

PROJEKT BUDOWLANY



TOM I/II

Egzemplarz

Tom II

projekt techniczny

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki

jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2], powiat nowosądecki

obręb Podole-Górowa [0005]

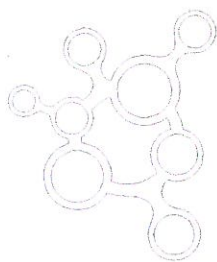
działka ewid. nr 133

ID działki ID.6640.12977.2021

INWESTOR:

Gmina Gródek n/Dunajcem

33-318 Gródek n/Dunajcem 54



ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

Specjalność architektoniczna

mgr inż. arch. Konrad Kochański

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr upr. MPOiA/19/2004

-w zakresie badań architektonicznych przy obiektach zabytkowych - spełnienie warunku art. 37d ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2003 nr 162 poz. 1568 z późniejszymi zmianami).

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

032022
nowy sącz

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Krakowie
Delegatura w Nowym Sączu
ul. Wiśniowieckiego 127, 33-300 Nowy Sącz
tel./fax 18 442-84-80

Załącznik do pisma

DNS...H. 5183...17. 2022.MM1

Z UPOWAŻNIENIA
Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora
Zabytków w Krakowie
p.o. Kierownika Delegatury

mgr Robert Kowalski

str. PZT 1



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SPIS TREŚCI

Podstawa opracowania	str. PZT5
1. Położenie terenu lokalizacji oraz przedmiot zamierzenia budowlanego	str. PZT5
2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu	str. PZT5
3. Projektowane oraz istniejące zagospodarowanie terenu w tym uzbrojenie terenu i dostęp do mediów	str. PZT5
4. zestawienie powierzchni	str. PZT6
5. Ochrona terenu wynikająca z MPZP lub przepisów szczególnych	str. PZT6
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi;	str. PZT7
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych;	str. PZT7
8. Obszar oddziaływania projektowanego obiektu	str. PZT7

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

PZT1 – PZT plansza zbiorcza 1:500

DOKUMENTY FORMALNE

- oświadczenia projektantów str. P2
- informacja BLOZ str. P5 – P7

ZAŁĄCZNIKI:

- UI - U3 - kopia uprawnień i izby zawodowej projektantów
- ZI. Opinia MWKZ

OPIS ZAGOSPODAROWANIA TERENU :::::

PODSTAWA OPRACOWANIA

Niniejszy projekt został opracowany na podstawie:

- Badań architektonicznych, odkrywek i inwentaryzacji wykonanych na obiekcie przez autorów nin. opracowania,
- Kwerendy architektonicznej i historycznej oraz analizy obiektu jego architektury oraz układu konstrukcyjnego,
- Analizy detalu oraz konstrukcji ciesielskiej,
- Programu prac konserwatorskich wykonanego przez mgr art.-plast Józef Stec,
- Ustawa o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2020.282 t.j. z dnia 21.02.2020r.)
- Rozporządzenie Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 14 października 2015 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2018, poz. 1609),
- zaleceń i konsultacji z WUOZ Delegatura Nowy Sącz,
- Ustawa „Prawo Budowlane” Dz. U. 1994 Nr 89 poz. 414 z późn. zm.;
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. nr. 75/2002 poz. 690 z późn. Zmianami);
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego Dz.U. 2020 poz. 1609;
- przepisów techniczno – budowlanych i norm obowiązujących w zakresie, objętym opracowaniem,
- warunków określonych prawem miejscowym MPZP Gminy Gródek n/Dunajcem
- mapy do celów projektowych przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Bibliografia:

- J. Heurich, Przewodnik dla cieśli, Warszawa 1871,
- St. Mielnicki, Ustroje budowlane, Warszawa 1935,
- F. Kopkowicz, Ciesielstwo polskie, Warszawa 1958,
- J. Tajchman, Standardy w zakresie projektowania, realizacji i nadzorów prac konserwatorskich, Toruń 2014,
- Domaśłowski Wiesław, Profilaktyka, konserwacja kamiennych obiektów zabytkowych. Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Toruń 1993 r.,
- Tyrowicz Tadeusz. Kamieniarstwo – obróbka ręczna. Wydawnictwo Budownictwo i Architektura, Warszawa 1956,
- Jackiewicz Adam. Materiałoznawco Kamieniarskie. PWSZ Warszawa 1954,

OPIS TECHNICZNY ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Położenie terenu lokalizacji oraz przedmiot zamierzenia budowlanego

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki

Przedmiotem zamierzenia jest odbudowa/translokacja zabytkowej kapliczki położonej w m. Podole-Górowa Gmina Gródek n/Dunajcem. Obecnie przedmiotowa kapliczka zlokalizowana jest na działce nr 142 będącej terenem pasa drogi powiatowej nr 1565K opisanej w MPZP jako KD(DP-253 I I). Istniejąca kapliczka translokowana będzie na sąsiednią działkę ewidencyjną nr 133, tj. przesunięcie jej w kierunku północnym o ok. 263cm.

Docelowa lokalizacja tj. działka nr 133 opisana w MPZP jako F72 MNU-Z0 (teren zabudowy mieszkalnej z dopuszczeniem usług) oraz KD(DP-253 I I).

Teren nieogrodzony, w części zabudowany (budynek mieszkalny wraz z zabudową gospodarczą), z południowo-wschodnią ekspozycją terenu (w obrębie loco) o rzędnych terenu 315,50-317,6m.n.p.m.

Istniejąca zieleń stanowi obecnie około 90,8% pow. działki i składa się z zieleni niskiej trawiastej oraz średniej krzewiastej w tym olzowej.

Od strony Południowej nin. teren graniczy z niezabudowaną działką nr 133, stanowiącą drogę powiatową i oznaczoną jako użytek 'dr'.

Dostęp do drogi publicznej od strony południowej terenu inwestycji poprzez istniejący zjazd z drogi powiatowej w.w.

2. istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu

Teren inwestycji dz. nr 133 jest terenem zainwestowanym. Teren działki nieogrodzony, w większej części stanowiący teren biologicznie czynny.

3. Projektowane oraz istniejące zagospodarowanie terenu w tym uzbrojenie terenu i dostęp do mediów

a) urządzenia budowlane związane z istn. obiektami budowlanymi – brak,

b) sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków – nie dotyczy,

c) układ komunikacyjny- bez zmian,

d) sposób dostępu do drogi publicznej- dostęp do drogi powiatowej poprzez istniejący zjazd indywidualny z dz. nr 142

e) parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

- woda –bez zmian
- zasilanie w energię elektryczną – nie dotyczy
- gaz – nie dotyczy
- nieczystości ciekłe – – nie dotyczy
- odprowadzenie wód opadowych – nie dotyczy
- nieczystości oraz odpady stałe – nie dotyczy
- oświetlenie terenu działki- nie przewiduje się;

f) ukształtowanie terenu i układ zieleni, w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu – teren działki z południowo-zachodnią ekspozycją terenu o rzędnych terenu 315,00-316,5m.n.p.m. W obrębie translokowanej (przenoszonej) kapliczki teren ukształtowany jest w formie skarpy równoległej do drogi. Teren działki w obrębie kapliczki obsadzony jest thujami, brak drzew.

Projektowany sposób zagospodarowania terenu

Na przedmiotowym terenie dz. ew. nr 133 projektowana jest translokacja (przeniesienie i odbudowa) zabytkowej kapliczki z działki drogowej nr 142.

Zakres prac przewiduje:

- rozbiórkę (dz. ewid. nr 142) z odzyskiem oryginalnego materiału,
- wykonanie fundamentu,
- odbudowę kapliczki zgodnie z inwentaryzacją i projektem,

Dostęp do kapliczki bez zmian od strony drogi powiatowej.

4. **zestawienie powierzchni**

- a) powierzchni zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych, przy czym powierzchnię zabudowy budynku pomniejsza się o powierzchnię części zewnętrznych budynku, takich jak: tarasy naziemne i podparte słupami, gzymsy oraz balkony,
b) powierzchni dróg, parkingów, placów i chodników,
c) powierzchni biologicznie czynnej.

PROJEKTOWANY BILANS TERENU dz. nr 133

lp.	funkcja obszaru	rodzaj zainwestowania	pow.m ²	%
1	istn. zabudowa	budynek nr 177	87,29	0,5966507
2	istn. zabudowa	budynek gospodarczy	179,3	1,2255639
3	istn. zabudowa	budynek gospodarczy	145,9	0,9972659
4	ukł. komunikacji	dojazd	260,67	1,7817498
5	obszar biologicznie czynny	zielen, woda	13956,84	95,39877
x	razem powierzchnia działki		14630,00	100,00

PROJEKTOWANY BILANS TERENU

lp.	funkcja obszaru	rodzaj zainwestowania	pow.m ²	%
1	istn. zabudowa	budynek nr 177	87,29	0,5966507
2	istn. zabudowa	budynek gospodarczy	179,3	1,2255639
3	istn. zabudowa	budynek gospodarczy	145,9	0,9972659
4	ukł. komunikacji	dojazd	260,67	1,7817498
	PROJ. KAPLICZKA	OBIEKT	3,2	0,0218729
2	obszar biologicznie czynny	zielen, woda	13956,84	95,39877
x	razem powierzchnia działki		14630,00	100,00

5. **Ochrona terenu wynikająca z MPZP lub przepisów szczególnych**

Projektowana translokacja i odbudowa nie wywoła zabronionych prawem skutków na środowisko, zdrowie oraz warunki zagospodarowania terenów sąsiednich.

