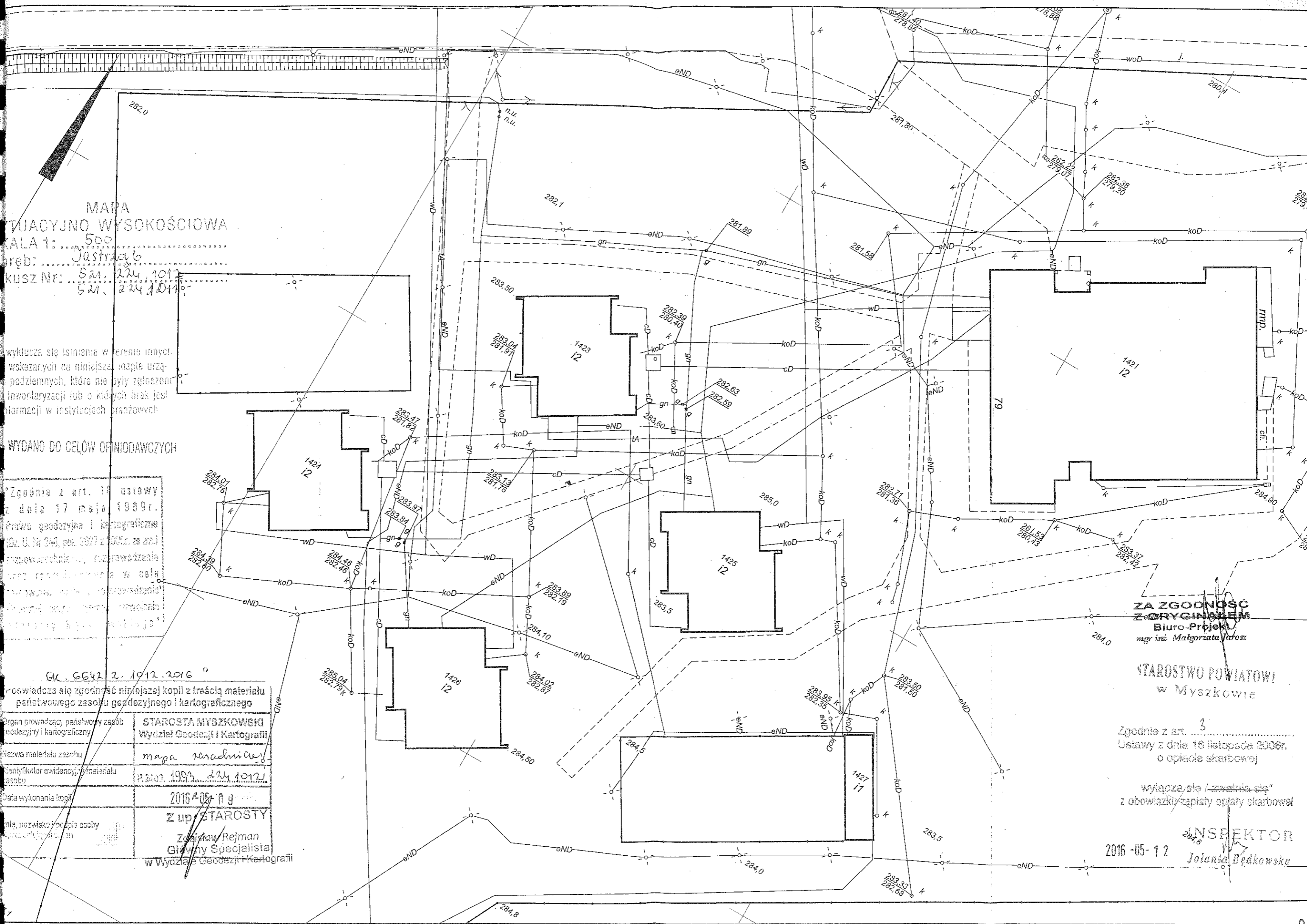
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Biuro-Projekt
mgr inż. Małgorzata Jaroż

STAROSTWO POWIATOWE
w Myszkowie

Zgodnie z art. 3
Ustawy z dnia 16 listopada 2006r.
o opłacie skarbowej

wyłącza się / zwalnia się
z obowiązku zapłaty opłaty skarbowej

INSPEKTOR
2016-05-12
Jolanta Będkowska





IZBA ARCHITEKTÓW
IZBA ARCHITEKTÓW RP

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

MGR INŻ. ARCH. ANNA MORAWIEC

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **555/92**, jest wpisana na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-0054**.

Członek czynny od: 30-07-2003 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 01-06-2016 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2016 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez: Małgorzata Pilinkiewicz, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

SL-0054-A48Y-74Y1-E492-76E7

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
Biuro-Projekt
mgr inż. Małgorzata Jarosz

27 lipca
Katowice, dnia 1992...r.

