

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT:

BUDYNEK „TATRY”
KOMPLEKSU PODHALAŃSKIEJ PAŃSTWOWEJ
UCZELNI ZAWODOWEJ W NOWYM TARGU

ZADANIE:

PRACE REMONTOWO – BUDOWLANE
W ZAKRESIE ELEWACJI BUDYNKU „TATRY”
PODHALAŃSKIEJ PAŃSTWOWEJ
UCZELNI ZAWODOWEJ W NOWYM TARGU

INWESTOR:

PODHALAŃSKA PAŃSTWOWA
UCZELNIA ZAWODOWA W NOWYM TARGU
UL. KOKOSZKÓW 71
34-400 NOWY TARG

JEDNOSTKA

INŻ OBSŁUGA BUDOWNICTWA

AUTORSKA:

RAFAŁ CZYRNEK
32-434 SKOMIELNA BIAŁA 577

AUTOR

MGR INŻ. RAFAŁ CZYRNEK

OPRACOWANIA:

Mgr Inż. Rafał Czyrnek
Przyznał. dg MOIB: MAP/BB/1241/01
Upr./konstr.-bud: UAN/7342-91/92
Zaśw. konstr.w.: PS02-5340/Zaśw-22/95
tel. 502-360-671 ; e-mail: inz@interia.eu

SKOMIELNA BIAŁA

KWIECIEŃ 2023

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

SPIS TREŚCI

1	DANE OGÓLNE	3
1.1	NAZWA I ADRES PRZEDMIOTU OPRACOWANIA	3
1.2	INWESTOR	3
1.3	PODSTAWA WYKONYWANIA PRAC	3
2	OPIS TECHNICZNY PRAC	4
2.1	OGÓLNY OPIS STANU TECHNICZNEGO OBIEKTU.....	4
2.2	OGÓLNY OPIS PRAC	4
2.3	OPIS SZCZEGÓŁOWY PRAC	4
2.3.1	REMONT ELEWACJI.....	4
2.3.1.1	ELEWACJA POŁUDNIOWA.....	5
2.3.1.2	ELEWACJA ZACHODNIA	8
2.3.1.3	ELEWACJA PÓŁNOCNA	12
2.3.1.4	ELEWACJA WSCHODNIA	14
2.3.2	REMONT FRAGMENTU DACHU W REJONIE ŚWIETLIKA DACHOWEGO.....	18
2.4	DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA ELEWACJI I DACHU.....	20
3	INFORMACJA BIOZ	28
3.1	ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI.	28
3.2	WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.	28
3.3	ELEMENTY MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE	28
3.4	PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA	28
3.4.1	ZAGROŻENIA W STOSUNKU DO OSÓB TRZECICH.....	28
3.4.2	ZAGROŻENIA W STOSUNKU DO PRACOWNIKÓW	28
3.5	ZALECENIA DOTYCZĄCE INSTRUKTAŻU I KIEROWANIA PRACOWNIKAMI.....	29
3.6	ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE ZAGROŻENIOM.	29
4	OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY FORMALNE	31
4.1	OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE DOKUMENTACJI	31
4.2	UPRAWNIENIA	32
5	CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....	36

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

1 DANE OGÓLNE

1.1 NAZWA I ADRES PRZEDMIOTU OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest dokumentacja projektowa robót związanych z remontem elewacji i części dachu budynku „TATRY”, stanowiących część kompleksu Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu.

1.2 INWESTOR

Podhalańska Państwowa Uczelnia Zawodowa w Nowym Targu
ul. Kokoszków 71
34-400 Nowy Targ,

1.3 PODSTAWA WYKONYWANIA PRAC

Zlecenie i umowa

Uzgodnienia i wytyczne projektowe, podane przez Inwestora,

Wizje lokalne i pomiary obiektu marzec 2023r.

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

2 OPIS TECHNICZNY PRAC

2.1 OGÓLNY OPIS STANU TECHNICZNEGO OBIEKTU.

Ogólny stan techniczny elementów konstrukcyjnych budynku jest dobry i nie wymaga prowadzenia prac remontowych o charakterze konstrukcyjnym.

W zakresie elementów wykończeniowych i pomocniczych stan elementów jest zróżnicowany z uwagi na różny stopień zużycia. Brak elementów wymagających ratunkowych prac remontowych poza typowym zakresem prac konserwacyjno-remontowych.

2.2 OGÓLNY OPIS PRAC

Prace objęte dokumentacją mają charakter prac remontowo - konserwacyjnych.

W ramach prac nie planuje się realizacji żadnych prac konstrukcyjnych ale jedynie prace o charakterze wykończeniowym i instalacyjnym.

Nie planuje się zmiany funkcji pomieszczeń ani zmian charakteru elementów elewacyjnych.

Prace objęte niniejszą dokumentacją obejmują w ogólności remont wszystkich elewacji w całości oraz remont świetlika dachowego i części dachu w obrębie świetlika budynku „TATRY”

2.3 OPIS SZCZEGÓŁOWY PRAC

2.3.1 REMONT ELEWACJI

Remont obejmuje wszystkie cztery elewacje budynku:

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

2.3.1.1 ELEWACJA POŁUDNIOWA

Zakres prac obejmuje kompleksowy remont całej elewacji południowej obiektu w tym:

