



Temat:		Nr opracowania:		2312/A/K
PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE				
Lokalizacja inwestycji:				
ul. Świętego Jakuba 13 41-260 Sławków dz. ewid nr 3302, obręb Sławków				
Inwestor:				
Gmina Sławków Miejski Zarząd Budynków Komunalnych Rynek 1 41-260 Sławków				
Kategoria budynku: XIII				
Branża:				
ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA				
Faza:				
PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANO				
Imię i nazwisko	Branża	Uprawnienia/ Izba budowlana	Podpis i pieczęć	
mgr inż. arch. Aleksander Mirek	GENERALNY PROJEKTANT/ ARCHITEKTURA	151/98 MP-0752		
<i>sprowadzający</i> mgr inż. arch. Radosław Pietrzak	ARCHITEKTURA	MPOIA/122/2021 MP-2714		
mgr inż. Tomasz Żebro	KONSTRUKCJA	MAP/0066/POOK/06 MAP/0556/06	mgr inż. Tomasz Żebro 603 507 115 t.zebro@mktkonstrukcje.pl UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewid. MAP/0066/POOK/06 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	

Niniejszy projekt budowlany
został zatwierdzony decyzją
Nr 112.2024
z dnia 2024-02-26

NACZELNIK
Wydziału Architektury
Dariusz Kruczkowski
(1)

1. DANE OGÓLNE	5
1.1. Nazwa i zakres inwestycji:.....	5
1.2. Lokalizacja inwestycji	5
1.3. Inwestor:.....	5
1.4. Jednostka projektowa.....	5
1.5. Podstawa opracowania	5
1.6. Kody CPV.....	5
2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO	5
2.1. Ogólny opis	5
3. OPIS ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH	6
3.1. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA.....	6
3.2. PRACE PRZEWIDZIANE DO REALIZACJI W RAMACH NINIEJSZGO PROJEKTU	6
3.3. DOKUMENTACJA ZDJEĆIOWA.....	7
3.4. KATEGORIA GEOTECHNICZNA.....	13
4. SPIS RYSUNKÓW	14

1. DANE OGÓLNE

1.1. Nazwa i zakres inwestycji:

PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY
W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE

1.2. Lokalizacja inwestycji

ul. Świętego Jakuba 13
41-260 Sławków
dz. ewid nr 3302, obręb Sławków

1.3. Inwestor:

Gmina Sławków
Miejski Zarząd Budynków Komunalnych Rynek 1
41-260 Sławków

1.4. Jednostka projektowa

Zespół Projektowo- Inwestycyjny Kontrapunkt v-projekt
Aleksander Mirek
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków
NIP: 676-172-86-69

1.5. Podstawa opracowania

- Umowa z Inwestorem
- Ogólnie obowiązujące przepisy prawa i Polskie Normy Techniczne.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.2022.0.1225)
- Ustawa Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 r.(Dz.U. 1994 nr 89 poz. 414) z późniejszymi zmianami (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351, z 2022 r. poz. 88, 1557, 1768, 1783, 1846, 2206.);
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. 2020 poz. 1609):
- Uzgodnienia z Inwestorem
- Wizje lokalne na terenie inwestycji
- Wstępne koncepcje programowo- przestrzenne
- Wytyczne użytkownika

1.6. Kody CPV

71000000-8 – Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne
71000000-9 – Usługi profesjonalne w zakresie architektury i inżynierii
71220000-6 – Usługi projektowe
71320000-7 – Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania
71325000-2 – Usługi projektowania fundamentów
71327000-6 – Usługi projektowania konstrukcji nośnych
71221000-3 – Usługi architektoniczne w zakresie obiektów budowlanych

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

2.1. Ogólny opis

Miejszem realizacji projektu jest fragment komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego znajdującego się przy ulicy Świętego Jakuba 13 w Sławkowie.

Inwentaryzacja architektoniczno-konstrukcyjna wykazała zdegradowany balkon wraz z elementami konstrukcyjnymi oraz balustradą.

Balkon aktualnie jest wyłączony z użytkowania oraz zabezpieczony przed dalszymi uszkodzeniami.

mgr inż. arch. Aleksander Mirek
(imię i nazwisko)
151/98
(nr uprawnień)
MP – 0752
(nr członkowski izby zawodowej)

Oświadczenie projektanta

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.) niniejszym oświadczam, że projekt zagospodarowania działki lub terenu*/ architektoniczno-budowlany*:

PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE.
(podać nazwę projektu i adres inwestycji)

sporządzony w dniu 30.11.2023.

Gmina Sławków
Miejski Zarząd Budynków Komunalnych
Rynek 1, 41-260 Sławków

(podać Inwestora)

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Jednocześnie informuję, że:

UDZIAŁ W OPRACOWANIU PROJEKTU BRAŁ UDZIAŁ:

Imię i nazwisko	Numer uprawnień lub numer decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych
mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98 MP-0752
mgr inż. arch. Radosław Pietrzak	MPOIA/122/2021 MP-2714
mgr inż. Tomasz Żebro	MAP/0066/POOK/06 MAP/0556/06

Kraków 22.02.2024r.

(miejsce i data)


(pieczęć wraz z podpisem)

NB.III.7342/248/98

Kraków, dnia 23 października 1998 r.

DECYZJA Nr 151/98

Na podstawie art.13 ust. 1, pkt 1, art. 14 ust. 1, pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89 z dnia 25 sierpnia 1994 r., poz. 414), oraz § 4 ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8 z 31 stycznia 1995 r., poz.38) w związku z art. 104 § 1 i § 2 k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku Pana mgr inż. arch. Aleksandra Mirek - na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją Egzaminacyjną,

u d z i e l a m

Panu mgr inż. arch. Aleksandrowi MIREK
urodzonemu dnia 7 listopada 1969 r. w Krzeszowicach,

UPRAWNIENIA BUDOWLANE **do projektowania bez ograniczeń** **w specjalności architektonicznej**

Od decyzji niniejszej służy Panu prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, ul. Krucza 38/42, za pośrednictwem Wojewody Krakowskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.



Z up. (WOJEWODY
mgr inż. arch. Elżbieta Gabryś
Dyrektor Wydziału
Nadzoru Budowlanego

Otrzymują:

1. Pan mgr inż. arch. Aleksander Mirek
ul. Armii Krajowej 13/25, 32-065 Krzeszowice
2. Główny Urząd Nadzoru Budowlanego
ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa
3. a.a.

*Jest zgodna z
oryginałem*



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. ALEKSANDER MIREK

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **151/98**, jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MP-0752**.