nr ewid. 555/92

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 2 ust.1 pkt.1, § 4 ust.1 i 2, § 7.....
§ 13 ust.1 pkt.1... rozporządzenia Ministra Gospodarki Tereno-
i Urbanistyki Średowskiej z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samo-
dzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr. 3, poz. 46
późn.zm.(Dz.U.Nr. 69)91 poz.299) stwierdza się, że:

obywatel /ka/ ANNA M O R A W I E C

magister inżynier architekt

urodzony dnia 14 lutego 1956 r. w Grodźcu

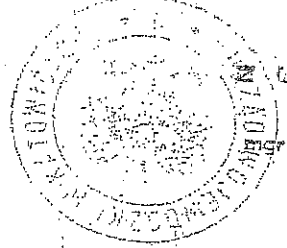
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania sa-
modzielnej funkcji projektanta

specjalności architektonicznej

obywatel /ka/ ANNA M O R A W I E C

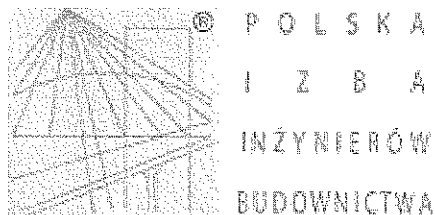
jest upoważniony do :

- porządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - architektonicznych obiektów budowlanych,
 - konstrukcyjno-budowlanych w zakresie obiektów budowlanych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych, z wyłączeniem konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
 - budowlanych jednorodnym, zagrodowym oraz innych obiektów budowlanych, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Biuro-Projekt
mgr inż. Małgorzata Jarosz
mgr inż. Jerzy Andrzej Urban,
Dyrektor Wydziału

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Biuro-Projekt
mgr inż. Małgorzata Jarosz



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-NSR-55E-ZLJ *

Pan Włodzimierz Wdowicki o numerze ewidencyjnym SLK/BO/5211/02
adres zamieszkania ul. Tulipanów 32, 41-250 Czeladź
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-02-29 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
Biurowo-Projekt
mgr inż. Małgorzata Jarosz

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pliib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

PREZYDIUM

WOJEWÓDZKIEJ RADY NARODOWEJ
Wydział Urbanistyki i Architektury
w Katowicach

Nr ewid. uprawn. 467/69

DUPLIKAT

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19 ust.1 pkt.1 i art. 20 ust.1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. - prawo budowlane /Dz.U. Nr 7, poz. 46/ oraz § 29 i § 6 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym /Dz.U. Nr 53, poz. 266/

Obywatel W D O W I C K I WŁODZIMIERZ ZYGMUNT

inżynier budownictwa lądowego

urodzony dnia 29 lipca 1935 r. w Wojkowicach Komornych

o t r z y m u j e

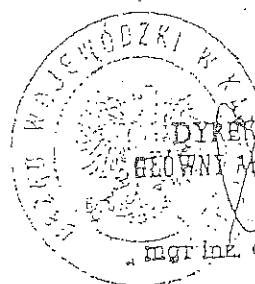
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
uprawnienia budowlane do sporządzania projektów budowlanych konstrukcyjnych wszelkich obiektów budowlanych, projektów instalacji i urządzeń sanitarnych z wyjątkiem skomplikowanych urządzeń i instalacji oraz następujących projektów budowlanych architektonicznych:
a/ wszelkich obiektów budowlanych inżynierskich zaliczanych do budownictwa powszechnego, b/ obiektów budowlanych o prostej architekturze /§ 1 ust.3/, c/ budynków przemysłowych o charakterze wyłącznie produkcyjnym lub składowym.

Oryginał dokumentu uprawnień budowlanych podpisał Zastępca Kierownika Wydziału Urbanistyki i Architektury mgr inż. Ludwik Smogorzewski.

Pieczęć okrągła z Godłem Państwa i napisem wotoku: Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Katowicach.

Duplikat uprawnień budowlanych wystawiono na podstawie dokumentów posiadanych w archiwum Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach.

Katowice, 1989-08-18



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Biuro-Projekt
mgr inż. Małgorzata Jurosz

DYREKTOR WYDZIAŁU
GŁÓWNY BIURO ARCHITECTURY
mgr inż. arch. Andrzej Urban

Katowice 5 kwietnia 1997 r.

Ar. VII-7342/10/97

DECYZJA Nr 10/97

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.Nr 89, poz.414) i § 9 ust.1 rozporządzenia M.G.P. i B. z dnia 30.12.1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz.38 z 1995 r.), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kpa, po rozpatrzeniu wniosku Pani mgr inż. Małgorzaty Jarosz, na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie, praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją egzaminacyjną powołaną Zarządzeniem Nr 128/95 z 2 października 1995 r.

nadaje

Pani Małgorzacie JAROSZ
mgr inżynierowi budownictwa
ur. dnia 15 lipca 1967 r. w Mońkach

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

do projektowania

bez ograniczeń

w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej

uzasadnienie

w związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Katowickiego Zarządzeniem Nr 128/95 z dnia 2 października 1995 r., posiadania przez Panią mgr inż. Małgorzatę Jarosz wymaganych prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/wym. specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

W niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Wojewody Katowickiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Wzywają:

Pani mgr inż. Małgorzata Jarosz

ul.Reja 8

42-500 BEDZIN

Główny Inspektor

Nadzoru Budowlanego

ul. Krucza 38/42

00-926 WARSZAWA

/a



Urząd Wojewody

mgr inż. arch. Zygmunt Knapke

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biuro-Projekt
mgr inż. Małgorzata Jarosz



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-84S-YRG-79Z *

Pani Małgorzata Jarosz o numerze ewidencyjnym SLK/BO/4930/01
adres zamieszkania ul. Korczaka 9/1, 41-300 Dąbrowa Górnicza
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-01-25 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
Biuro-Projekt
mgr inż. Małgorzata Jarosz

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.