1. Remont elementów kamiennych elewacji oraz schodów wejściowych wraz ze stopniami ściankami, i nakrywami :
 - a. Czyszczenie hydrodynamiczne powierzchni kamiennych w tym ścianek i biegów schodowych.
 - b. Odsolenie w tym szczególnie części przyziemnej.
 - c. Miejscowe wymiany uszkodzonych, zniszczonych oraz wstawienie w miejscach niestarannie i wadliwie wykonanych wypełnień i uzupełnień z zaprawy elementów kamiennych zgodnych z oryginałem.
 - d. Miejscowe kitowanie oraz uzupełnienie ubytków, otworów, uszczerbieni itp. masą naprawczą dostosowaną do kolorystyki i faktury kamienia istniejącego.
 - e. Miejscowe przeprofilowania skorodowanych kamieni z dla uzyskania pierwotnej faktury i stylistyki kamieni.
 - f. Miejscowe uzupełnienie fugowania.
 - g. Impregnacja hydrofobizująca.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- h. Uzupełnienie wypełnienia elastyczną masą trwale plastyczną, połączenia kamienia z tynkiem, oknami , parapetami i innymi elementami elewacji z przygotowaniem i obrobieniem połączenia, czyszczeniem elementów kontaktowych itd..
2. Remont fragmentów gładkich (baranek) elewacji – żółty i brązowy, w zakresie ścian, lukarn oraz szczytów dachów:
 - a. Ciśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą.
 - b. Zagruntowanie powierzchni emulsją gruntującą.
 - c. Drobne miejscowe poprawki uszkodzonych miejsc, pęknięć zarysowań i fragmentów wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego - kolorystyka zgodna z oryginałem.
 - d. Konieczne rozbiórki odpowiednio: istniejącej wyprawy tynkarskiej, siatki i ewentualnie konieczne demontaże izolacji w miejscach szczególnie uszkodzonych i zniszczonych.
 - e. W miejscach do odtworzenia zdemontowanych elementów ocieplenia:
 - Po uprzednim wyczyszczeniu i gruntowaniu przyklejenie warstwy siatki na ścianach.
 - Wyrównanie powierzchni zaprawą klejową i naprawa ubytków.
 - Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego - kolorystyka, faktura oraz układ zgodna z oryginałem.
 - f. Malowanie dwukrotne elewacji - kolorystyka zgodna z oryginałem.
3. Pozostałe prace do realizacji i elementy elewacyjne oraz w obrębie terenu do wykonania:
 - a. Konieczna praca podnośnika koszowego.
 - b. Konieczne rusztowania ramowe zewnętrzne.
 - c. Zabezpieczenie strefy prac folią.
 - d. Oczyszczenie i demontaże wszelkich pozostawionych po budowie elementów zabezpieczeń, foliowania itp..
 - e. Konieczne ostrożne demontaże elementów elewacyjnych z ich powtórным montażem (elementy do odzysku poza wskazanymi do wymiany), po uprzednim uzgodnieniu.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- f. Zabezpieczenie stolarki, parapetów, dachu i innych elementów budynku oraz pozostawionych elementów wraz z krawędziowaniem folią i oklejeniem taśmą.
- g. Wymiana lampy nad wejściem na oświetlenie LED (podobna stylistyka do istniejącej).
- h. Uzupełnienie wypełnienia elastyczną masą wszelkich dylatacji, styków i połączeń elementów o innych właściwościach, w tym kamienia z tynkiem, tynkiem ze stolarką i innymi elementami elewacji, wszelkich innych elementów elewacyjnych z przygotowaniem i obrobieniem połączenia.
- i. Konieczne uzupełnienia opaski żwirowej wokół budynku.
- j. Konieczne demontaże z powtórny montażem i właściwym profilowaniem pasa kostki około budynku przy remoncie pasa cokołowego - pełen odzysk materiału.
- k. Malowanie skrzynki gazowej i rurarz.
- l. Sprawdzenie i miejscowe wymiany dachowych łapaczy śniegu z pełnym uszczelnieniem istniejący oraz nowo wykonanych, z ewentualną konieczną wymianą elementów obdachowania .
- m. Konieczny demontaż i powtórny montaż orynnowania z odzyskiem materiału oraz ewentualnymi jedynie koniecznymi wymianami.
- n. Konieczne malowania i wymiany boazerii podbitek dachu

Prace należy wykonać po wcześniejszym :

- 1. Wygrodzeniu terenu przed dostępem osób postronnych zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i uzgodnieniami z Zamawiającym.
Wygrodzenie winno być w szczególności dobrze oznaczone i w pełni zabezpieczać strefę prac przed dostępem osób postronnych.
- 2. Zabezpieczeniu terenu i koniecznych elementów elewacyjnych w tym:
 - a. kostki i elementów zagospodarowania terenu w bezpośrednim sąsiedztwie prac.
 - b. elementów elewacyjnych nie podlegających demontażowi pozostawionych .
 - c. stolarki okiennej i drzwiowej elewacyjnej.

Prace planuje się realizować w zależności od możliwości technicznych z rusztować lub podnośników koszowych.

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

2.3.1.2**ELEWACJA ZACHODNIA**

Zakres prac obejmuje kompleksowy remont całej elewacji zachodniej obiektu w tym:

1. Remont elementów kamiennych elewacji:
 - a. Czyszczenie hydrodynamiczne powierzchni kamiennych.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- b. Odsolenie w tym szczególnie części przyziemnej.
 - c. Miejskowe wymiany uszkodzonych, zniszczonych oraz wstawienie w miejscach niestarannie i wadliwie wykonanych wypełnień i uzupełnień z zaprawy elementów kamiennych zgodnych z oryginałem.
 - d. Miejskowe kitowanie oraz uzupełnienie ubytków, otworów, uszczerbień itp. masą naprawczą dostosowaną do kolorystyki i faktury kamienia istniejącego.
 - e. Miejskowe przeprofilowania skorodowanych kamieni z dla uzyskania pierwotnej faktury i stylistyki kamieni – dla kamieniarki murowanej.
 - f. Miejskowe wymiany zniszczonych lub brakujących elementów okładziny kamiennej - dla okładziny kamiennej.
 - g. Na fragmencie wykonanie cokołu kamiennego w technologii okładziny kamiennej – dostosowując do istniejącego układu i stylistyki po uprzednim przygotowaniu podłoża.
Uzupełnienie winno płynnie nawiązywać do istniejącej kamieniarki bez pionowych dylatacji (należy zdemontować krawędziowe cięte elementy kamieniarki i zastąpić całymi elementami których kontynuacja będzie nowy cokół.
 - h. Miejskowe uzupełnienie fugowania, oraz pełne fugowanie nowego cokołu.
 - i. Impregnacja hydrofobizująca.
 - j. Uzupełnienie wypełnienia elastyczną masą trwale plastyczną, połączenia kamienia z tynkiem, oknami , parapetami i innymi elementami elewacji z przygotowaniem i obrobieniem połączenia, czyszczeniem elementów kontaktowych itd.
2. Remont fragmentów gładkich (baranek) elewacji – żółty i brązowy, w zakresie ścian, lukarn, szczytów dachów oraz sufitu podcienia wejścia głównego oraz ciemnobrązowy boniowany:
- a. Ciśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą.
 - b. Zagruntowanie powierzchni emulsją gruntującą.
 - c. Drobne miejscowe poprawki uszkodzonych miejsc, pęknięć zarysowań i fragmentów wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego - kolorystyka zgodna z oryginałem.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- d. Konieczne rozbiórki odpowiednio: istniejącej wyprawy tynkarskiej, siatki i ewentualnie konieczne demontaże izolacji w miejscach szczególnie uszkodzonych i zniszczonych.
 - e. W miejscach do odtworzenia zdemontowanych elementów ocieplenia:
 - Po uprzednim wyczyszczeniu i gruntowaniu przyklejenie warstwy siatki na ścianach.
 - Wyrównanie powierzchni zaprawą klejową i naprawa ubytków.
 - Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego - kolorystyka, faktura oraz układ zgodna z oryginałem.
 - f. Malowanie dwukrotne elewacji - kolorystyka zgodna z oryginałem.
3. Pozostałe prace do realizacji i elementy elewacyjne oraz w obrębie terenu do wykonania:
- a. Konieczna praca podnośnika koszowego.
 - b. Konieczne rusztowania ramowe zewnętrzne.
 - c. Zabezpieczenie strefy prac folią.
 - d. Oczyszczenie i demontaże wszelkich pozostawionych po budowie elementów zabezpieczeń, foliowania itp..
 - e. Konieczne ostrożne demontaże elementów elewacyjnych z ich powtórным montażem (elementy do odzysku poza wskazanymi do wymiany), po uprzednim uzgodnieniu.
 - f. Zabezpieczenie stolarki, parapetów, dachu i innych elementów budynku oraz pozostawionych elementów wraz z krawędziowaniem folią i oklejeniem taśmą.
 - g. Wymiana lampy nad wejściem na oświetlenie LED (podobna stylistyka do istniejącej).
 - h. Uzupełnienie wypełnienia elastyczną masą wszelkich dylatacji, styków i połączeń elementów o innych właściwościach, w tym kamienia z tynkiem, tynkiem ze stolarką i innymi elementami elewacji, wszelkich innych elementów elewacyjnych z przygotowaniem i obrobieniem połączenia.
 - i. Konieczne demontaże z powtórным montażem i właściwym profilowaniem pasa kostki około budynku przy remoncie pasa cokołowego - pełen odzysk materiału.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- j. Sprawdzenie i miejscowe wymiany dachowych łapaczy śniegu z pełnym uszczelnieniem istniejący oraz nowo wykonanych z ewentualną konieczną wymianą elementów obdachowania.
- k. Konieczny demontaż i powtórny montaż orynnowania z odzyskiem materiału oraz ewentualnymi jedynie koniecznymi wymianami.
- l. Malowanie barierek szachtu i schodów głównych.
- m. Czyszczenie, impregnacja ścian zewnętrznych szachtu.
- n. Remont okładzin kamiennych cokołu wokół szachtu w technologii zgodnej z technologią remontu okładziny kamiennej.
- o. Konieczne wymiany zniszczonych parapetów.
- p. Wymiana lub montaż brakujących osłon wkrętów mocujących parapety.
- q. Konieczne malowania i wymiany boazerii podbitek dachu

Prace należy wykonać po wcześniejszym :

- 1. Wygrodzeniu terenu przed dostępem osób postronnych zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i uzgodnieniami z Zamawiającym.
Wygrodzenie winno być w szczególności dobrze oznaczone i w pełni zabezpieczać strefę prac przed dostępem osób postronnych.
- 2. Zabezpieczeniu terenu i koniecznych elementów elewacyjnych w tym:
 - a. kostki i elementów zagospodarowania terenu w bezpośrednim sąsiedztwie prac.
 - b. elementów elewacyjnych nie podlegających demontażowi pozostawionych .
 - c. stolarki okiennej i drzwiowej elewacyjnej.

Prace planuje się realizować w zależności od możliwości technicznych z rusztować lub podnośników koszowych.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

2.3.1.3**ELEWACJA PÓŁNOCNA**

Zakres prac obejmuje kompleksowy remont całej elewacji północnej obiektu w tym:

1. Remont elementów kamiennych elewacji:
 - a. Czyszczenie hydrodynamiczne powierzchni kamiennych.
 - b. Odsolenie w tym szczególnie części przyziemnej.
 - c. Miejscowe wymiany uszkodzonych, zniszczonych oraz wstawienie w miejscach niestarannie i wadliwie wykonanych wypełnień i uzupełnień z zaprawy elementów kamiennych zgodnych z oryginałem.
 - d. Miejscowe kitowanie oraz uzupełnienie ubytków, otworów, uszczerbnień itp. masą naprawczą dostosowaną do kolorystyki i faktury kamienia istniejącego.
 - e. Miejscowe wymiany zniszczonych lub brakujących elementów okładziny kamiennej - dla okładziny kamiennej.
 - f. Miejscowe uzupełnienie fugowania.
 - g. Impregnacja hydrofobizująca.
 - h. Uzupełnienie wypełnienia elastyczną masą trwale plastyczną, połączenia kamienia z tynkiem, oknami, parapetami i innymi elementami elewacji z przygotowaniem i obrobieniem połączenia, czyszczeniem elementów kontaktowych itd.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