Powierzchnia terenu zajęta pod odbudowę kapliczki w wyniku realizacji przedsięwzięcia nie przekracza 0.5ha.

Dz. U. z 2019 Poz. 1839 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko:

Ust. 55) zabudowa mieszkaniowa wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą:

- a) objęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie większej niż:

– 2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5 (rezerwat, Natura 2000 MPOCHK), 8 i 9 ustawy z dnia 21.06.2021 r. (dz. U. 2021 poz. 1098 tj) o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–3 tej ustawy,

– 4 ha na obszarach innych niż wymienione w tiret pierwsze,

- b) nieobjęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż:

– 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy U. 2021 poz. 1098 t.j. - o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–3 tej ustawy,

– 2 ha na obszarach innych niż wymienione w tiret pierwsze;

Przedmiotowa lokalizacja zlokalizowana jest na obszarze Południowomałopolskiego Obszaru chronionego Krajobrazu, zlokalizowana poza obszarem Natura 2000 Ostoja Nietoperzy okolic Bukowca oraz poza obszarem chronionym rezerwatu Diable Skały.

- a) rodzaj ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu – patrz rozliczenie MPZP,

- b) informacja czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską,

Teren objęty opracowaniem nie podlega przepisom ustawy o ochronie dóbr kultury oraz ochronie konserwatorskiej na podstawie ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2003 nr 162 poz. 1568 z późniejszymi zmianami).

Przedmiotowa kapliczka objęta jest ochroną na podstawie GEZ Gminy Gródek n/Dunajcem oraz objęta jest ochroną wynikającą z w/w ustawy o ochronie zabytków.

c) dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego – jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego,

-nie dotyczy

d) dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi;

Projektowany obiekt i elementy zagospodarowania terenu nie wywołają zabronionych prawem skutków na środowisko, zdrowie oraz warunki zagospodarowania terenów sąsiednich.

Teren działki wraz z kapliczką oraz nową lokalizacją położony jest poza obszarem zagrożonym powodzią (https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/) -MRP 0.02%, 1%, 10% nie występuje. Odległość odbudowywanej kapliczki od cieku wodnego będącego dopływem rzeki Dunajec -potok Podolanka wynosi 19,45m.

Teren przedmiotowej działki nie jest zagrożony osuwiskiem zgodnie z danymi z

<http://geoportal.pgi.gov.pl/portal/page/portal/SOPO/Wyszukaj3/>.

Ochrona przed hałasem na podstawie Dz. U. z 2007 nr 120 poz. 826 - *w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku* - dla sąsiednich terenów zabudowy mieszkaniowej oraz mieszkaniowo-usługowej dopuszczalny poziom generowanego hałasu nie może przekroczyć -LAeq D -przedział czasu odniesienia równy 8 najmniej korzystnym godzinom dnia kolejno po sobie następującym =55dB oraz LAeq N przedział czasu odniesienia równy 1 najmniej korzystnej godzinie nocy =45dB.

Nie przewiduje się lokalizacji urządzeń generujących hałas na elewacjach, projektowane ściany budynku wielowarstwowe o izolacyjności akustycznej ok. $R_w(dB) = 32$.

Nie przewiduje się instalacji urządzeń generujących drgania uderowe oraz jonizację powietrza.

Obiekt oraz jego funkcja nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko- nie zalicza się do I ,2 i 3 grupy określonej w Dz. U. z 2019 poz.1839 -w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

6. dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi;

Nie dotyczy.

7. inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych;

8. obszar oddziaływania projektowanego obiektu

Na podstawie art. 3 pkt. 20 PB wyznacza się obszar oddziaływania obiektu wyznaczony na podstawie:

- Ustawa „Prawo Budowlane” Dz. U. 1994 Nr 89 poz. 414 z późn. zm.,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie / Dz. U. nr. 75/2002 poz. 690 z późn. zmianami/,
- ustawy o ochronie dóbr kultury oraz ochronie konserwatorskiej na podstawie ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2003 nr 162 poz. 1568 z późniejszymi zmianami).
- Dz. U. z 2019 poz.1839. -w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.
- Dz. U. 2017 poz. 1566 Prawo wodne z późn. zmianami

Wyznaczenia obszaru oddziaływania przedsięwzięcia dokonano w oparciu o art. 3 pkt. 20 Prawa budowlanego, który stanowi, że przez obszar oddziaływania obiektu należy rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu tego terenu. Do przepisów odrębnych w rozumieniu art. 3 pkt 20 Prawa budowlanego należy zaliczyć przepisy rozporządzeń wykonawczych, a zatem przepisy techniczno-budowlane (warunki techniczne jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie), ale także przepisy dotyczące m. innymi ochrony przeciwpożarowej, prawa wodnego, ochrony środowiska, zagospodarowania przestrzennego, jak i przepisy prawa miejscowego, które w myśl art. 87 ust. 2 Konstytucji RP są źródłem powszechnie obowiązującego prawa na obszarze działania organów, które je ustanowiły, wprowadzających ograniczenia w zakresie zagospodarowania terenu oraz oddziaływania obiektu:

- **zacieniania obiektów zlokalizowanych na działkach sąsiednich** – nie występuje,
- ochrony pożarowej w zakresie odległości od obiektów sąsiednich i granic działek – Nie dotyczy.
- **odległości lokalizacji projektowanych elementów zagospodarowania terenu**
 - Nie dotyczy.

- **w zakresie bezpieczeństwa konstrukcji** § 203WT - nie przewiduje się wykonania prac mogących naruszyć statykę obiektów sąsiednich,
- **emisji hałasu, drgań, udaru i jonizacji** - § 323 WT w projekcie nie przewiduje się lokalizacji urządzeń emitujących hałas, drganie czy też jonizację powietrza - wpływających na sąsiednią zabudowę,
- **lokalizacji elementów** - będących przedsięwzięciem mogącym zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko- w projekcie nie przewiduje się lokalizacji oraz magazynowania elementów mogących oddziaływać na środowisko (DZ. U. z 2019 poz. 1839) – nie przewiduje się,
- **pomniki przyrody** - nie występuje
- **zagospodarowanie terenu oraz ochrona zabytków wraz z kontekstem zabytkowego otoczenia** – Gminna Ewidencja Zabytków
- **projektowana infrastruktura oraz kolizje** - nie występuje,
- **Projektowane elementy** - nie wprowadzają ograniczeń, nie obostrzają realizacji obiektów oraz infrastruktury na działkach sąsiednich,
- **dostęp terenów działek** - (w obrębie nin. opracowania) do dróg lądowych zgodnie z istniejącym schematem komunikacyjnym. Nie przewiduje się obostrzeń w zakresie dostępu do obiektów oraz terenów działek sąsiednich,

Obszar Oddziaływania Obiektu zawierać będzie się w obrębie działki inwestora nr 133 obręb 0005 Podole Górowa

Opracował:

mgr inż. arch. Konrad Kochański
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń nr MPOIA/19/2004

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
powstała jako opracowanie jednostkowe
skala 1 : 500

PROJEKT BUDOWLANY ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁKI nr 133 skala 1:500

woj. małopolskie
pow. nowosądecki
gm. Gródek n/Dunajcem (121003_2)
obręb: Podole Górowa (0005)
dz: 133 i inne

sek. m. zasadniczej:
174.314.21
ukł. współrz: "1965";
ukł. wys: "Kronsztadt"
ID: GEO.6640.12977.2021

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone badaniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej. Niniejsza mapa w swojej treści zawiera projektowane sieci uzbrojenia terenu uzgodnione w ZUDP nr 467/19

5370100
4616950

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2],
powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]
działka ewid. nr 133
ID działki ID.6640.12977.2021
INWESTOR:
Gmina Gródek n/Dunajcem
33-318 Gródek n/Dunajcem 54

Legenda:

A9 ZL

zagospodarowanie przestrzenne

zakres opracowania

Wykonawca; dn.: 10.12.2021r

nr.rys.	data/format/info	rewizja
TI	03.2022	
mgr inż. arch. Konrad Kochański A: ul. bema I la, 33-300 nowy sącz T: +48 512 95 82 20 E: kkadwa@gmail.com n: 734-109-26-56		

specjalność architektoniczna

mgr inż. arch. Konrad Kochański -projektant
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń nr MPOIA/19/2004

Poświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych wykonanej przez mgr inż. Marek Terłaga nr. upr. 19124, przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego PODGiK w Nowym Sączu pod numerem GEO.6640.12977.2021 protokół weryfikacji nr 6640.12977.2021_78418 z dnia 07.01.2022r.