Członek czynny od: 24-04-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 05-12-2023 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-04-2024 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Grzegorz Lechowicz, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-0752-59F7-461Y-A3C2-2YEF

*do zgodności z
oryginałem*



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: OKK/UP-UW/B/11/20/MP

Kraków, dnia 10.12.2021 r.

DECYZJA nr MPOIA/122/2021

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 oraz art. 11 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2019 r., poz. 1117) w związku z art. 12, art. 13, art. 14 ust. 1 pkt 1 oraz art. 14 ust. 3 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r., poz. 1333) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735)

stwierdza się, że:

Pan mgr inż. arch. Radosław Pietrzak

urodzony w dniu 10 kwietnia 1995 r., w Limanowej

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

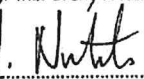
w specjalności architektonicznej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń.

Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie obejmującej: projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i technicznych oraz sprawowanie nadzoru autorskiego, kierowanie budową lub innymi robotami budowlanymi, kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzór i kontrolę techniczną wytwarzania tych elementów, wykonywanie nadzoru inwestorskiego oraz sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735) odstępuje się od uzasadnienia decyzji jako uwzględniającej w całości żądanie strony.

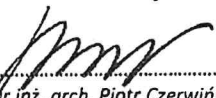
Od powyższej decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.


mgr inż. arch. Witold Sztorc, Przewodniczący OKK

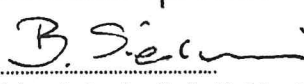

mgr inż. arch. Stanisław Nesterski, V-ce Przewodniczący OKK

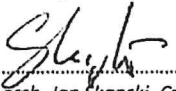

mgr inż. arch. Dorota Zaucha-Rybka, Sekretarz OKK


dr hab. inż. arch. Wojciech Chmielewski, Członek OKK


mgr inż. arch. Piotr Czerwiński, Członek OKK


mgr inż. arch. Andrzej Rymarczyk, Członek OKK


dr inż. arch. Bogdan Siedlecki, Członek OKK


mgr inż. arch. Jan Skąpski, Członek OKK


mgr inż. arch. Artur Trzepla, Członek OKK

Otrzymują:

1. Pan Radosław Pietrzak;
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane (po uprawnieniu się decyzji);
3. Rada Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP (po uprawnieniu się decyzji);
4. a/a.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. RADOSŁAW PIETRZAK

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MPOIA/122/2021**, jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MP-2714**.

Członek czynny od: 16-03-2022 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 09-01-2024 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **29-02-2024 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Grzegorz Lechowicz, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-2714-C733-CEYE-79A5-5686

*do zgodności z
oryginałem*

MAP OIIB/KK/0054-4013/06

DECYZJA

Na podstawie art.24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zm.), § 3 ust. 1, § 12 ust. 1 i § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2005 r. Nr 96, poz. 817), w związku z § 28 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 378) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

Małopolska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna stwierdza, że

Pan mgr inż. **Tomasz Żebro**
urodzony dnia 19.03.1978 r. w Krakowie
uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny MAP/0066/POOK/06
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan Tomasz Żebro posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionej specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekającej
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Stanisław Karczmarczyk

2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. arch. Elżbieta Gabryś

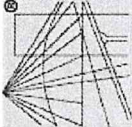
3. Członek Składu Orzekającego
dr inż. Marian Piatecki

Orzynamy:

1. Pan Tomasz Żebro
os. Ogrodowe 1/41
31-915 Kraków
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a



do zgodności z oryginałem
Chwiłko



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
MAP-AHB-UKA-SDG *

Pan Tomasz Żebro o numerze ewidencyjnym MAP/BO/0556/06
adres zamieszkania os. Ogrodowe 1/41, 31-915 Kraków
jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-08-01 do 2024-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-08-04 roku przez:

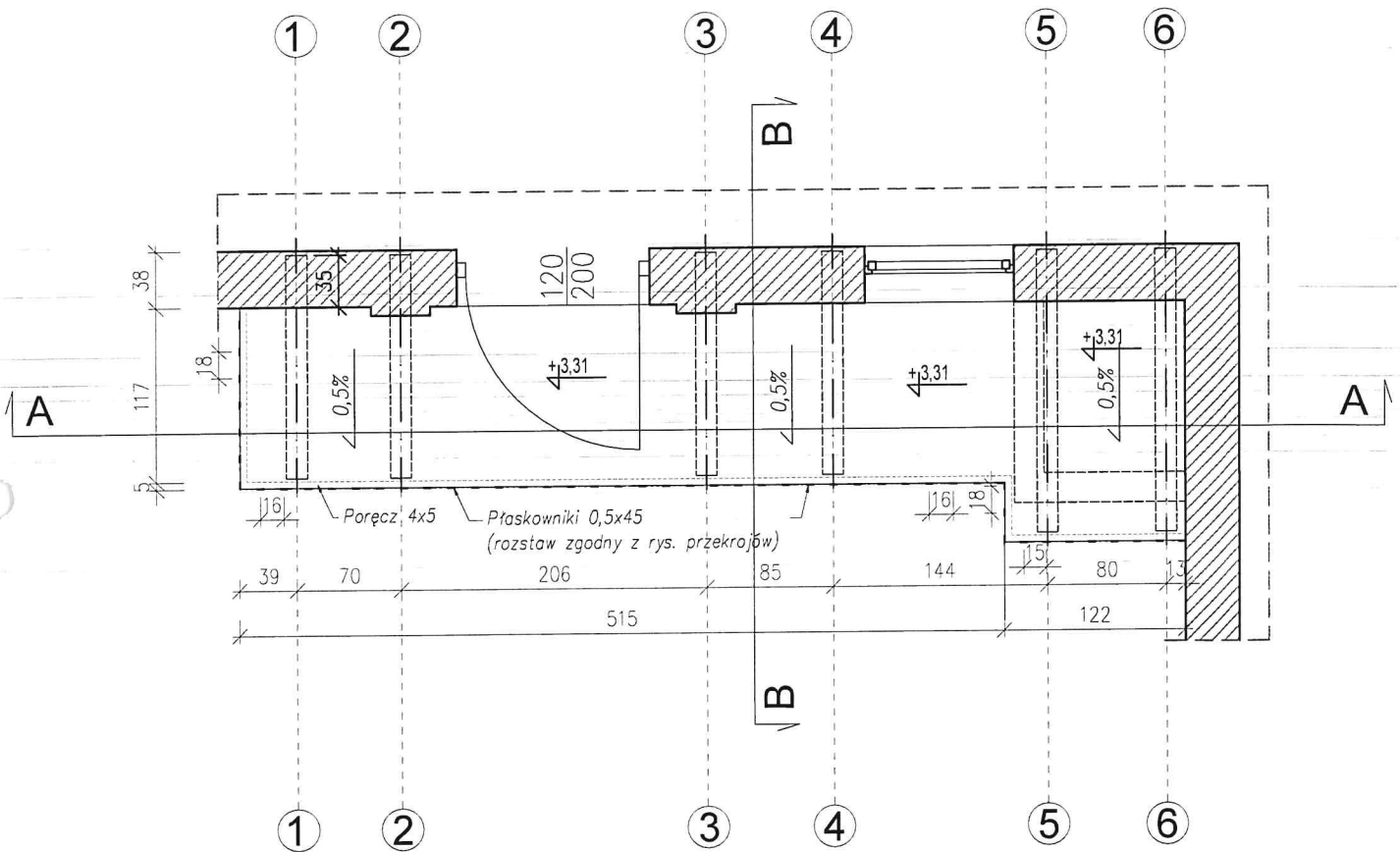
Mirosław Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.C.
§ 1. Do podpisania elektronicznego (formy czynności prawnej) wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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