2. Remont fragmentów gładkich (baranek) elewacji – żółty oraz ciemnobrązowy boniowany:
 - a. Ciśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą.
 - b. Zagruntowanie powierzchni emulsją gruntującą.
 - c. Drobnie miejscowe poprawki uszkodzonych miejsc, pęknięć zarysowań i fragmentów wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego - kolorystyka zgodna z oryginałem.
 - d. Konieczne rozbiórki odpowiednio: istniejącej wyprawy tynkarskiej, siatki i ewentualnie konieczne demontaże izolacji w miejscach szczególnie uszkodzonych i zniszczonych.
 - e. W miejscach odtworzenia zdemontowanych elementów ocieplenia:
 - Po uprzednim wyczyszczeniu i gruntowaniu przyklejenie warstwy siatki na ścianach.
 - Wyrównanie powierzchni zaprawą klejową i naprawa ubytków.
 - Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego - kolorystyka, faktura oraz układ zgodna z oryginałem.
 - f. Malowanie dwukrotne elewacji - kolorystyka zgodna z oryginałem.
3. Remont deskowania szczytów dachów
 - a. Konieczne wymiany zniszczonego odeskowania szczytów dachów
 - b. Dwukrotne malowanie boazerii impregnatem koloryzującym od strony zewnętrznej z wcześniejszym przygotowaniem podłoża.
4. Pozostałe prace do realizacji i elementy elewacyjne oraz w obrębie terenu do wykonania:
 - a. Konieczna praca podnośnika koszowego.
 - b. Konieczne rusztowania ramowe zewnętrzne.
 - c. Zabezpieczenie strefy prac folią.
 - d. Oczyszczenie i demontaże wszelkich pozostawionych po budowie elementów zabezpieczeń, foliowania itp..

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- e. Konieczne ostrożne demontaże elementów elewacyjnych z ich powtórным montażem (elementy do odzysku poza wskazanymi do wymiany), po uprzednim uzgodnieniu.
- f. Zabezpieczenie stolarki, parapetów, dachu i innych elementów budynku oraz pozostawionych elementów wraz z krawędziowaniem folią i oklejeniem taśmą.
- g. Uzupełnienie wypełnienia elastyczną masą wszelkich dylatacji, styków i połączeń elementów o innych właściwościach, w tym kamienia z tynkiem, tynkiem ze stolarką i innymi elementami elewacji, wszelkich innych elementów elewacyjnych z przygotowaniem i obrobieniem połączenia.
- h. Sprawdzenie i miejscowe wymiany dachowych łapaczy śniegu z pełnym uszczelnieniem istniejący oraz nowo wykonanych z ewentualną konieczną wymianą elementów oblachowania.
- i. Konieczny demontaż i powtórny montaż orynnowania z odzyskiem materiału oraz ewentualnymi jedynie koniecznymi wymianami.
- j. Konieczne malowania i wymiany boazerii podbitek dachu
- k. Odnowienie daszku nad wejściem poprzez malowanie impregnacyjne z wcześniejszym przygotowaniem podłoża, drobnymi naprawami i szlifowaniem powierzchni - kolorystyka i stylistyka zgodna z oryginałem

Prace należy wykonać po wcześniejszym :

2.3.1.4 ELEWACJA WSCHODNIA

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu



Zakres prac obejmuje kompleksowy remont całej elewacji wschodniej obiektu w tym:

1. Remont elementów kamiennych elewacji:
 - a. Czyszczenie hydrodynamiczne powierzchni kamiennych.
 - b. Odsolenie w tym szczególnie części przyziemnej.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- c. Miejskowe wymiany uszkodzonych, zniszczonych oraz wstawienie w miejscach niestarannie i wadliwie wykonanych wypełnień i uzupełnień z zaprawy elementów kamiennych zgodnych z oryginałem.
 - d. Miejskowe kitowanie oraz uzupełnienie ubytków, otworów, uszczerbień itp. masą naprawczą dostosowaną do kolorystyki i faktury kamienia istniejącego.
 - e. Miejskowe przeprofilowania skorodowanych kamieni z dla uzyskania pierwotnej faktury i stylistyki kamieni – dla kamieniarki murowanej.
 - f. Miejskowe wymiany zniszczonych lub brakujących elementów okładziny kamiennej - dla okładziny kamiennej.
 - g. Na fragmencie wykonanie cokołu kamiennego w technologii okładziny kamiennej – dostosowując do istniejącego układu i stylistyki po uprzednim przygotowaniu podłoża.
Uzupełnienie winno płynnie nawiązywać do istniejącej kamieniarki bez pionowych dylatacji (należy zdemontować krawędziowe cięte elementy kamieniarki i zastąpić całymi elementami których kontynuacja będzie nowy cokół.
 - h. Miejskowe uzupełnienie fugowania, oraz pełne fugowanie nowego cokołu.
 - i. Impregnacja hydrofobizująca.
 - j. Uzupełnienie wypełnienia elastyczną masą trwale plastyczną, połączenia kamienia z tynkiem, oknami , parapetami i innymi elementami elewacji z przygotowaniem i obrobieniem połączenia, czyszczeniem elementów kontaktowych itd.
2. Remont fragmentów gładkich (baranek) elewacji – żółty i brązowy, w zakresie ścian, lukarn, szczytów dachów, ciemnobrązowy boniowany, oraz ciemnożółty drapany pasów międzyokiennych części centralnej
- a. Ciśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą.
 - b. Zagruntowanie powierzchni emulsją gruntującą.
 - c. Drobne miejscowe poprawki uszkodzonych miejsc, pęknięć zarysowań i fragmentów wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego - kolorystyka zgodna z oryginałem.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- d. Konieczne rozbiórki odpowiednio: istniejącej wyprawy tynkarskiej, siatki i ewentualnie konieczne demontaże izolacji w miejscach szczególnie uszkodzonych i zniszczonych.
 - e. W miejscach do odtworzenia zdemontowanych elementów ocieplenia:
 - Po uprzednim wyczyszczeniu i gruntowaniu przyklejenie warstwy siatki na ścianach.
 - Wyrównanie powierzchni zaprawą klejową i naprawa ubytków.
 - Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego - kolorystyka, faktura oraz układ zgodna z oryginałem.
 - f. Malowanie dwukrotne elewacji - kolorystyka zgodna z oryginałem.
3. Pozostałe prace do realizacji i elementy elewacyjne oraz w obrębie terenu do wykonania:
- a. Konieczna praca podnośnika koszowego.
 - b. Konieczne rusztowania ramowe zewnętrzne.
 - c. Zabezpieczenie strefy prac folią.
 - d. Oczyszczenie i demontaże wszelkich pozostawionych po budowie elementów zabezpieczeń, foliowania itp..
 - e. Konieczne ostrożne demontaże elementów elewacyjnych z ich powtórным montażem (elementy do odzysku poza wskazanymi do wymiany), po uprzednim uzgodnieniu.
 - f. Zabezpieczenie stolarki, parapetów, dachu i innych elementów budynku oraz pozostawionych elementów wraz z krawędziowaniem folią i oklejeniem taśmą.
 - g. Wymiana lampy nad wejściem na oświetlenie LED (podobna stylistyka do istniejącej).
 - h. Konieczne uzupełnienia opaski żwirowej wokół budynku.
 - i. Konieczne demontaże z powtórным montażem i właściwym profilowaniem pasa kostki około budynku przy remoncie pasa cokołowego oraz w zakresie zapadniętych elementów - pełen odzysk materiału.
W zakresie przekładki należy wykonać konieczne regulacje wpustów, czyszczaków i pokryw studni
 - j. Ciśnieniowe mycie kostki opaski wokół budynku