- proj. translokacja
- proj. lokalizacja odbudowy kapliczki
- istn. lokalizacja kapliczki - do przeniesienia/translokacja
- teren biologicznie czynny
- istn. sieć nN linia kablowa -bez zmian
- strefa zbliżenia 3m do skrajnego przewodu
- istn. sieć orange -bez zmian
- istn. wodociągowa -bez zmian

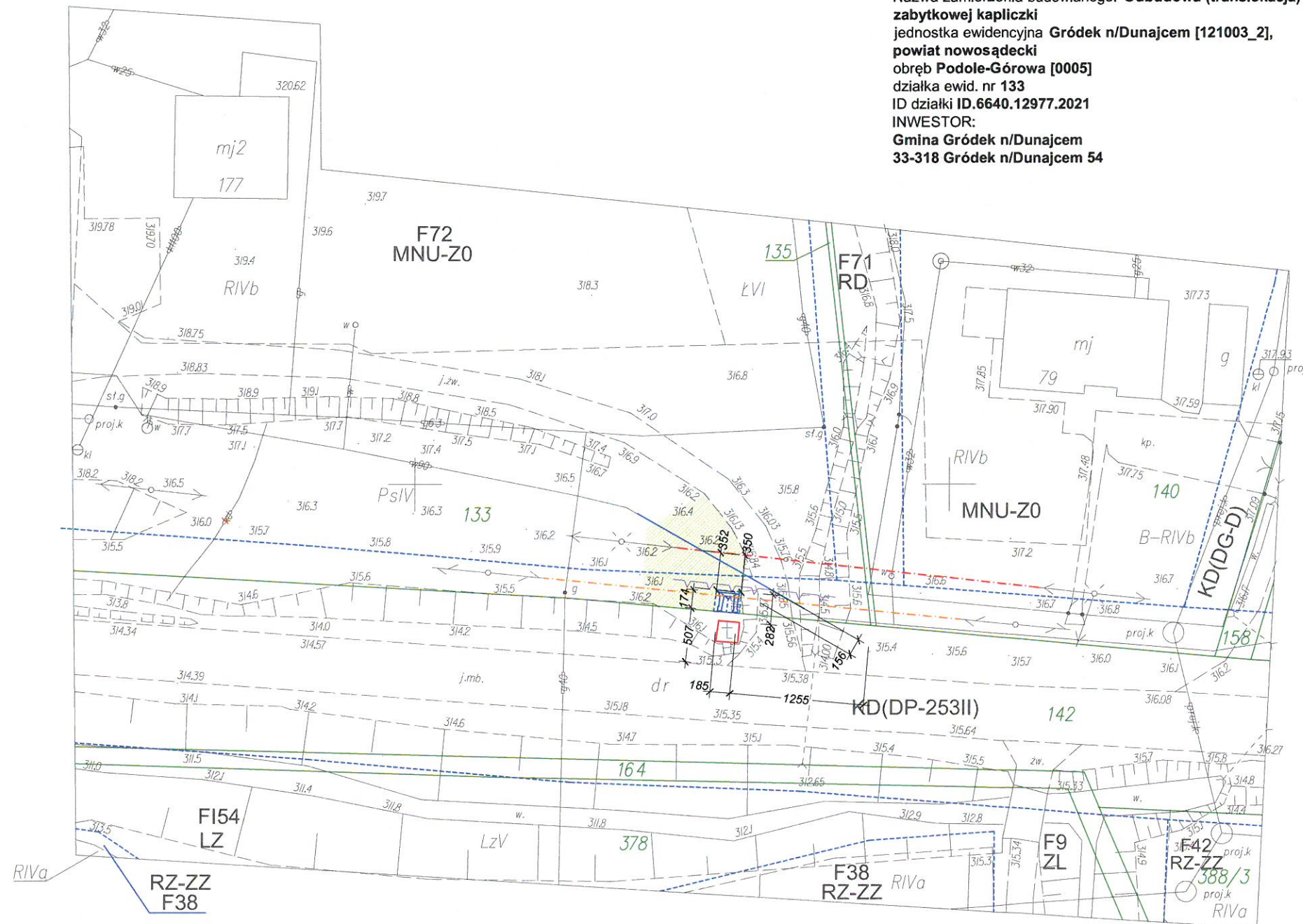
Z UPOWAŻNIENIA

Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora
Zabytków w Krakowie
p.o. Kierownika Delegatury

mgr Robert Kowalski

wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Krakowie
Delegatura w Nowym Sączu
ul. Włodzimieża 127, 33-300 Nowy Sącz
tel. 442-84-84

Załącznik do pisma
DNS-11.5183.12.2022-MM1



5370000
4616900



ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2], powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]

działka ewid. nr 133

ID działki ID.6640.12977.2021

INWESTOR:

Gmina Gródek n/Dunajcem

33-318 Gródek n/Dunajcem 54

TOM

I/II

Egzemplarz

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

Specjalność architektoniczna

mgr inż. arch. Konrad Kochański

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr upr. MPOiA/19/2004

-w zakresie badań architektonicznych przy obiektach zabytkowych - spełnienie warunku art. 37d ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2003 nr 162 poz. 1568 z późniejszymi zmianami),

03²⁰²²
nowy sącz

ZAWAROŚĆ OPRACOWANIA

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki

jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2], powiat nowosądecki

obręb Podole-Górowa [0005]

działka ewid. nr 133

ID działki ID.6640.12977.2021

INWESTOR:

Gmina Gródek n/Dunajcem

33-318 Gródek n/Dunajcem 54

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

A01 – RZUT ODTWORZENIE

A02 – RZUT DACHU

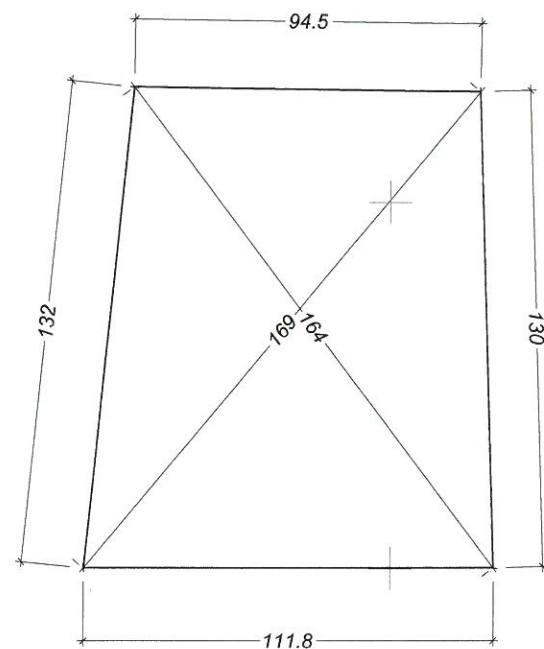
A03 - ELEWACJA POŁUDNIOWA

A04 – ELEWACJA WSCHODNIA

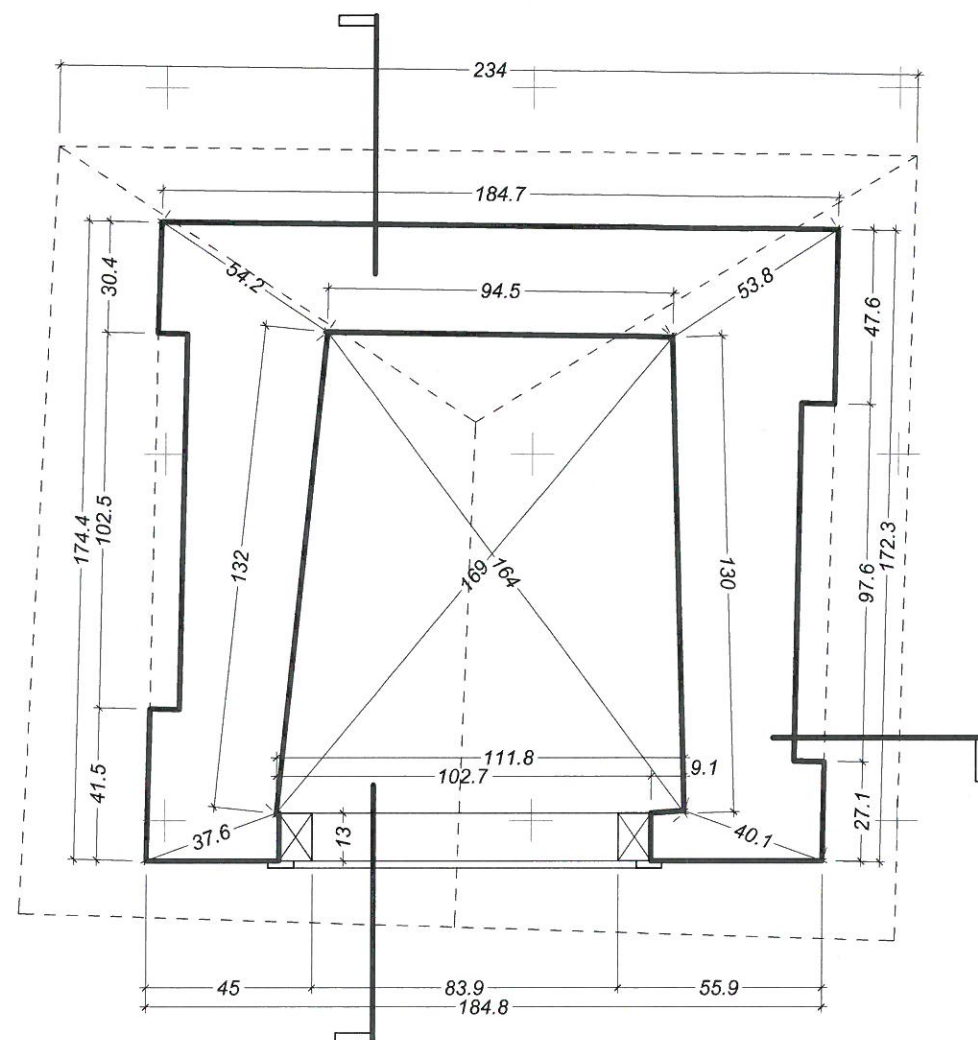
A05 - ELEWACJA ZACHODNIA

A06 – ELEWACJA PÓŁNOCNA

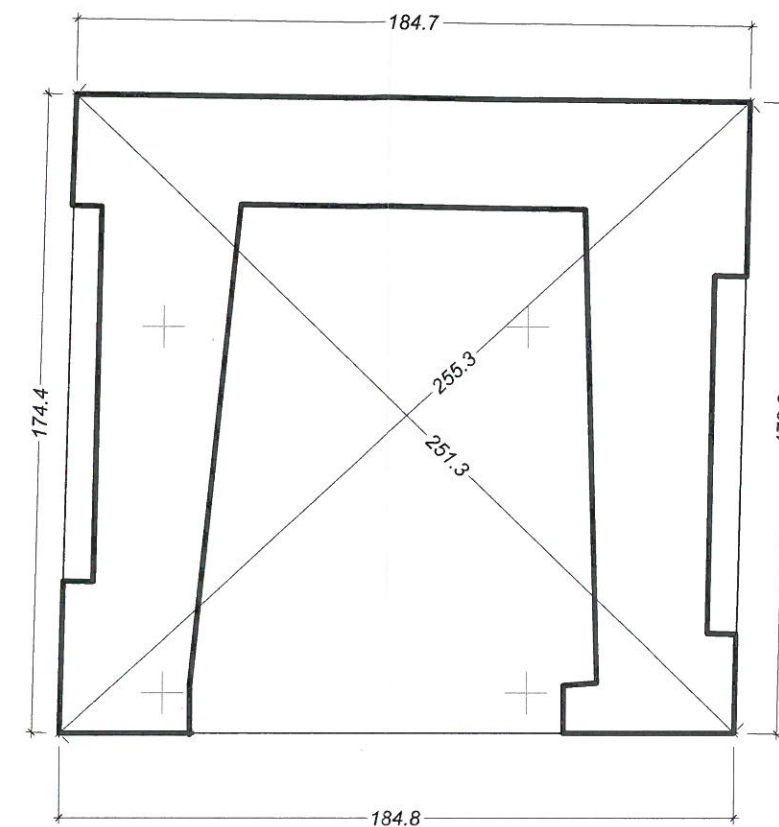
wnętrze 1:20



przysiemieobrys 1:20



obrys 1:20



Kkadwa
Jelej

mgr inż. arch. Konrad Kochański
A: ul. Bema 11, 33-300 Nowy Sącz
T: +48 512 95 82 20
E: kkadwa@gmail.com
n: 734-109-26-56

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja)
zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2],
powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]
działka ewid. nr 133
INWESTOR: 33-318 Gródek n/Dunajcem 54

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY/KONSERWATORSKI

GEZ Gmina Gródek n/Dunajcem

ARCHITEKTURA
mgr inż. arch. Konrad KOCHAŃSKI

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
dla projektowania bez ograniczeń, nr PIKOW/19/2024
-w zakresie badań architektonicznych przy obiektach zabytkowych - spełnienie
warunku art. 376 ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad
zabytkami (Dz. U. 2014 poz. 1446 z późniejszymi zmianami)

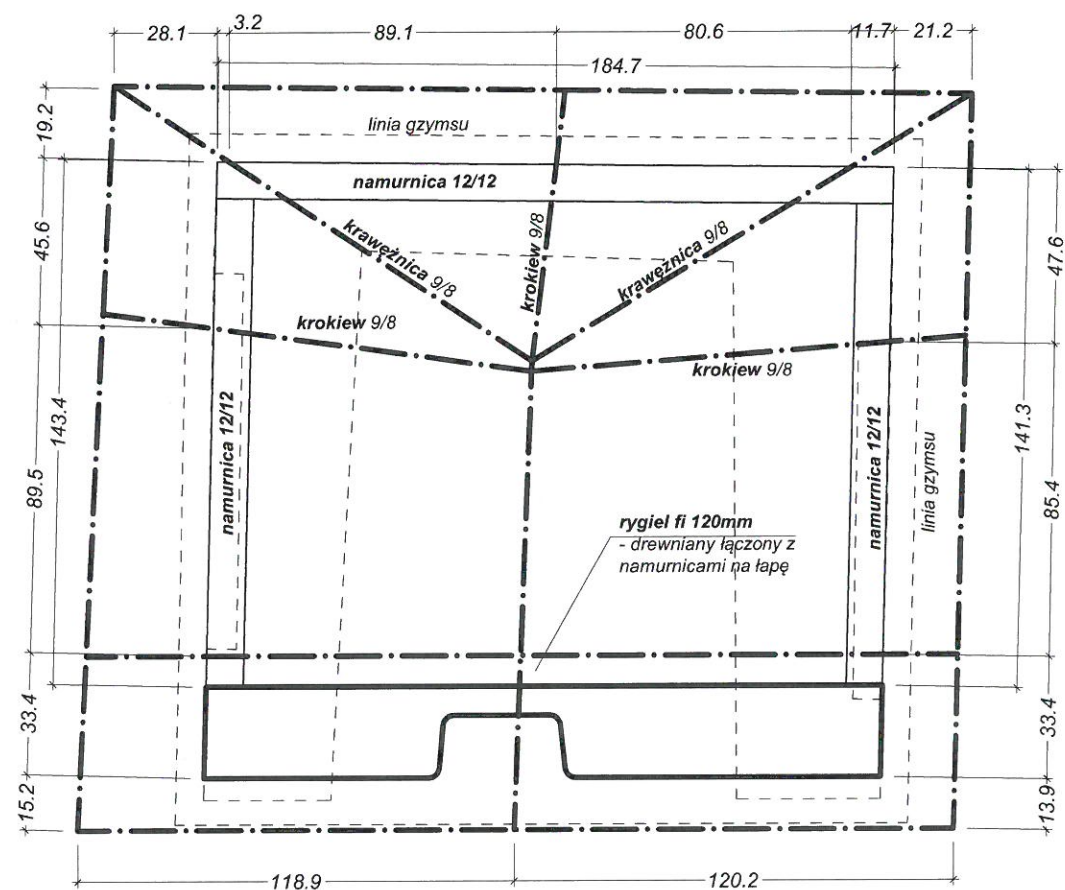
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, zastrzeżenie sposobu opracowania
KOPIOWANIE, NAŚLADOWICTWO ORAZ PUBLIKACJA WYMAGA ZGODY AUTORA

