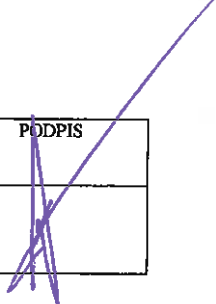


KARTA TYTUŁOWA PROJEKTU BUDOWLANEGO

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PROJEKT NA ROBOTY BUDOWLANE PRZEBUDOWA GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ul. Tunelowa 11, 19-404 Wieliczki
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XII
- NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ	WIELICZKI
- NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO	OBRĘB WIELICZKI 0020
- NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	DZ. GEOD. NR 112
IMIĘ I NAZWISKO LUB NAZWA INWESTORA, ADRES INWESTORA	Skarb Państwa PGL LP Nadleśnictwo Olecko ul. Kościuszki 32, 19-400 Olecko
SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO (ELEMENTY SKŁADOWE PROJEKTU BUDOWLANEGO)	1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU 2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY 3. PROJEKT TECHNICZNY 4. INNE DOKUMENTY
USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE Piotr Jasiukiewicz ul. Leśna 26, 19-400 Olecko, tel. 695 926 896	

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PROJEKT NA ROBOTY BUDOWLANE PRZEBUDOWA GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ul. Tunelowa 11, 19-404 Wieliczki
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XII
- NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ	WIELICZKI
- NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO	OBRĘB WIELICZKI 0020
- NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	DZ. GEOD. NR 112
IMIĘ I NAZWISKO LUB NAZWA INWESTORA, ADRES INWESTORA	Skarb Państwa PGL LP Nadleśnictwo Olecko ul. Kościuszki 32 19-400 Olecko
USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE Piotr Jasiukiewicz ul. Leśna 26, 19-400 Olecko, tel. 695 926 896	

ZAKRES OPRACOWANIA	PEŁNIONA FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
ZAGOSPODAROWANIE	PROJEKTOWA PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEN NUMER UPR.	I NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH mgr inż. PIOTR JASIUKIEWICZ konstrukcyjno-budowlane do projektowania bez ograniczeń PDL/0002/POOK/09	30 GRUDZIEŃ 2021	

SPIS TREŚCI
DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

1. STRONA TYTUŁOWA.....	01
2. SPIS TREŚCI.....	02
3. OPIS TECHNICZNY (CZĘŚĆ OPISOWA).....	03
4. SZKIC SYTUACYJNY W SKALI 1:500 (CZĘŚĆ RYSUNKOWA).....	04

OPIS TECHNICZNY
DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI
PRZEBUDOWA GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO

1. Przedmiot i zakres zamierzenia budowlanego.

Przedmiotem zamierzenia budowlanego są roboty polegające na wykonaniu przebudowy (remontu) ganku w budynku Leśniczówki Kłosowo przy ul. Tunelowej 11 w miejscowości Wieliczki, dz. geod. nr 112.

2. Stan istniejący zagospodarowania działki.

Obiekt znajduje się na terenie w pełni zagospodarowanym i wyposażonym w niezbędne media, dojazdy, parkingi, ogrodzenia, itp.

3. Projektowane zagospodarowanie działki.

Podczas wykonywania robót budowlanych związanych z remontem ganku przy budynku leśniczówki nie planuje się wykonywania żadnych czynności związanych z zagospodarowaniem działki. Po skończeniu prac teren inwestycji wróci do stanu jak w chwili obecnej.

4. Dane i informacje na temat czy działka jest wpisana do rejestru zabytków.

Obiekt nie jest wpisany do rejestru zabytków.

5. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.