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- k. Malowanie skrzynki i rurarz.
- l. Uzupełnienie wypełnienia elastyczną masą wszelkich dylatacji, styków i połączeń elementów o innych właściwościach, w tym kamienia z tynkiem, tynkiem ze stolarką i innymi elementami elewacji, wszelkich innych elementów elewacyjnych z przygotowaniem i obrobieniem połączenia.
- m. Sprawdzenie i miejscowe wymiany dachowych łapaczy śniegu z pełnym uszczelnieniem istniejący oraz nowo wykonanych z ewentualną konieczną wymianą elementów obdachowania.
- n. Konieczny demontaż i powtórny montaż orynnowania z odzyskiem materiału oraz ewentualnymi jedynie koniecznymi wymianami.
Zakłada się bezwzględną wymianę zniszczonych czyszczaków rynnowych
- o. Konieczne malowania i wymiany boazerii podbitek dachu

Prace należy wykonać po wcześniejszym :

- 4. Wygrodzeniu terenu przed dostępem osób postronnych zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i uzgodnieniami z Zamawiającym.
Wygrodzenie winno być w szczególności dobrze oznaczone i w pełni zabezpieczać strefę prac przed dostępem osób postronnych.
- 5. Zabezpieczeniu terenu i koniecznych elementów elewacyjnych w tym:
 - a. kostki i elementów zagospodarowania terenu w bezpośrednim sąsiedztwie prac.
 - b. elementów elewacyjnych nie podlegających demontażowi pozostawionych .
 - c. stolarki okiennej i drzwiowej elewacyjnej.

Prace planuje się realizować w zależności od możliwości technicznych z rusztować lub podnośników koszowych.

2.3.2 REMONT FRAGMENTU DACHU W REJONIE ŚWIETLIKA DACHOWEGO

Remont dachu obejmuje:

- 1. Prace rozbiórkowe:
 - a. Demontaż istniejących barierok wokół świetlika.
 - b. Rozbiórki pokrycia dachowego wokół szachtu i warstw podkładowych.
 - c. Demontaż całości ofazowania świetlika.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

2. Remont świetlika polegający na kompleksowej wymianie wszystkich elementów nakładkowych zewnętrznych świetlika (zarówno obwodowych jak i wewnętrznych) z pełnym demontażem wszystkich elementów uszczelniających, czyszczeniem układów odprowadzających, powtórным wykonaniem uszczelnień i montażem elementów nakładkowych i wszelkimi koniecznymi pracami zgodnie z technologią realizacyjną świetlika.
3. Wykonanie nowego pokrycia dachowego wokół świetlika:
 - a. Wykonanie podkonstrukcji z płyt OSB.
 - b. Wykonanie izolacji z EPED z połączeniem z izolacją i konstrukcją świetlika.
 - c. Montaż warstwy separacyjnej.
 - d. Wykonanie podkonstrukcji i pełnego deskowania pod wykonanie pokrycia z blachy felcowanej.
 - e. Wykonanie nowego ofazowania świetlika.
 - f. Wykonanie nowych obróbek dachowych w strefie przy świetliku na połączeniu z pozostawionych pokryciem dachowym i w kalenicy.
 - g. Montaż nowych podestów technologicznych z elementów mocowanych do felcowo

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

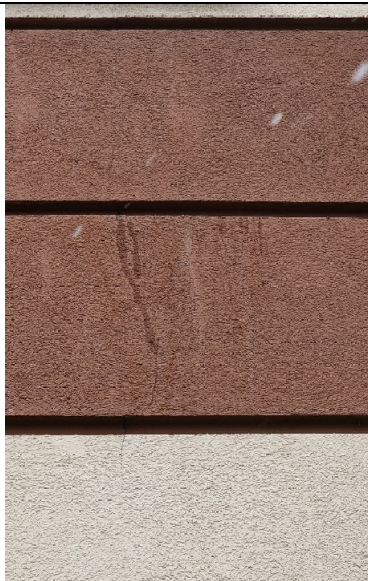
2.4 DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA ELEWACJI I DACHU**Szczyty dachu:**

- zniszczone i wypłowiałe elementy szalunku - do przemalowania i ewentualnej wymiany