nr rysunku: **A01** skala / format: 1:20 @A3 data: **03 2022**
nowy sącz

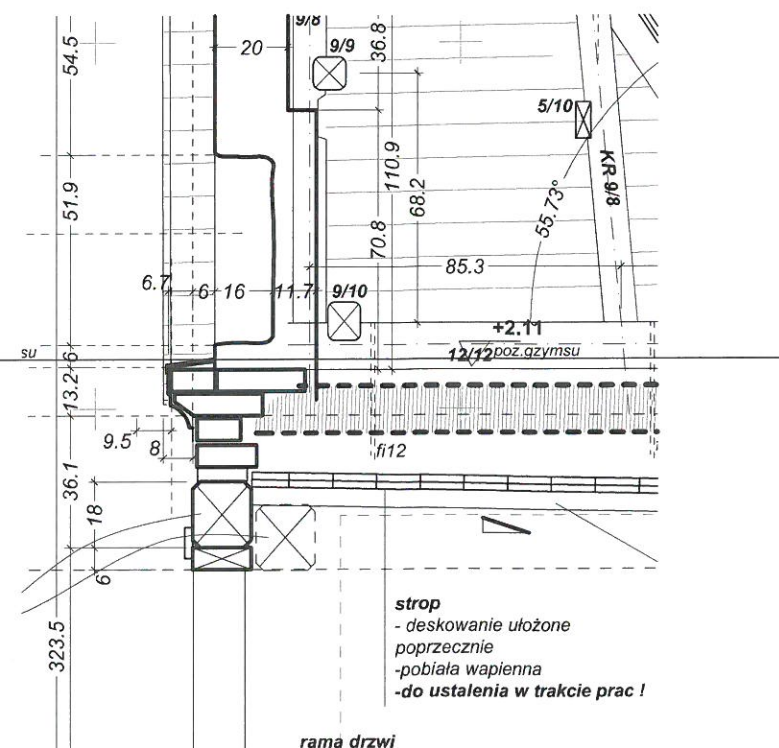
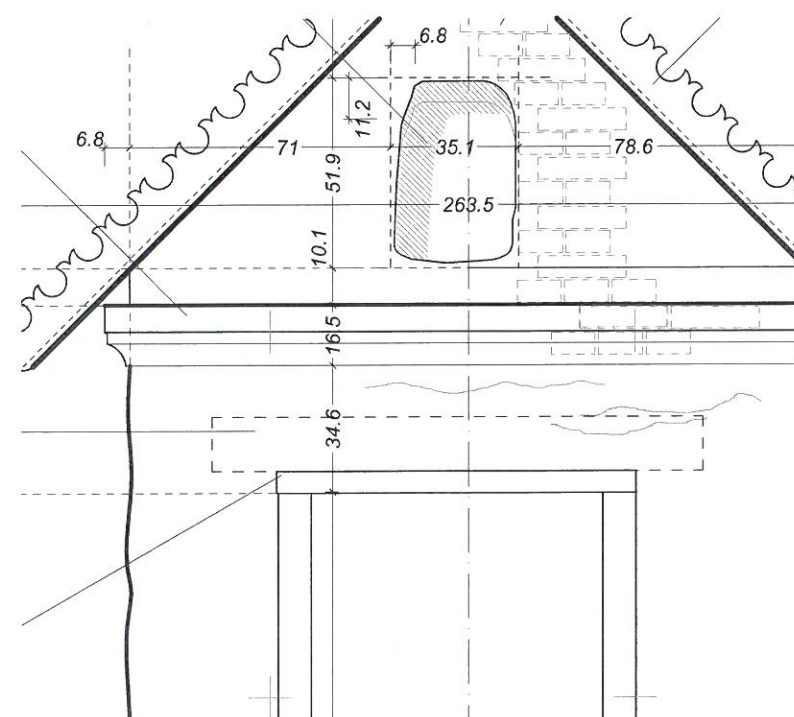
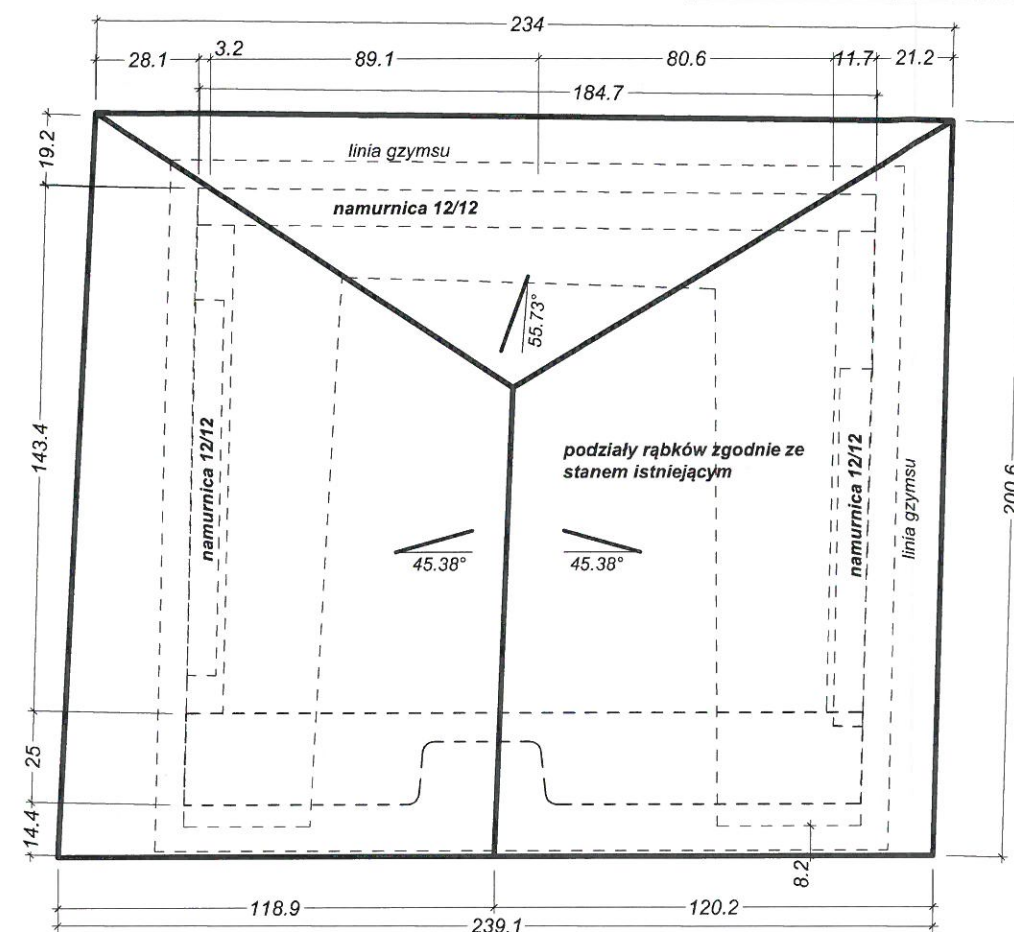
RYSUNEK:

rzut przysiemie

rzut więźby 1:20



rzut połaci 1:20



Kkadwa
Atelier

mgr inż. arch. Konrad Kochański
A: ul. bema. 11, 33-300 nowy sącz
T: +48 512 95 82 20
E: kkadwa@gmail.com
n: 734-109-26-56

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja)
zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2],
powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]
działka ewid. nr 133
INWESTOR: 33-318 Gródek n/Dunajcem 54

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY/KONSERWATORSKI

GEZ Gmina Gródek n/Dunajcem

ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Konrad KOCHAŃSKI

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
dot. projektowania bez ograniczeń, nr IPBCA/19/2004
-w zakresie badań i architektonicznych przy obiektach zabytkowych -spełnienie
warunku art. 376 ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad
zabytkami (Dz. U. 2014 poz. 1446 z późniejszymi zmianami)

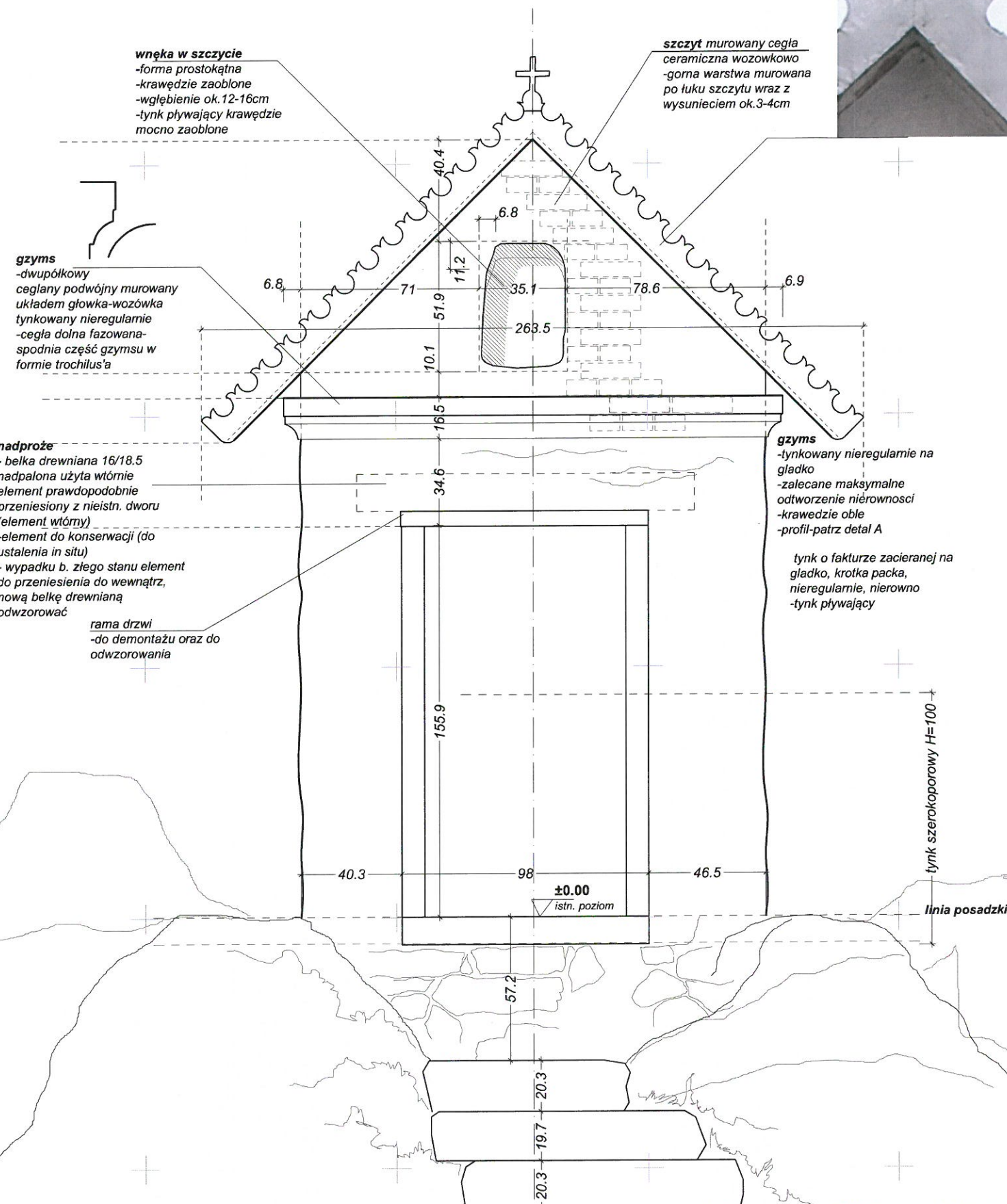
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, zastrzega się odzworowania sposobu opracowania
KOPIOWANIE, NAŚLADOWNICTWO ORAZ PUBLIKACJA WYMAGA ZGODY AUTORA

nr rysunku: **A02** data: **1:20@A3** data: **03 2022**
nazwa / format: **nowy sącz**

RYSUNEK:

rzut dachu

Elewacja Południowa 1:20



TYNK ZEWNĘTRZNY

- nałożenie zaprawy podkładowej, na partie odsłoniętego wstęgu, szpryc - obrzutka, zwiększająca przyczepność następnych warstw
- nałożenie warstwy wyrównawczej - lekki tynk podkładowy renowacyjny z dodatkiem trasy
- położenie zaprawy wykończeniowej-mineralnej z dodatkiem mikrowłókien - zaprawa wapienno-piaskowa z dodatkiem trasy
- Malowanie ścian zewnętrznych -proponuje się pomalować ściany:
- 1. tradycyjnie-tzn. pobielić wapnem gaszonym sezonowanym 2-3krotnie przy czym do ostatniej warstwy dodać niewielką ilość pigmentu UGROWEGO, aby otrzymać tzw. stara biel
- 2. pomalować firmowymi farbami paroprzepuszczalnymi
- kolorystyka do ustalenia komisijnego WUOZ

Farbę nanosić można laserunkowo równocześnie w kilku odcieniach, metodą topowania pędzlem i gąbką.