Potwierdzam zgodność z oryginałem





P1	BALKON	
	PŁYTKI GRESOWE, MROZOODPORNE TRWAŁE I MAŁO NASIĄKLIWE, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ	0,5cm
	WYLEWKA BTONOWA, BETON C16/20	5cm
	ELASTYCZNA HYDROIZOLACJA NA BAZIE MINERALNEJ, WZBOGAĆCONA POLIMERAMI	
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 200	6,5cm
	PŁYTA ŻELBETOWA BALKONU WYLEWANA MIĘDZY BELKAMI STAŁOWMI, BETON C20/25	12cm
	BELKI KONSTRUKCYJNE (DWUTEOWNIK HEA140)	14cm
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 150	6,5cm
	TYNKGÓRSTWOWY	1cm

UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone - Zespół Projektowy Kontrapunkt V - Projekt
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

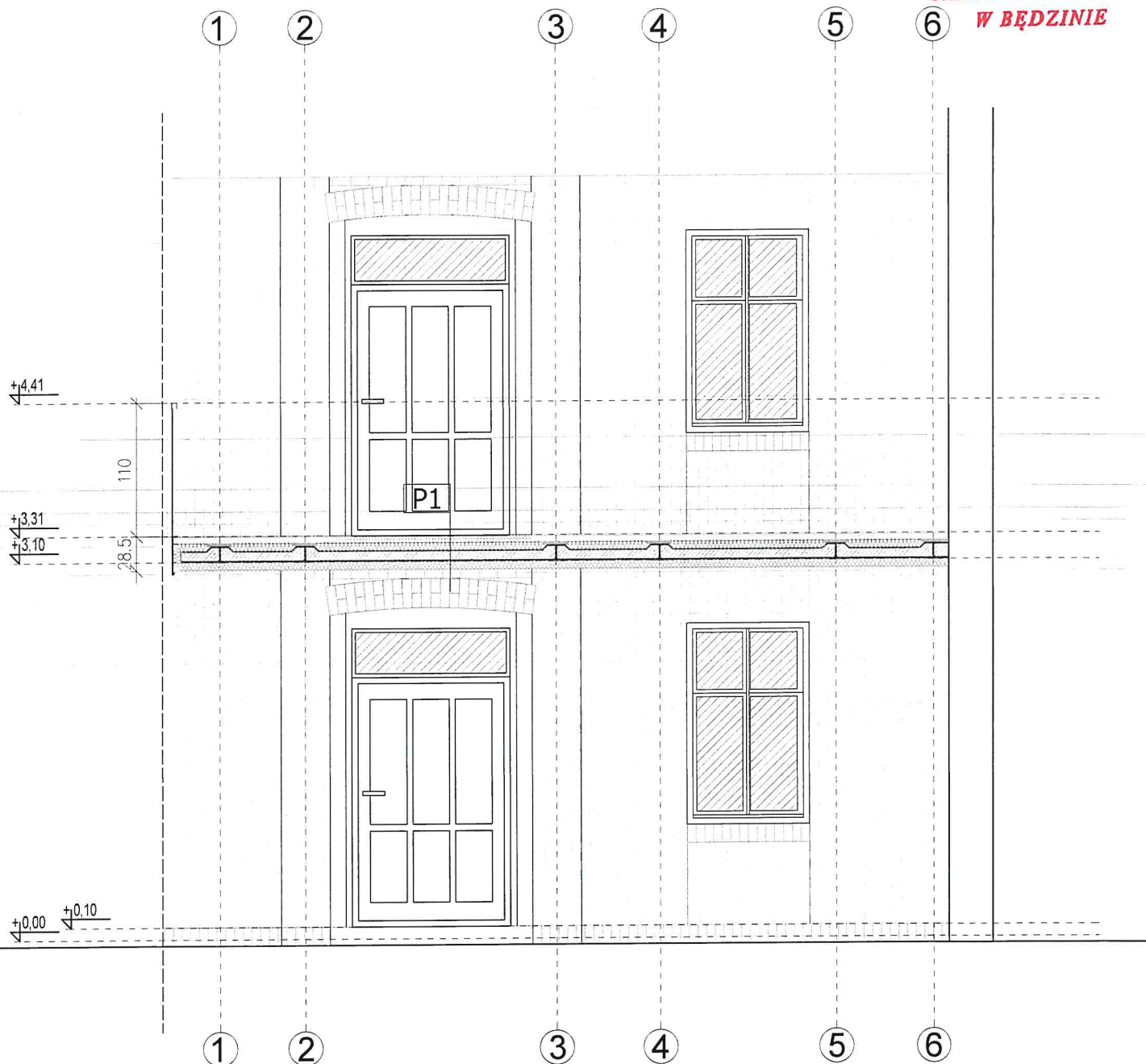
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.



KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

Temat	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE	Nr projektu 2312
Inwestor	URZĄD MIASTA SŁAWKÓW MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. ŁOSIŃSKA 1, 41-260 SŁAWKÓW	Data 11.2023
Lokalizacja	UL.ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 41-260 SŁAWKÓW DZ. EWID NR 3302, OBRĘB SŁAWKÓW	
Branża	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA	
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	numer uprawnień 151/98
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	podpis
Opracowała:	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak	122/2021
Treść rysunku	RZUT BALKONU	Nr rys: 0.02 Skala: 1:50





P1	BALKON	
	PŁYTKI GRESOWE, MROZOODPORNE TRWAŁE I MAŁO NASIAKLIWE, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ	0,5cm
	WYLEWKA BTONOWA, BETON C16/20	5cm
	ELASTYCZNA HYDROIZOLACJA NA BAZIE MINERALNEJ, WZBOGACONA POLIMERAMI	
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 200	6,5cm
	PŁYTA ŻELBETOWA BALKONU WYLEWANA MIĘDZY BELKAMI STALOWMI, BETON C20/25	12cm
	BELKI KONSTRUKCYJNE (DWUTEOWNIK HEA140)	14cm
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 150	6,5cm
	TYNKGÓPSTWOWY	1cm

UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone - Zespół Projektowy Kontrapunkt V - Projekt

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

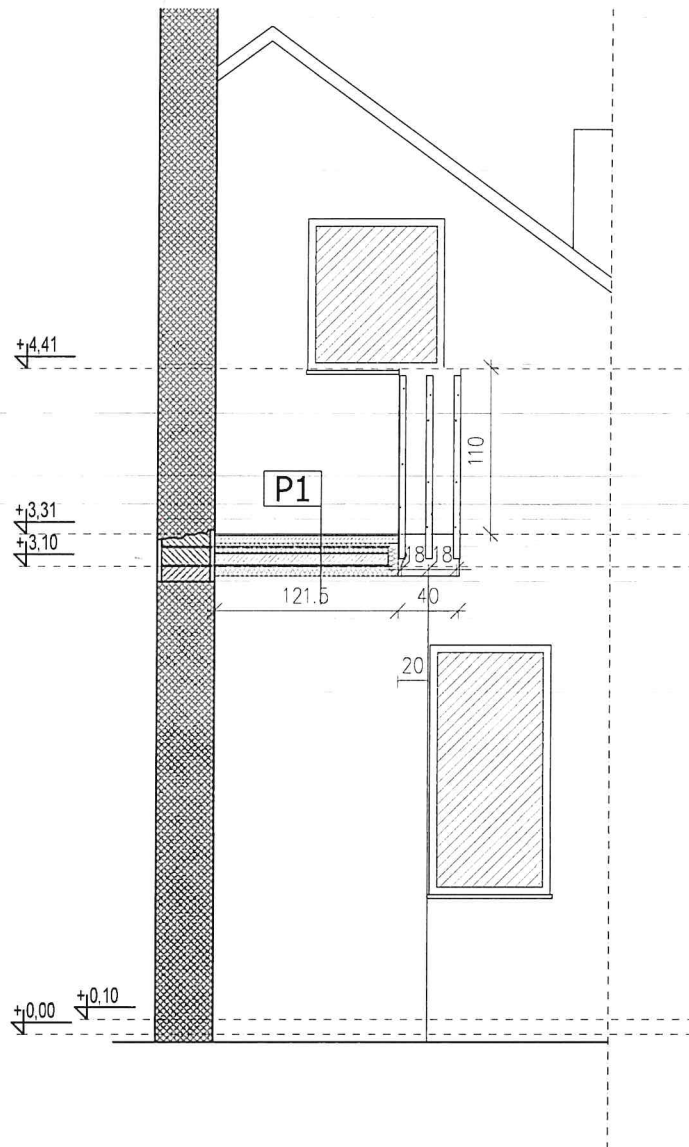
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.



KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO-INWESTYCYJNY
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980
tel: +48 12 296 02 71 / +48 504 260 628 / fax: +48 122960270

Temat	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE	Nr projektu	2312
Investor	URZĄD MIASTA SŁAWKÓW MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. ŁOSIŃSKA 1, 41-260 SŁAWKÓW	Data	11.2023
Lokalizacja	UL. ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 41-260 SŁAWKÓW DZ. EWID NR 3302, OBRĘB SŁAWKÓW		
Branża	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA		
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	numer uprawnień	podpis
Generálny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98	
Opracowała:	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak	122/2021	
Treść rysunku	PRZEKRÓJ A-A		Nr rys: 0.03 Skala: 1:50





P1	BALKON	
	PŁYTKI GRESOWE, MROZOODPORNE TRWAŁE I MAŁO NASIĄKLIWE, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ	0,5cm
	WYLEWKA BTONOWA, BETON C16/20	5cm
	ELASTYCZNA HYDROIZOLACJA NA BAZIE MINERALNEJ, WZBOGACONA POLIMERAMI	
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 200	6,5cm
	PŁYTA ŻELBETOWA BALKONU WYLEWANA MIĘDZY BELKAMI STAŁOWMI, BETON C20/25	12cm
	BELKI KONSTRUKCYJNE (DWUTEOWNIK HEA140)	14cm
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 150	6,5cm
	TYNK CIENKOWARSTWOWY	1cm


UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.

	KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980 tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270	
	Nr projektu 2312	

Temat	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE		Nr projektu	2312
Inwestor	URZĄD MIASTA SŁAWKÓW MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. ŁOSIŃSKA 1, 41-260 SŁAWKÓW		Data	11.2023
Lokalizacja	UL. ŚWĘTEGO JAKUBA 13 41-260 SŁAWKÓW DZ. EWID NR 3302, OBRĘB SŁAWKÓW			
Branża	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA			
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	numer uprawnień	podpis 	
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98		
Opracowała:	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak	122/2021		
Treść rysunku	PRZEKRÓJ B-B		Nr rys:	0.04
			Skala:	1:50





UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone - Zespół Projektowy Kontrapunkt V - Projekt
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.