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu



Elewacja część boniowana (brązowa) :

- zacieki wyprowadki zewnętrznej – do przemalowania ,
- pęknięcia strukturalne - do naprawy w zależności od głębokości i struktury uszkodzenia

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu



Elewacja część płaska (żółta) :

- zacieki i odparzenia wyprawki zewnętrznej – do naprawy ,
- dziury i uszkodzenia mechaniczne – do naprawa
- pęknięcia – do naprawy w zależności od głębokości i struktury uszkodzenia
- odparzona strefa cokołowa - do wykonania cokół kamienny

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu



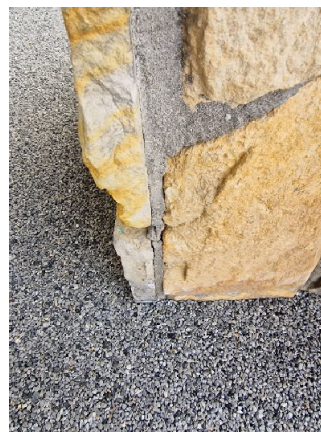
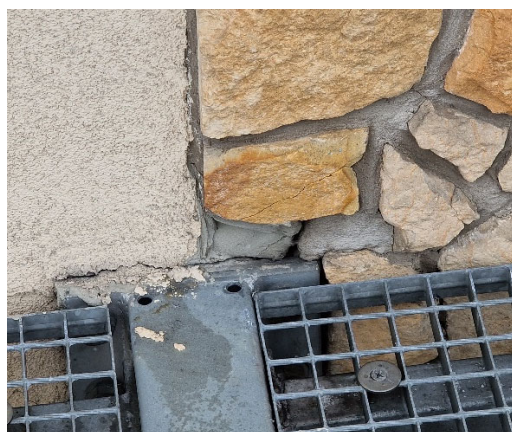
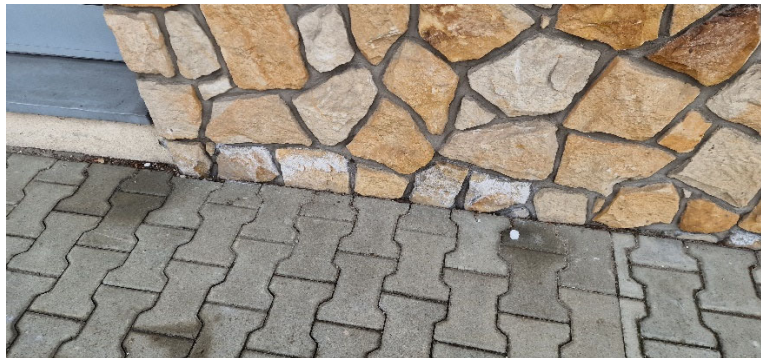
Cokół kamienny murowany :

- zasolenie i zniszczenie części elementów - do naprawy lub wymiany zależnie od stopnia zniszczenia ,
- zabrudzenia do wyczyszczenia i impregnacja całości
- wstawienie elementów kamiennych w miejscach wyprawionych zaprawą
- uzupełnienie fugowania

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu



Cokolik kamienny okładzinowy:

- zasolenie części przycokołowej – do usunięcia i impregnacji,
- ubytki fugowania – do uzupełnienia

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu



Schody do remontu:

- wykonanie okładziny schodów z żywicy,

Inwestycja:

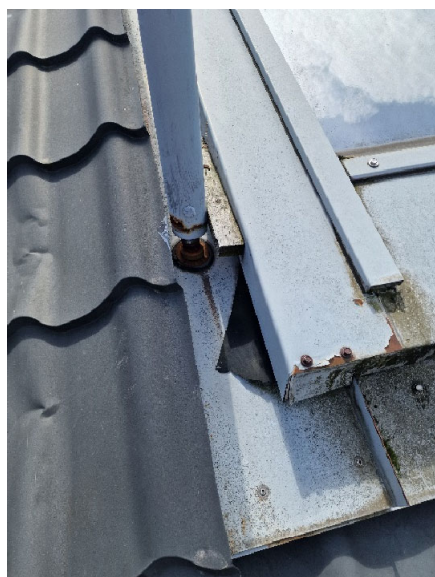
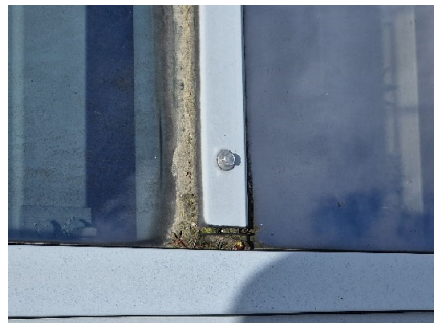
Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

**Opaska:**

- cokoliki zapadnięte do przełożenia,
- kostka zapadnięta -do przełożenia
- czyszczak uszkodzony do wymiany

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

**Świetlik dachowy:**

- do naprawy całość świetlika w zakresie list nakładkowych i uszczelnień
- do wymiany strefa pokrycia wokół świetlika,
- wymiana całości ofazowania świetlika

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

3 INFORMACJA BIOZ

3.1 ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI.

Szczegółowo zakres robót opisuje pozostała część niniejszej Dokumentacji Projektowej.

Prace obejmują w ogólności:

- roboty dekarские,
- roboty ciesielsko-stolarskie,
- roboty ogólnobudowlane,
- roboty wykończeniowe.

Kolejność robót jest uzależniona od decyzji Zamawiającego i nie stawia się tym zakresie żadnych wymagań projektowych.

3.2 WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.

Na terenie zadania inwestycyjnego znajduje się kompleks budynków wraz z układem komunikacyjnym i elementami zagospodarowania terenu.

3.3 ELEMENTY MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE .

W związku z realizacją prac na obiekcie funkcjonującym podstawowym elementem stwarzającym zagrożenie w trakcie realizacji prac objętych dokumentacją jest bieżąca eksploatacja obiektu oraz w tym ciągów komunikacyjnych.