TYNK WEWNĘTRZNY

- zaleca się założyć tynki wewnętrzne tradycyjne wapienno-piaskowe z niewielką ilością cementu trasowego (garska), tynki należy opracować na gładko, po związaniu zapraw na tynki proponuje się nałożyć pobielnię wapienne zabarwione pigmentem ultramaryny (patrz zdjęcie)-jasny na ścianach, ciemniejszy na sklepieniu
- malowanie oraz kolorystyka do ustalenia komisijnego WUOZ

Kkadwa
Jeleter

mgr inż. arch. Konrad Kochański
A: ul. Berna 11, 33-300 Nowy Sącz
T: +48 512 95 82 20
E: kkadwa@gmail.com
n: 734-109-26-56

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [I21003_2],
powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]
działka ewid. nr 133
INWESTOR: 33-318 Gródek n/Dunajcem 54

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY/KONSERWATORSKI

GEZ Gmina Gródek n/Dunajcem

ARCHITEKTURA
mgr inż. arch. Konrad KOCHAŃSKI

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
dot. projektowania bez ograniczeń, nr IPSCWA/19/2004
-w zakresie badań architektonicznych przy obiektach zabytkowych - spełnienie
warunku art. 376 ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad
zabytkami (Dz. U. 2014 poz. 1446 z późniejszymi zmianami)

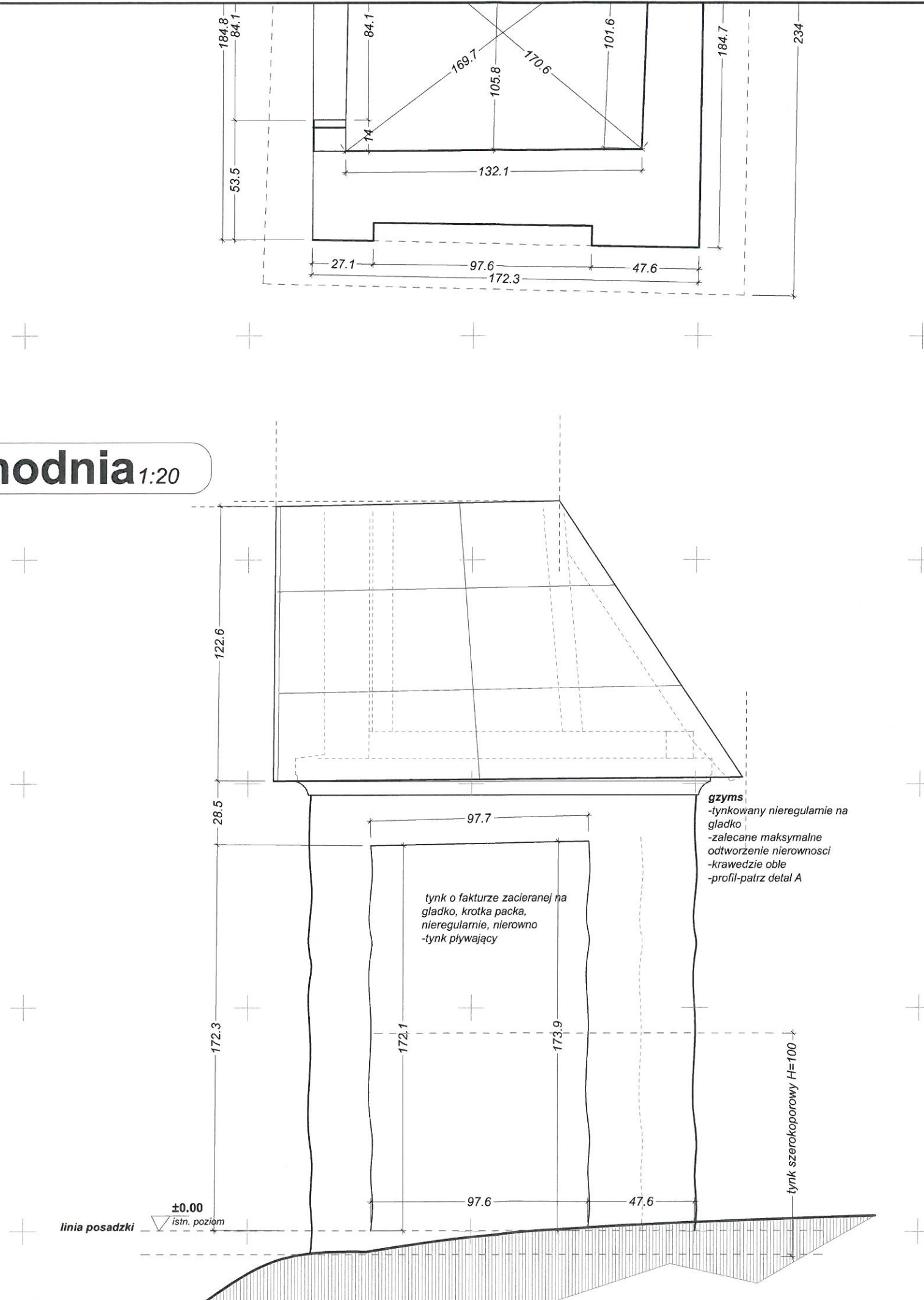
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, zastrzeżenie odzwzorowania sposobu opracowania
KOPIOWANIE, NAŚLADOWICTWO ORAZ PUBLIKACJA WYMAGA ZGODY AUTORA

nr rysunku: A03
skala / format: 1:20 @ A3
data: 03.2022
nowy sącz

RYSUNEK:

el. południowa

Elewacja Wschodnia 1:20



mgr inż. arch. Konrad Kochański
A: ul. bema 11, 33-300 nowy sącz
T: +48 512 95 82 20
E: kkadwa@gmail.com
n: 734-109-26-56

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2],
powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]
działka ewid. nr 133
INWESTOR: 33-318 Gródek n/Dunajcem 54

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY/KONSERWATORSKI

GEZ Gmina Gródek n/Dunajcem

ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Konrad KOCHAŃSKI

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń nr MPDWA/19/2004
w zakresie zadań architektonicznych przy obiektach zabytkowych - spełnienie
warunku art. 376 ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad
zabytkami (Dz. U. 2014 poz. 1446 z późniejszymi zmianami)

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, zastrzeżenie odzwierciedlenia sposobu opracowania
KOPIOWANIE, NAŚLADOWICTWO ORAZ PUBLIKACJA WYMAGA ZGODY AUTORA

nr rysunku:

A04

rewizja:

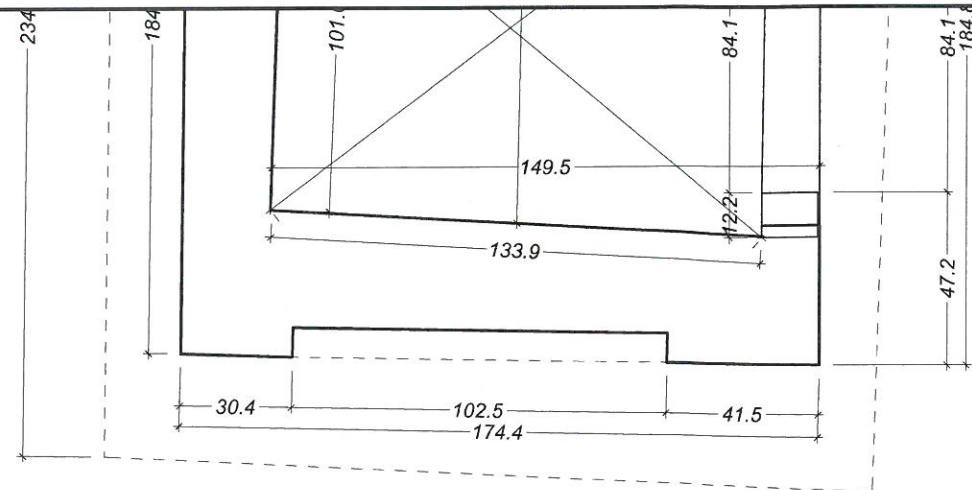
1:20@A3

data:

03 2022
nowy sącz

RYSUNEK:

el.wschodnia



Elewacja Zachodnia 1:20

gzyms
-tynkowany nieregularnie na
gładko
-zalecane maksymalne
odtworzenie nierówności
-krawędzie obłe
-profil-patrz detal A

tynek o fakturze zacieranej na
gładko, krótka packa,
nieregularnie, nierówno
-tynek pływający

194.6

tynek szerokoporowy H=100

linia posadzki

±0.00
istn. poziom



mgr inż. arch. Konrad Kochański
A: ul. Berna 11, 33-300 Nowy Sącz
T: +48 512 95 82 20
E: kkadwa@gmail.com
n: 734-109-26-56

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja)
zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2],
powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]
działka ewid. nr 133
INWESTOR: 33-318 Gródek n/Dunajcem 54

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY/KONSERWATORSKI

GEZ Gmina Gródek n/Dunajcem

ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Konrad KOCHAŃSKI

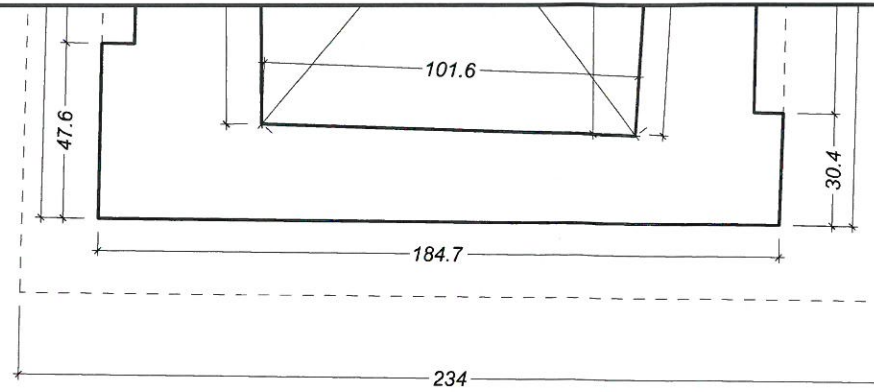
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
r/o projektowania bez ograniczeń, nr IPPOA/19/2024
w zakresie badań architektonicznych przy obiektach zabytkowych - spełnienie
warunku art. 376 ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad
zabytkami (Dz. U. 2014 poz. 1446 z późniejszymi zmianami)

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, zastrzega się odzworowanie sposobu opracowania
KOPIOWANIE, NAŚLADOWICTWO ORAZ PUBLIKACJA WYMAGA ZGODY AUTORA

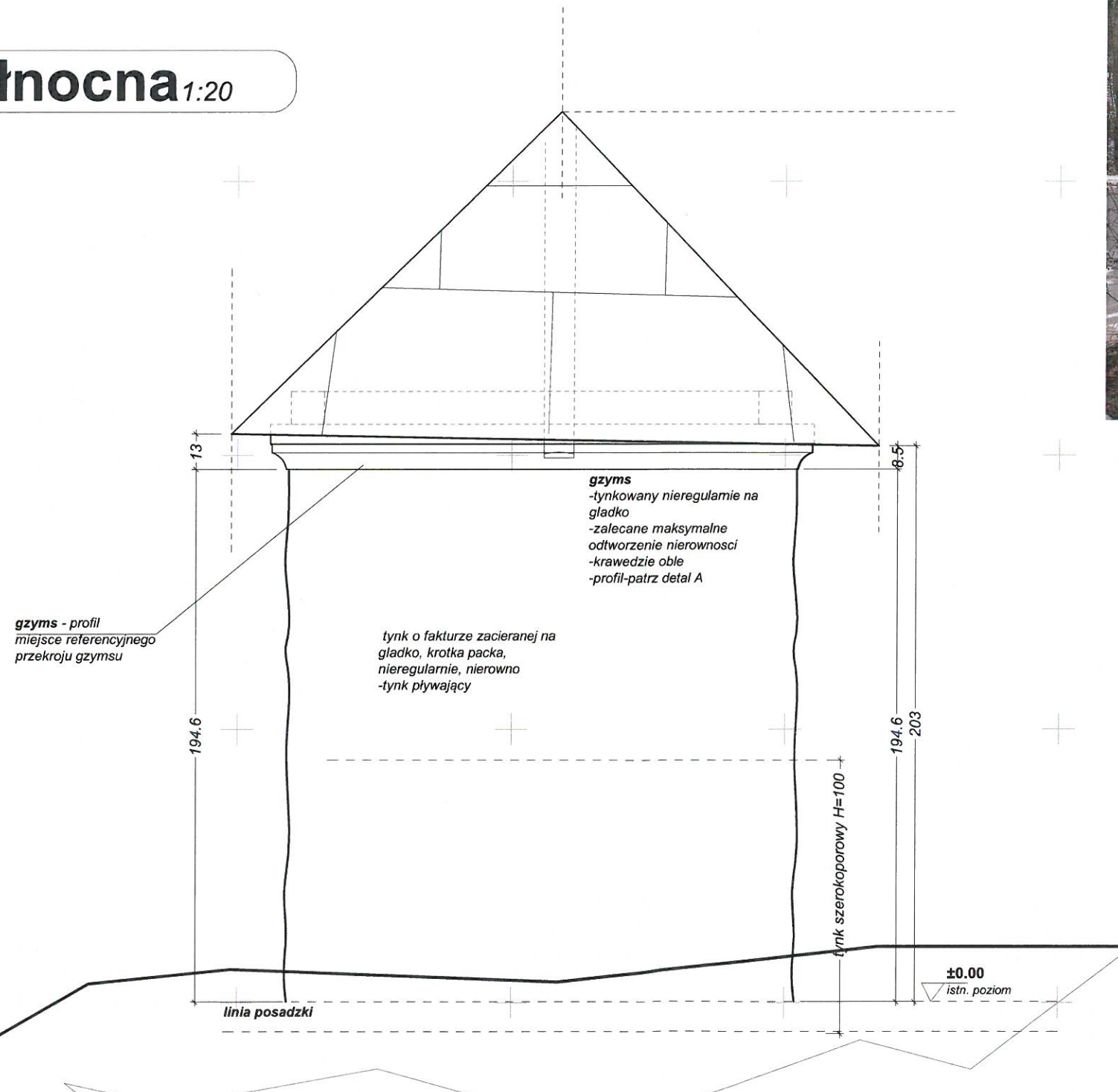
nr rysunku: **A05** data: **03.2022**
skala / format: **1:20@A3** nowy sącz

RYSUNEK:

el.zachodnia



Elewacja Północna 1:20



Kkadwa
Jedynka

mgr inż. arch. Konrad Kochański
A: ul. Bema 11, 33-300 Nowy Sącz
T: +48 512 95 82 20
E: kkadwa@gmail.com
n: 734-109-26-56

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2],
powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]
działka ewid. nr 133
INWESTOR: 33-318 Gródek n/Dunajcem 54

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY/KONSERWATORSKI

GEZ Gmina Gródek n/Dunajcem

ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Konrad KOCHAŃSKI

uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
nr projektowania bez ograniczeń nr PBCWA/19/2004
w zakresie badań architektonicznych przy obiektach zabytkowych - spełnienie
warunku art. 376 ust. 1 pkt 1 oraz 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad
zabytkami (Dz. U. 2014 poz. 1446 z późniejszymi zmianami)

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, zastrzegam się odzworowania sposobu opracowania
KOPIOWANIE, NAŚLADOWNICTWO ORAZ PUBLIKACJA WYMAGA ZGODY AUTORA

nr rysunku:

A06

rewizja:

1:20@A3

data:

03 2022
nowy sącz

RYSunek:

el. północna

DOKUMENTY FORMALNE

- oświadczenia projektantów str. T2
- informacja BLOZ str. D3 – D6

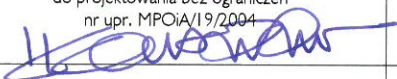
ZAŁĄCZNIKI:

- UI - kopia uprawnień i izby zawodowej projektantów
- ZI. Opinia MWKZ

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Zgodnie z wymogiem art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 07 lipca 1994 z późn. zmianami „Prawo Budowlane” /Dz. U. 2020.1333 t.j. ze zm. / - niniejszym/ oświadczam, że projekt:
został opracowany zgodnie z obowiązującym prawem oraz zasadami wiedzy technicznej

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki
jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2], powiat nowosądecki
obręb Podole-Górowa [0005]
działka ewid. nr 133
ID działki ID.6640.12977.2021
INWESTOR:
Gmina Gródek n/Dunajcem
33-318 Gródek n/Dunajcem 54

specjalność	Projektant	
Architektoniczna	mgr inż. arch. Konrad Kochański uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr upr. MPOiA/19/2004 	
konstrukcyjno-budowlana	mgr inż. Tomasz Kochański uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr ewid. MAP/0149/PBKb/18	

NOWY SĄCZ, marzec 2022r.

**INFORMACJA
W SPRAWIE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

Nazwa zamierzenia budowlanego: Odbudowa (translokacja) zabytkowej kapliczki

jednostka ewidencyjna Gródek n/Dunajcem [121003_2], powiat nowosądecki

obręb Podole-Górowa [0005]

działka ewid. nr 133

ID działki ID.6640.12977.2021

INWESTOR:

Gmina Gródek n/Dunajcem

33-318 Gródek n/Dunajcem 54

Sporządzona na podstawie art. 20 ust. 1b ustawy „Prawo Budowlane” (Dz.U. 1994 nr 89 poz. 414 ze zm.) oraz rozporządzenia Min. Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1126)

Nowy Sącz, MARZEC 2022r.