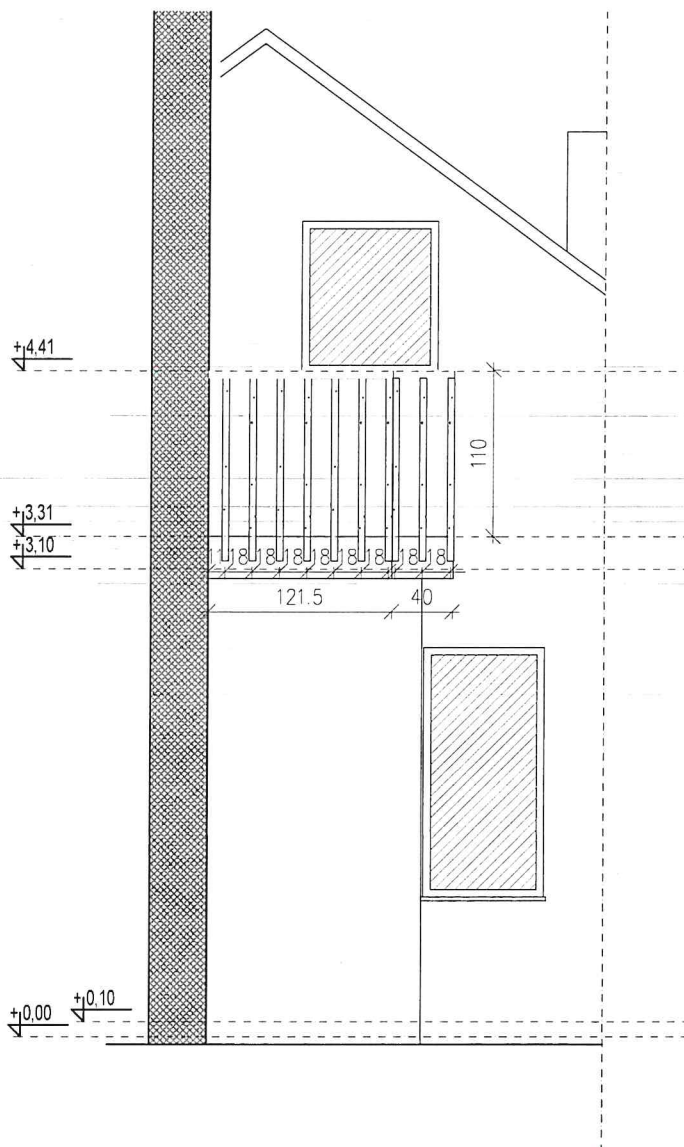
P1	BALKON	
	PLYTKI GRESOWE, MROZOODPORNE TRWAŁE I MAŁO NASIĄKLIWE, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ	0,5cm
	WYLEWKA BTONOWA, BETON C16/20	5cm
	ELASTYCZNA HYDROIZOLACJA NA BAZIE MINERALNEJ, WZBOGAĆONA POLIMERAMI	
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 200	6,5cm
	PLYTA ŻELBETOWA BALKONU WYLEWANA MIĘDZY BELKAMI STAŁOWMI, BETON C20/25	12cm
	BELKI KONSTRUKCYJNE (DWUTEOWNIK HEA140)	14cm
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 150	6,5cm
	TYNK CIENKOWARSTWOWY	1cm

KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

Temat	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE	Nr projektu	2312
Inwestor	URZĄD MIASTA SŁAWKÓW MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. ŁOSIŃSKA 1, 41-260 SŁAWKÓW	Data	11.2023
Lokalizacja	UL. ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 41-260 SŁAWKÓW DZ. EWID NR 3302, OBRĘB SŁAWKÓW		
Branża	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA		
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	numer uprawnień	podpis
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98	
Opracowała:	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak	122/2021	
Treść rysunku	ELEWACJA POŁUDNIOWA		Nr rys: 0.05 Skala: 1:50

KONTRAPUNKT V-PROJEKT
architektura & technologia





P1	BALKON	
	PLYTKI GRESOWE, MROZOODPORNE TRWAŁE I MAŁO NASIĄKLIWE, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ	0,5cm
	WYLEWKA BTONOWA, BETON C16/20	5cm
	ELASTYCZNA HYDROIZOLACJA NA BAZIE MINERALNEJ, WZBOGACONA POLIMERAMI	
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 200	6,5cm
	PLYTA ŻELBETOWA BALKONU WYLEWANA MIĘDZY BELKAMI STALOWMI, BETON C20/25	12cm
	BELKI KONSTRUKCYJNE (D'WUTEOWNIK HEA140)	14cm
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 150	6,5cm
	TYNK CIENKOWARSTWOWY	1cm

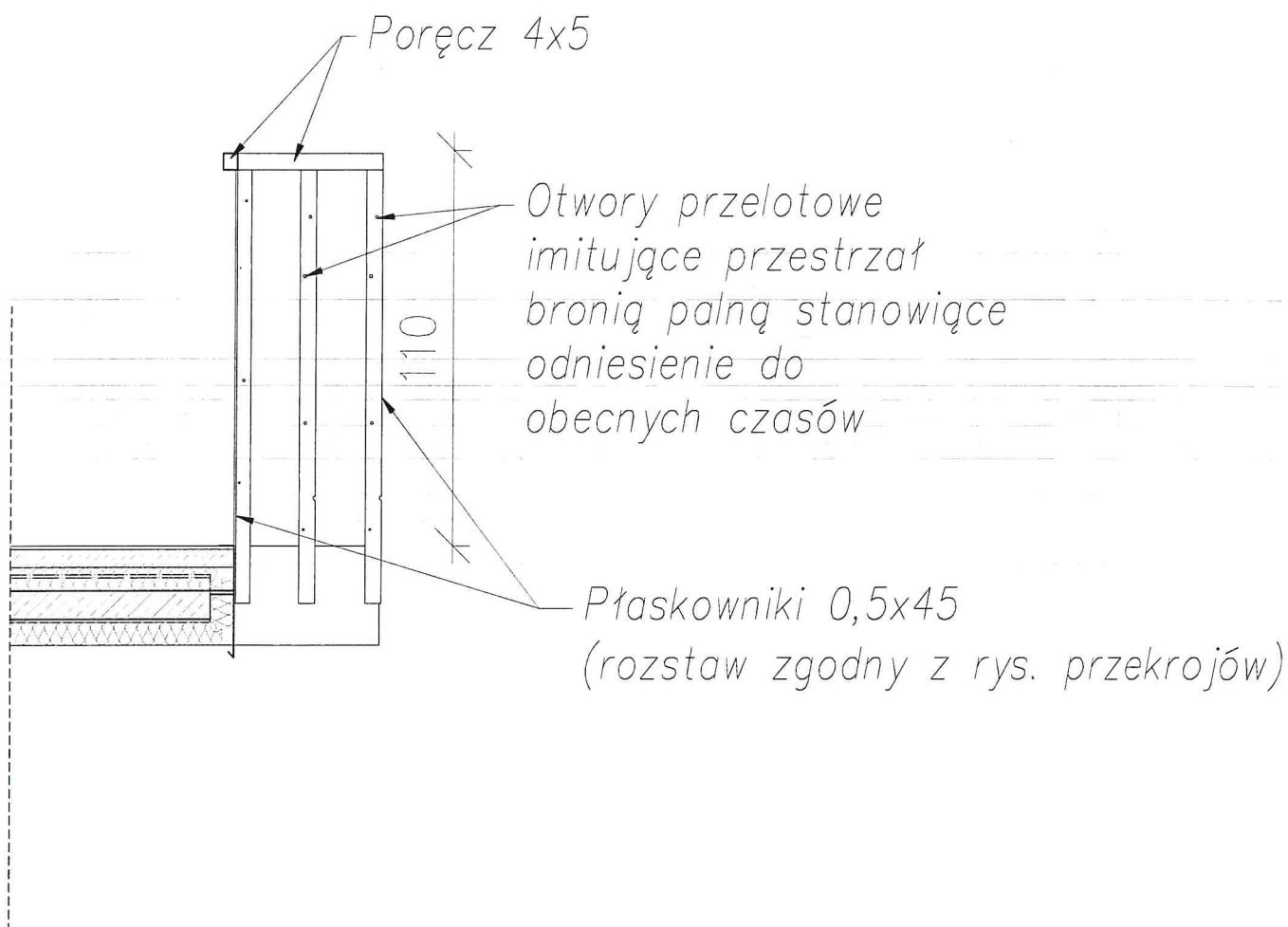
UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone - Zespół Projektowy Kontrapunkt V - Projekt
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.

KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

Temat	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE		Nr projektu 2312
Inwestor	URZĄD MIASTA SŁAWKÓW MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. ŁOSIŃSKA 1, 41-260 SŁAWKÓW		Data 11.2023
Lokalizacja	UL. ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 41-260 SŁAWKÓW DZ. EWID NR 3302, OBRĘB SŁAWKÓW		
Branża	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA		
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	numer uprawnień 151/98	podpis
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek		
Opracowała:	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak		122/2021
Treść rysunku	ELEWACJA WSCHODNIA		Nr rys: 0.06 Skala: 1:50



zakres prac:

- a) Mocowanie elementów konstrukcyjnych balustrady wykonane z płaskowników 5x45[mm] w rozstawie co 16/15/18cm mocowanych do blachy czołowej za pomocą kotew M8 w rozstawie co 16/18cm (zgodnie z rys arch.)
- b) Mocowanie poręczy (wymiar 40x50mm) do płaskowników za pomocą spawu

UWAGA:

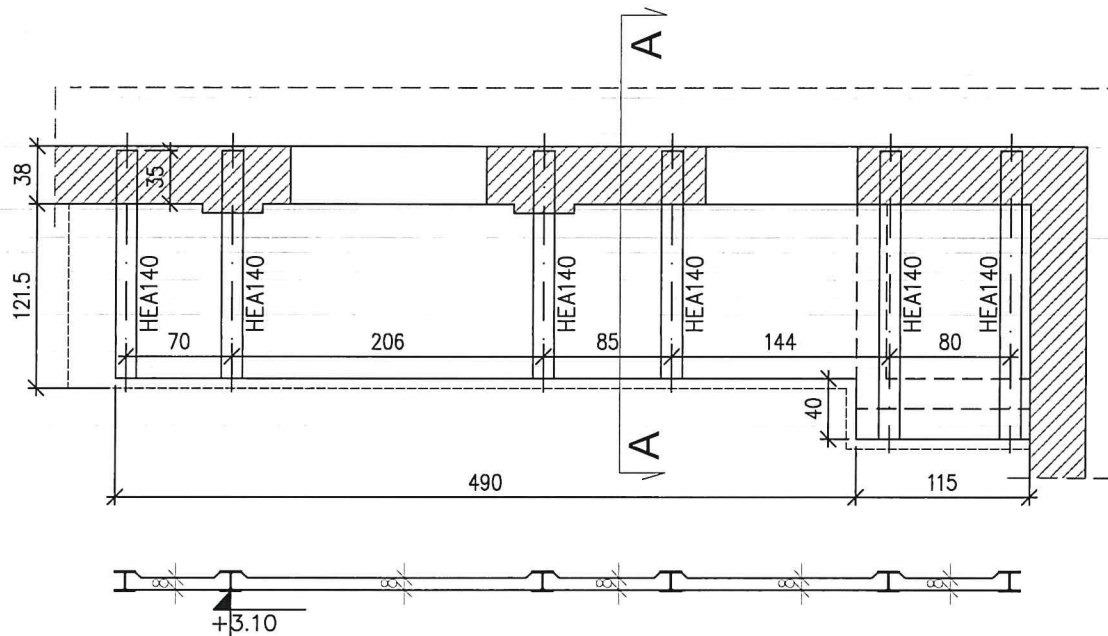
Prawa Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.

KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

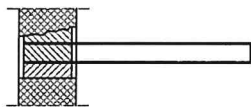
Temat	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWE	Nr projektu	2312
Investor	URZĄD MIASTA SŁAWKÓW MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. ŁOSIŃSKA 1, 41-260 SŁAWKÓW	Data	11.2023
Lokalizacja	UL.ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 41-260 SŁAWKÓW DZ. EWID NR 3302, OBRĘB SŁAWKÓW		
Branża	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA		
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	numer uprawnień	podpis
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98	
Opracowała:	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak	122/2021	
Treść rysunku	DETAL BALUSTRADY		Nr rys: 0.07 Skala: 1:50

KONTRAPUNKT V-PROJEKT
architektura & technologia

RZUT



PRZEKRÓJ A-A



mgr inż. Tomasz Żebro
603 507 115 t.zebro@konstrukcje.pl
UPRAWNIENIA DO WYKONANIA
nr ewid. MIASTO SŁAWKÓW
do projektowania i nadzoru
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.

P1	BALKON	
	PŁYTKI GRESOWE, MROZOODPORNE TRWAŁE I MAŁO NASIĄKLIWE, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ	0,5cm
	WYLEWKA BTONOWA, BETON C16/20	5cm
	ELASTYCZNA HYDROIZOLACJA NA BAZIE MINERALNEJ, WZBOGACONA POLIMERAMI	
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 200	6,5cm
	PŁYTA ŻELBETOWA BALKONU WYLEWANA MIĘDZY BELKAMI STALOWMI, BETON C20/25	12cm
	BELKI KONSTRUKCYJNE (DWMUTEOWNIK HEAT140)	14cm
	WARSTWA TERMOIZOLACJI EPS 150	6,5cm
	TYNK CIEŃKOWAPSTWOWY	1cm

KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 RECON: 351257980
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