3.4 PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA

3.4.1 ZAGROŻENIA W STOSUNKU DO OSÓB TRZECICH

- związane z koniecznością normalnego funkcjonowania obiektu w trakcie prowadzenia prac
- strefy związane z wykonywaniem prac znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie terenu otwartego lub ogólnie dostępnego

3.4.2 ZAGROŻENIA W STOSUNKU DO PRACOWNIKÓW

- wykonywanie prac budowlanych o charakterze remontowym w części w budynku o stanie technicznym możliwym do weryfikacji jedynie w trakcie prowadzenia prac

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- wzmożony hałas i ogólne zwiększenie uciążliwości związane z wykonywaniem prac
- równoczesne wykonywanie różnorodnych technologicznie prac na niewielkim terenie
- wykonywanie prac z dużą ilością różnorodnych odpadów
- wykonywanie prac na wysokości,
- wykorzystanie do prac materiałów chemicznymi o charakterze niebezpiecznym,

3.5 ZALECENIA DOTYCZĄCE INSTRUKTAŻU I KIEROWANIA PRACOWNIKAMI

Do realizacji prac winni być dopuszczani jedynie pracownicy posiadający aktualne szkolenia BHP i ważne badania lekarskie stosownie do aktualnych przepisów BHP.

Zaleca się aby prace były wykonywane pod kierownictwem osoby mającej Uprawnienia Budowlane w stosownej specjalności zgodnie z przepisami Prawa Budowlanego.

Przed przystąpieniem do robót pracownicy powinni być zapoznani :

- z programem robót budowlanych i drogowych i przepisami BHP obowiązującymi przy prowadzeniu robót ,
- z zasadami stosowania środków ochrony osobistej,
- z dokumentacją techniczno-ruchową zastosowanych rusztowań wraz z zasadami kontrolowania ich stanu i dopuszczalnym obciążeniem pomostów.

3.6 ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE ZAGROŻENIOM.

W celu zapewnienia należytego poziomu bezpieczeństwa w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia i ich sąsiedztwie, Kierownik Budowy powinien:

- Wdrożyć procedury BHP na terenie budowy zgodnie z obowiązującymi przepisami.
 - Upewnić się, że prace wykonywane są w sposób zapewniający bezpieczeństwo pracowników na budowie.
 - Upewnić się, że prace wykonywane są przez pracowników przy użyciu wszystkich dostępnych środków ochrony osobistej.
 - Zaplanować pracę tak, aby firmy wykonawcze – brygady robocze miały czas na wykonanie swoich prac z zachowaniem bezpieczeństwa pracy.
- Sytuacje, w których prace jednego z wykonawców stwarzają zagrożenie dla pozostałych muszą być eliminowane, np. poprzez opracowanie harmonogramu prac.

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

- Upewnienie się, że dla każdego rodzaju pracy opracowany zostały szacunek ryzyka i metody bezpiecznego wykonania pracy oraz że, prowadzony jest stały nadzór tych prac na budowie.
- Nadzorować, czy tylko upoważnione osoby mają dostęp do miejsc, gdzie prowadzone są prace i czy wszystkie osoby przebywające na budowie posiadają strój ochronny stosowny do wykonywanej pracy i związanymi z nią zagrożeniami.
- Prowadzić listę osób, które uczestniczyły w szkoleniu bhp wraz z datą szkolenia.
- Zadbać o to, aby każdy wchodzący na teren budowy był informowany o zagrożeniach typowych dla tego rodzaju miejsca. Te informacje zostaną przekazane podczas szkolenia bhp, które powinien przejść każdy pracownik przed przystąpieniem do pracy na budowie jak również, w razie potrzeby, podczas rutynowych codziennych lub cotygodniowych spotkań.
- Kontrolę wszystkich miejsc pracy na terenie budowy pod względem bezpieczeństwa przynajmniej raz dziennie i podejmowanie akcji tam, gdzie istnieje zagrożenie bezpieczeństwa pracowników, aby zapewnić wszystkim pracownikom bezpieczeństwo pracy oraz bezpieczny dostęp do niej.
- Prowadzić zapis wszystkich poważnych sytuacji, w których naruszone zostało bezpieczeństwo oraz zadbać o to, by stały się one przedmiotem dyskusji i ujęte zostały w protokole z roboczego spotkania.
- Dopilnować, aby rusztowania były wznoszone, modyfikowane, i zdejmowane przez wykwalifikowane osoby. Należy prowadzić kontrolę wszystkich rusztowań, co do ich zgodności z Przepisami Bezpieczeństwa Budowy a protokoły z tych kontroli przechowywać na budowie.
- Ogrodzenie i oznaczenie terenu prowadzonych robót budowlanych zgodnie z przepisami BHP.
- Wszystkie instalacje technologiczne i energetyczne znajdujące się w strefie niebezpiecznej należy wyłączyć i odpowiednio zabezpieczyć ,
- W miejscach przejść i przejazdów należy wykonać daszki ochronne zgodnie z ogólnymi przepisami BHP.
- Przejścia i przejazdy powinny być oznakowane znakami ostrzegawczymi,
- Wszystkie przejścia i przejazdy pozostające w zasięgu prowadzonych robót powinny być zabezpieczone lub zamknięte.

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

4 OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY FORMALNE

4.1 OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE DOKUMENTACJI .

Jako autor niniejszej Dokumentacji Projektowej oświadczam iż:

- został on sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz rozstrzygnięciami dotyczącymi zamierzenia, przekazanymi przez przedstawicieli Zamawiającego.
- zgodnie z art. 29 ust 4,2a Prawa Budowlanego roboty budowlane objęte niniejszą dokumentacją nie wymagają zgłoszenia ani uzyskania pozwolenia na budowę.
- prace objęte dokumentacją winny być wykonywane pod kierownictwem osoby mającej Uprawnienia Budowlane w stosownej specjalności zgodnie z zakresem wykonywanych robót.