ZAKRES ROBÓT OBJĘTYCH ZAMIERZENIEM BUDOWLANYM

W ramach przedmiotowego zamierzenia wykonywane będą następujące obiekty i rodzaje robót:

Rodzaj robót	-	proj. budynek		
1. rozbiórka konstrukcji drewnianych i murowych: a/ ręczna b/ mechaniczna	-	-	-	-
2. rozbiórka konstrukcji stalowych: a/ ręczna b/ mechaniczna	-	-	-	-
3. wykopy szeroko-przestrzenne z odwózką urobku: a/ sprzętem b/ ręcznie	-	X a	-	-
4. wykopy wąsko-przestrzenne: a/ sprzętem b/ ręcznie	-	X ab	-	-
5. prace szalunkowe i betoniarskie z użyciem: a/ pompy do betonu b/ węzła betoniarskiego	-	X a	-	-
6. prace murarskie z rusztowań z transportem pionowym materiałów	-	X	-	-
5. prace ciesielskie przy więźbie dachu	-	X	-	-
6. prace dekarские	-	X	-	-
7. prace tynkarskie i okładzinowe	-	X	-	-
8. montaż oprzewodowania i ruraru instalacyjnego	-	X	-	-
9. prace spawalnicze	-	X	-	-
10. prace z użyciem dźwigu: a/ samochodowego b/ szynowego	-	Xa	-	-
11 prace z użyciem wyciągu przyściennego	-	X	-	-

• WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

OBIEKT	FUNKCJA	KONSTR.	WYSOKOŚĆ	ODL. OD GRANICY	UWAGI
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ELEMENTY ZAG. DZIAŁKI, MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZ. I ZDROWIA LUDZI

NAZWA ELEMENTU	STOPIEŃ ZAGROŻENIA		
	MAŁE	SREDNIE	DUŻE
-	-	-	-

• **PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA PODCZAS REALIZACJI ROBÓT**

zakres robót			rodzaj zagrożenia	stopień zagrożenia		
				małe	średnie	duże
- wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości < 1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości < 3,0m			zasypanie, praca sprzętu	×		
- roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości < 5,0m			upadek		×	
- rozbiórka obiektów budowlanych o wysokości < 8,0m			upadek, spadające przedmioty, praca sprzętu			
- roboty wykonywane na terenie czynnych zakładów przemysłowych			czynniki zagrożenia, występujące w zakładzie			
- montaż, demontaż i konserwacja rusztowań przy budynkach wysokich i wysokościowych			upadek, spadające przedmioty			
- roboty wykonywane przy użyciu dźwigów lub śmigłowców			upadek, spadające przedmioty, praca sprzętu	×		
- prowadzenie robót na obiektach mostowych metodą nasuwania konstrukcji na podpory			upadek, spadające przedmioty, utonięcie			
- montaż elementów konstrukcyjnych obiektów mostowych			upadek, spadające przedmioty, utonięcie			
- betonowanie wysokich elementów konstrukcyjnych			upadek, spadające przedmioty, praca sprzętu			
- fundamentowanie na palach			praca sprzętu			
- roboty wykonywane pod- lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych, w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów mniejszej niż	> 1kV	3,0m	porażenie	×		
	1kV= 15kV	5,0m	porażenie			
	15kV= 30kV	10,0m	porażenie			
	30kV= 110kV	15,0m	porażenie			
- roboty budowlane prowadzone w portach i przystaniach podczas ruchu statków			upadek, spadające przedmioty, praca sprzętu			
- roboty prowadzone przy budowach piętrzących wodę o wysokości piętrzenia < 1,0m			utonięcie			
- roboty prowadzone przy temperaturze poniżej -10 °C			odmrożenia	×		
- roboty polegające na usuwaniu wyrobów budowlanych zawierających azbest			zagrożenie azbestem			
- roboty budowlane stwarzające zagrożenie promieniowaniem jonizującym			napromieniowanie			
- roboty budowlane prowadzone w zbiornikach, kanałach, wnętrzach urządzeń technicznych i w innych niebezpiecznych przestrzeniach zamkniętych			zatrucia, uduszenia, zasypanie, uszkodzenia głowy, upadki			
- roboty związane z wykonaniem przejść rurociągów pod przeszkodami metodą tunelową, przeciskiem lub podobnymi			praca sprzętu, zasypanie,			
- roboty budowlane, prowadzone przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych, których masa przekracza 1,0 t.			praca sprzętu, przygniecenie, uszkodzenia kończyn i głowy			

• **WSKAZANIA INSTRUKTARZA PRACOWNIKÓW**

Pracownicy, uczestniczący w pracach:

- ziemnych przy wykopach, załadunku i odwózce urobku
- betoniarskich z użyciem pompy do betonu
- murarskich z rusztowań
- ciesielskich i dekarzów na wysokości i z użyciem elektronarzędzi
- przy transporcie pionowym z użyciem dźwigu lub wyciągu
- tynkarskich z użyciem pompy tynkarskiej
- montażowych przy inst. elektrycznych pod napięciem
- odbywających się w miejscach, w których występują zagrożenia ze strony elementów zagospodarowania działki
- obsługowych i konserwacyjnych przy sprzęcie, maszynach i środkach transportowych

winni być poinstruowani przez kierownika budowy lub pracownika odpowiedzialnego za sprawy bezpieczeństwa i higieny pracy o mogących wystąpić podczas tych prac zagrożeniach, sposobach i środkach ochrony przed tymi zagrożeniami oraz obowiązku stosowania i rodzajach sprzętu ochrony osobistej, niezbędnych przy tych pracach.

• **ŚRODKI ZAPOBIEGANIA NIEBEZPIECZEŃSTWOM**

W zakresie środków technicznych i organizacyjnych, koniecznych do zastosowania dla uniknięcia zagrożeń zdrowia i bezpieczeństwa podczas prac w strefach szczególnie niebezpiecznych należy – stosownie do skali i charakteru mogących wystąpić zagrożeń - zapewnić:

- ogrodzenie i oznakowanie terenu budowy z ostrzeżeniem o zakazie wstępu osobom postronnym
- drożność i oznakowanie dojazdu i wewnętrznych dróg komunikacyjnych na placu budowy dla dojazdu służb pogotowia ratunkowego i straży pożarnej
- oznakowanie terenu robót, na którym występują szczególnie niebezpieczne zagrożenia
- instruktaż osób prowadzących prace i obsługujących sprzęt w strefach szczególnego zagrożenia
- wyposażenie w sprzęt ochrony osobistej pracowników i dozoru, uczestniczących w pracach w strefie szczególnego zagrożenia
- umieszczenie w widocznych i dostępnych miejscach instrukcji bezpiecznej obsługi maszyn i sprzętu mogącego stworzyć zagrożenia dla pracowników oraz instrukcji postępowania w razie awarii lub wypadku
- zapewnienie łączności telefonicznej z numerami alarmowymi oraz organami nadzoru
- wskazanie i oznakowanie punktu poboru wody do celów pożarowych
- posiadanie odpowiednio wyposażonej apteczki pierwszej pomocy



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAL

(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. KONRAD KOCHAŃSKI

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MPOIA/019/2004**, jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MP-1605**.

Członek czynny od: 28-04-2010 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 21-02-2022 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-04-2022 r.**

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

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-1605-97E4-Y257-1ED3-YAC6

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.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Nr ewid. spr. MPOIA/OK/7131/58/2003

Kraków, dnia 25 maja 2004 r.

DECYZJA NR MPOIA /019/ 2004

Na podstawie art. 12 ust. 1, pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1, pkt 1 i art. 14 ust. 1, pkt 1, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r., - Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2003 r. Nr 207 r., poz. 2016), art. 11 i 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 oraz z 2002 r., Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r., - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz.U. z 2001 r., Nr 49, poz. 509, oraz z 2002 r. Nr 113, poz. 984 i Nr 169, poz. 1387 oraz z 2003 r., Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660)

stwierdza się, że

Pan mgr inż. arch. Konrad Kochański

urodzony dnia 24 lutego 1974 r., w Nowym Sączu,
posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się Panu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od niniejszej decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji.

mgr inż. arch. prof. PK Wacław Cieladyn, członek OKK

mgr inż. arch. Włodzisław Słom, sekretarz OKK

mgr inż. arch. Andrzej Hampel, członek OKK

mgr inż. arch. Jerzy Głodkiewicz, członek OKK

mgr inż. arch. Ewa Biedrońska, członek OKK

mgr inż. arch. Jolanta Wąsik, członek OKK

mgr inż. arch. Jan Dłotowski, vice przewodniczący OKK

mgr inż. arch. Piotr Mikowski, przewodniczący OKK

Otrzymują:

1. Pan Konrad Kochański, zam. ul. 1-go Pułku Strzelców Podhalańskich 8A/10, 33-300 Nowy Sącz
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa
3. Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów
4. dla

30-110 Kraków, ul. Kraszewskiego 36. Tel./fax: (0-12) 427 26 47. E-mail: malopolska@izbaarchitektow.pl <http://www.malopolska.izba.pl>
NIP: 677-21-89-383 Regon: 017466395-00160 Konto: PKO BP III O/Kraków Nr 94 10202906 110132342