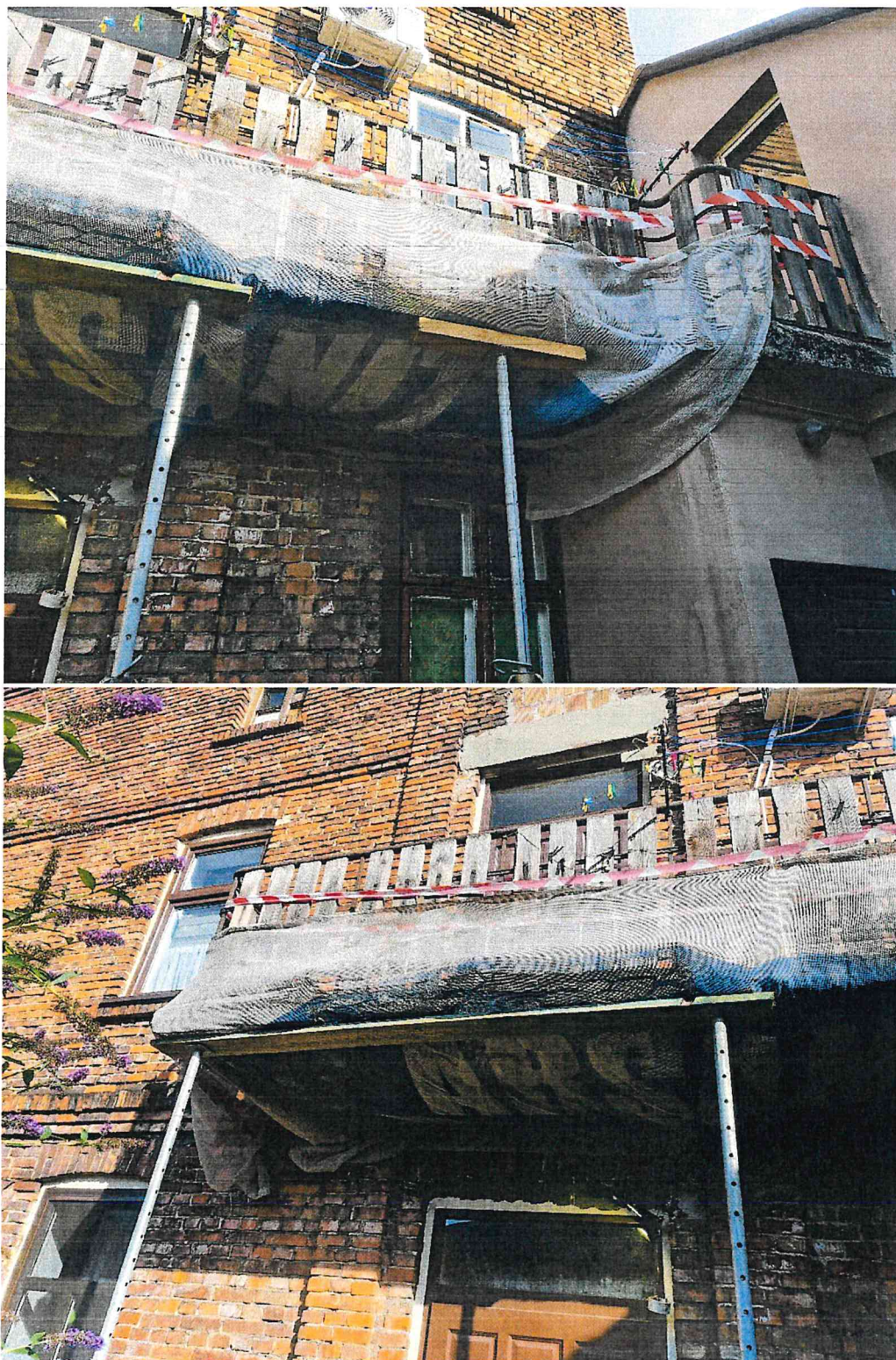
Temat	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE	Nr projektu	2312
Inwestor	URZĄD MIASTA SŁAWKÓW MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. ŁOSIŃSKA 1, 41-260 SŁAWKÓW	Data	11.2023
Lokalizacja	UL.ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 41-260 SŁAWKÓW DZ. EWID NR 3302, OBRĘB SŁAWKÓW		
Branża	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA		
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	numer uprawnień	151/98
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek		
Opracowała:	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak	122/2021	
Treść rysunku	KONSTRUKCJA BALKONU		Nr rys: 0.08 Skala: 1:50

**ROZBIÓRKA I ODTWORZENIE BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ
BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY
ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE**