Mgr Inż. Rafał Czzyrnek
Przyzał. do MOIB: MAP.40.0241/01
Upr. konstr. bud: UAN.7342-91/92
Zaśw. konstr. w.: PS02-5340/Zaśw-22/95
tel. 802-360-671 ; e-mail: inz@interia.eu

Inwestycja:

Prace remontowe – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

4.2 UPRAWNIENIA

**Zaświadczenie**

o numerze weryfikacyjnym:

MAP-6VM-98P-N7Q *

Pan Rafał Czyrnek o numerze ewidencyjnym MAP/BO/3241/01
adres zamieszkania Skomielna Biała 577, 32-434 Skomielna Biała
jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-29 roku przez:

Mirosław Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej 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.)

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

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

URZĄD WOJEWODZKI
w Nowym Targu
12

Nowy Sącz, dnia 29 października 19 92 r.

Nr: UAN-7342-91/92

DECYZJA

o stwierdzeniu przygotowania zawodowego
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust.1, § 6 ust.1 i 2, § 7, § 13 ust.1 pkt.2.
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Pan R a f a ł K O Z A
magister inżynier budownictwa
urodzony dnia 5 sierpnia 1965r. w Nowym Targu
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji _____
kierownika budowy i robót
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

Pan Rafał KOZA jest upoważniony do:

- 1/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
- 2/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno - budowlanych w budownictwie jednorodzinny, zagrodowy oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³,
- 3/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków.

Na podstawie art. 129 KPA decyzja niniejsza może być zaskarżona — za pośrednictwem Wojewody Nowosądeckiego do Ministerstwa Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

zppw nr 2 N. Sącz 3026/88 — 5000

(pieczęć urzędowa)

Z p. WOJEWODY
mgr inż. arch. Leszek Jędraszek
Dyrektor Wydziału Urbanistki,
Architektury i Nadzoru Budowlanego
Architekt Wojewódzki

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”
Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

URZĄD REJONOWY
34-400 NOWY TARG
Al. Tysiąclecia 35
Nr .KQ.II-5133/33/98

Nowy Targ, dnia 25.08.1998r.

D E C Y Z J A

Na podstawie art.2 ustawy z dnia 15 listopada 1956 r. o zmianie imion i nazwisk / jednolity tekst Dz.U. z 1963 r Nr 59 poz.328 /,art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego /jednolity tekst Dz.U. z 1980 r. Nr 9,poz.26 z późn.zm. /, oraz art.6 pkt 4 ustawy z dnia 17 maja 1990 r. o podziale zadań i kompetencji określonych w ustawach szczególnych pomiędzy organy gminy a organy administracji rządowej oraz zmianie niektórych ustaw / Dz. U. Nr 34 poz.198 z późn.zm. / po rozpatrzeniu wniosku Państwa Beaty Smirnow zam. Raba Wyżna 424 i Pana Rafała Koza zam. Nowy Targ Os. Topolowe 5/12

o r z e k a m

zmiane nazwiska .KOZA .Rafał .Wojciech
urodzonego/ej w dniu .5 sierpnia 1965r. Nowym Targu
syna/xxxxx... Juliana .Anieli .z.d. Czzyrnek
zamieszkałego/ej w .Nowy Targ Os. Topolowe 5/12
na nazwisko :
" .C Z Y R N E K....."

Zgodnie z art.4 i 5 powołanej wyżej ustawy zmiana nazwiska rodzica się na żonę męża wymienionego/e. Beata .Smirnow z.d. Smirnow ur. 31 sierpnia 1963r. w Rabka xxxxxx córki ... Czesława .Zofii .z.d. Sawina
oraz małoletnie dzieci :
1. .Koza .Mikołajur. 20 sierpnia 1996r. w Nowy Targ
2. ur. w
3. ur. w
4. ur. w

Od niniejszej decyzji stronie przysługuje odwołanie do Wojewody Nowosądeckiego za pośrednictwem Kierownika Urzędu Rejonowego w Nowym Targu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
Zgodnie z art. 130 § 4 Kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu odwołania , ponieważ jest zgodna z żądaniem strony.

Z up.Kierownika Urzędu
Jan Sabor

Otrzymują:
1. Państwo Beata Rafał Czzyrnek zam. Nowy Targ Os. Topolowe 5/12⁹⁰
2. USC w Nowym Targu akt ur. nr 562/65
USC w ... Limanowa akt małż. nr 96/1994r....
USC w .Rabka akt ur. nr. 454/1963
USC w Nowy Targ akt ur. nr. 987/96

Pobrano opłatę skarbową w wysokości ... 20.00 zł
na podst. Rozp. Ministra Finansów z dnia 26.06.92r.
w sprawie opłaty skarbowej /Dz.U.Nr 53 poz.253/
i skasowano na podaniu.

W.B.

Inwestycja:

Prace remontowo – budowlane w zakresie elewacji budynku „TATRY”

Podhalańskiej Państwowej Uczelni Zawodowej w Nowym Targu

5 CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rysunek nr1.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" ELEWACJA POŁUDNIOWA
Rysunek nr2.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" ELEWACJA WSCHODNIA – CZĘŚĆ POŁUDNIOWA
Rysunek nr3.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" ELEWACJA WSCHODNIA – CZĘŚĆ CENTRALNA
Rysunek nr4.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" ELEWACJA WSCHODNIA – CZĘŚĆ PÓŁNOCNA
Rysunek nr5.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" ELEWACJA PÓŁNOCNA
Rysunek nr6.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" ELEWACJA ZACHODNIA – CZĘŚĆ PÓŁNOCNA
Rysunek nr7.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" ELEWACJA ZACHODNIA – CZĘŚĆ CENTRALNA
Rysunek nr8.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" ELEWACJA ZACHODNIA – CZĘŚĆ POŁUDNIOWA
Rysunek nr9.	REMONT ELEWACJI BUDYNKU "TATRY" DACH STREFA ŚWIETLIKA