ZAŁĄCZNIKI

1. Dokumentacja zdjęciowa

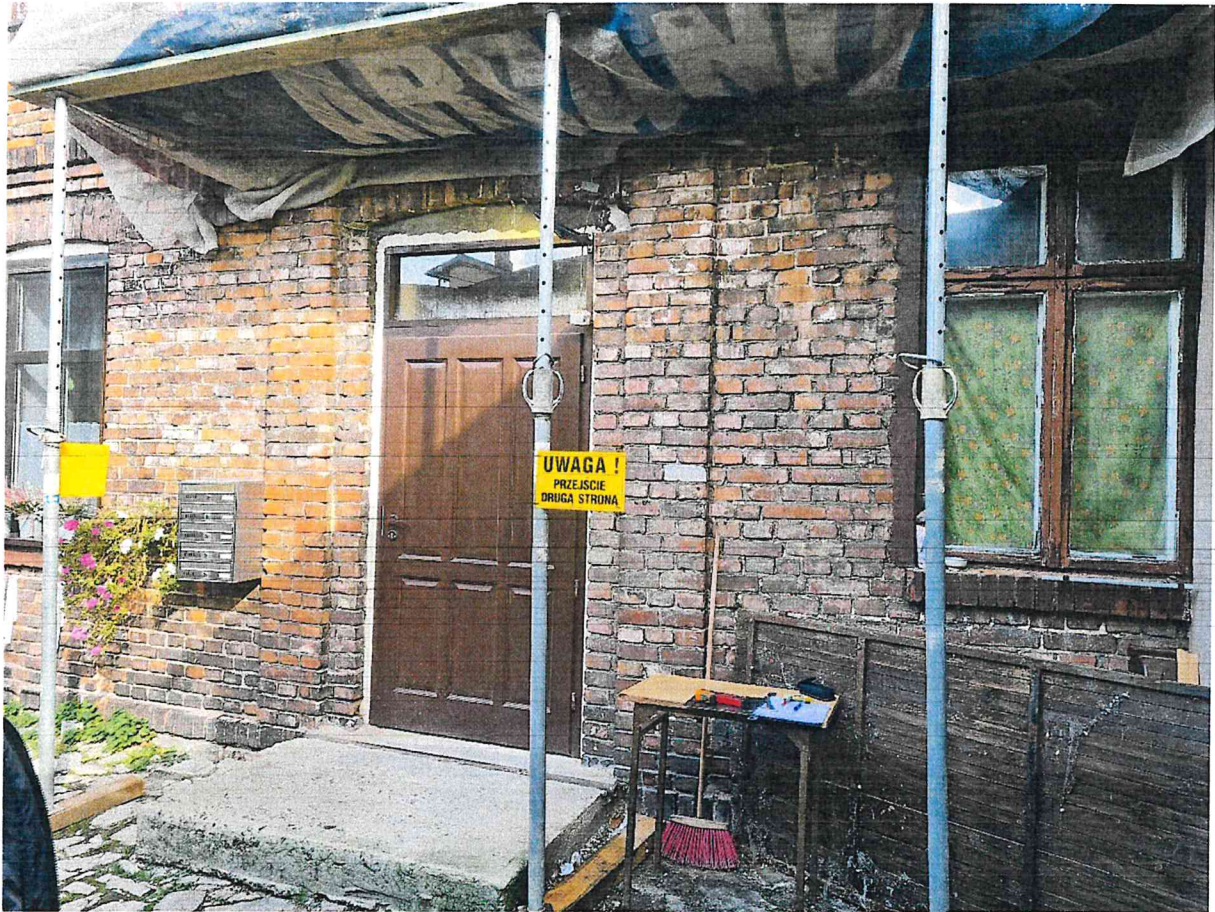
3.3. DOKUMENTACJA ZDJĘCIOWA















3.4. KATEGORIA GEOTECHNICZNA

Na podstawie badań podłoża gruntowego przyjmuje się, że na terenie projektowanej inwestycji planują proste warunki gruntowo-wodne. W związku z powyższym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia budowli (Dz. U. z dnia 27 kwietnia 2012 r., poz. 463) projektowaną zabudowę zalicza się do II kategorii geotechnicznej przy prostych warunkach gruntowych.

Opracował:

mgr inż. arch. Aleksander Mirek - architektura

4. SPIS RYSUNKÓW

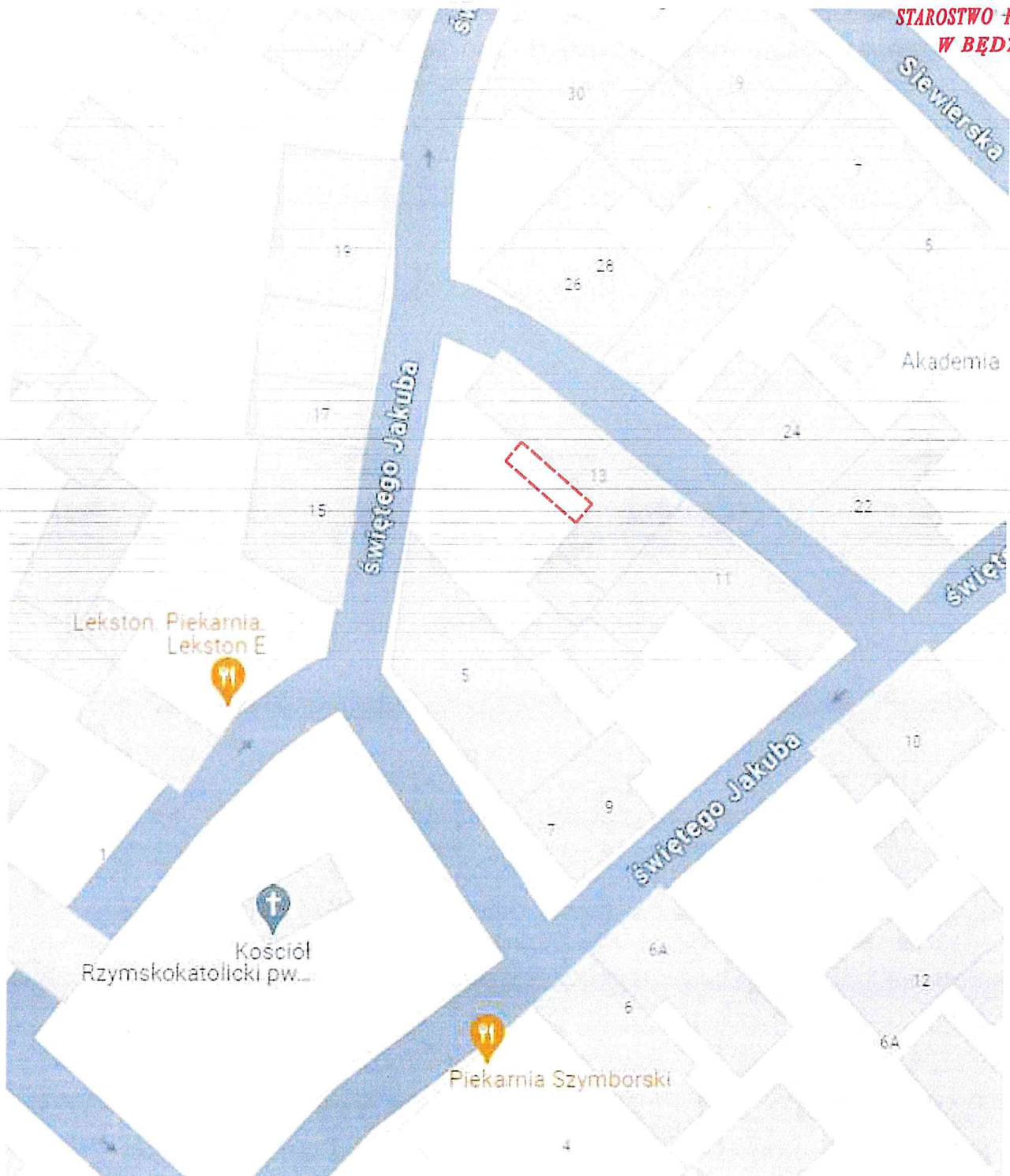
Lp.	Temat Rysunku	skala
0.01	Sytuacja- stan istniejący	1:500
0.02	Rzut balkonu	1:50
0.03	Przekrój A-A	1:50
0.04	Przekrój B-B	1:50
0.05	Elewacja Południowa	1:50
0.06	Elewacja Wschodnia	1:50
0.07	Detal balustrady	1:20
0.08	Konstrukcja balkonu	1:50



STAROSTA BĘDZIŃSKI
 Powiatowy Urząd Rejestrowy i Kartograficzny
 Powiatowa stacja geodezyjno-kartograficzna z urządzeniem przy-
 łącznym do państwowego centralnego urzędu i kartograficznego

STAROSTA BĘDZIŃSKI
 POWIATOWY URZĄD REJESTROWY I KARTOGRAFICZNY
 GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA

Gmina Sławków
Rynek 1
41-260 Sławków
NIP: 625-244-51-99



ZAKRES INWESTYCJI

UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.

KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia
 KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY
 ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980
 tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

Temat	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE		Nr projektu 2312
Inwestor	URZĄD MIASTA SŁAWKÓW MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. ŁOSIŃSKA 1, 41-260 SŁAWKÓW		Data 11.2023
Lokalizacja	UL.ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 41-260 SŁAWKÓW DZ. EWD NR 3302, OBRĘB SŁAWKÓW		
Branża	ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA		
Faza	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	numer uprawnień 151/98	podpis
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek		
Opracowała:	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak		
Treść rysunku	Sytuacja- stan istniejący		Nr rys: 0.01 Skala: 1:500