Wszelkie warunki ochrony p.poż. pozostają bez zmian jak w chwili obecnej.

mgr inż. Piotr Jasukiewicz
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
PDL/0014/OWOK07, PDL/0002/POOK/09

Mapa zasadnicza

Skala 1:500

SZKIC SYTUACYJNY

SKALA 1:500

(Dz. nr geod. 112)

Inwestor: Nadleśnictwo Olecko

ul. Kościuszki 32

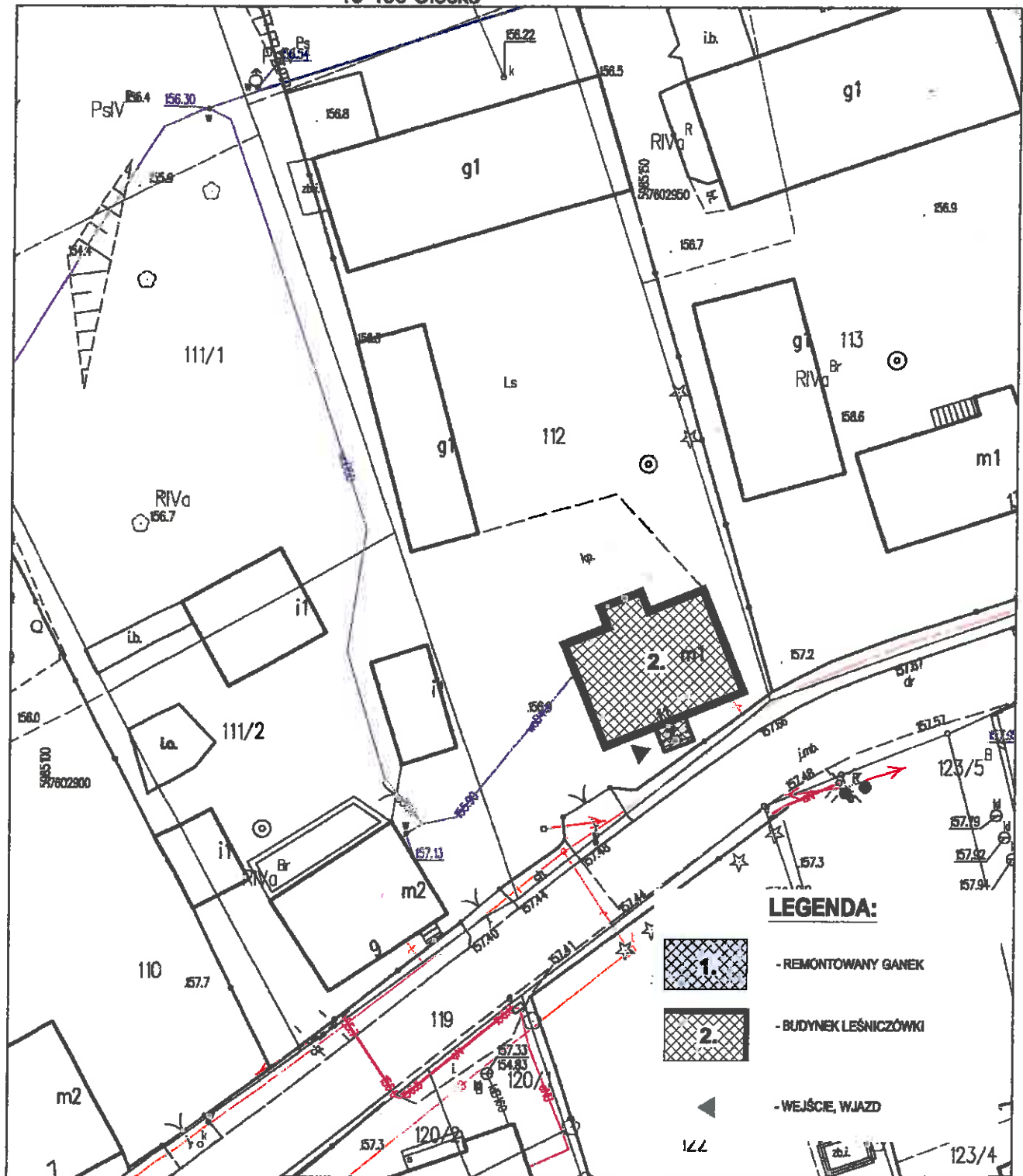
19-400 Olecko

Województwo: warmińsko-mazurskie

Powiat: olecki

Jednostka ewidencyjna: WIELICZKI

Obręb: Wieliczki



LEGENDA:



- REMONTOWANY GANEK



- BUDYNEK LEŚNICZÓWKI

- WEJŚCIE, WJAZD

NAZWA OBIEKTU
BUDOWLANEGO

ROBOTY BUDOWLANE W BUDYNKU LEŚNICZÓWKI KŁOSOWO
REMONT GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO

TYTUŁ RYSUNKU

SZKIC SYTUACYJNY

IMIE I NAZWISKO
PROJEKTANTA

mgr inż.
PIOTR JASIUKIEWICZ

PODPIS PROJEKTANTA

SKALA RYS.

1:500

NUMER UPRAWNIEN
BUDOWLANYCH

PDL/0002/POOK/09

NUMER RYS.

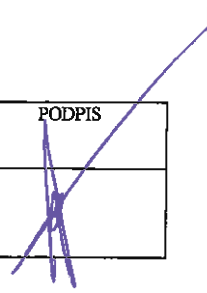
1

DATA SPORZĄDZANIA

GRUDZIEŃ 2021

ID weryfikacji: 10737-d8c3cf2a (na stronie 1)
Dokument wygenerowany automatycznie
Niniejsza mapa nie może służyć do celów

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PROJEKT NA ROBOTY BUDOWLANE PRZEBUDOWA GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ul. Tunelowa 11, 19-404 Wieliczki
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XII
- NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ	WIELICZKI
- NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO	OBRĘB WIELICZKI 0020
- NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	DZ. GEOD. NR 112
IMIĘ I NAZWISKO LUB NAZWA INWESTORA, ADRES INWESTORA	Skarb Państwa PGL LP Nadleśnictwo Olecko ul. Kościuszki 32, 19-400 Olecko
USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE Piotr Jasiukiewicz ul. Leśna 26, 19-400 Olecko, tel. 695 926 896	

ZAKRES OPRACOWANIA	PEŁNIONA FUNKCJA PROJEKTOWA	IMIĘ I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
KONSTRUKCJA	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIENI NUMER UPR.	mgr inż. PIOTR JASIUKIEWICZ konstrukcyjno-budowlane do projektowania bez ograniczeń PDL/0002/POOK/09	30 GRUDZIEŃ 2021	

SPIS TREŚCI
DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

1. STRONA TYTUŁOWA.....	01
2. SPIS TREŚCI.....	02
3. OPIS TECHNICZNY (CZĘŚĆ OPISOWA).....	03
4. CZĘŚĆ RYSUNKOWA:	
- RZUT REMONTOWANEGO GANKU SKALA 1:50.....	04
- PRZEKRÓJ PIONOWY A-A SKALA 1:50.....	05
- ELEWACJE SKALA 1:50.....	06
- ELEWACJE SKALA 1:50.....	07

OPIS TECHNICZNY
DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO
PRZEBUDOWA GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego.

Budynek leśniczówki z częścią administracyjno-biurową i mieszkalną – kategoria budynku XII.

2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego.

Sposób użytkowania budynku pozostaje bez zmian jak w chwili obecnej. Remont ganku nie wpłynie na obecny program użytkowy budynku, podniesie jedynie jego walory estetyczne i zapewni ich bezpieczeństwo użytkownikom. Nie planuje się nowego programu użytkowego.

3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna.

Wygląd zewnętrzny jak i wewnętrzny nie ulegną zmianie przez co forma architektoniczna oraz układ przestrzenny pozostają bez zmian.

4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.

Parametry charakterystyczne oraz dane liczbowe pozostają jak w chwili obecnej nie ulegają zmianie.

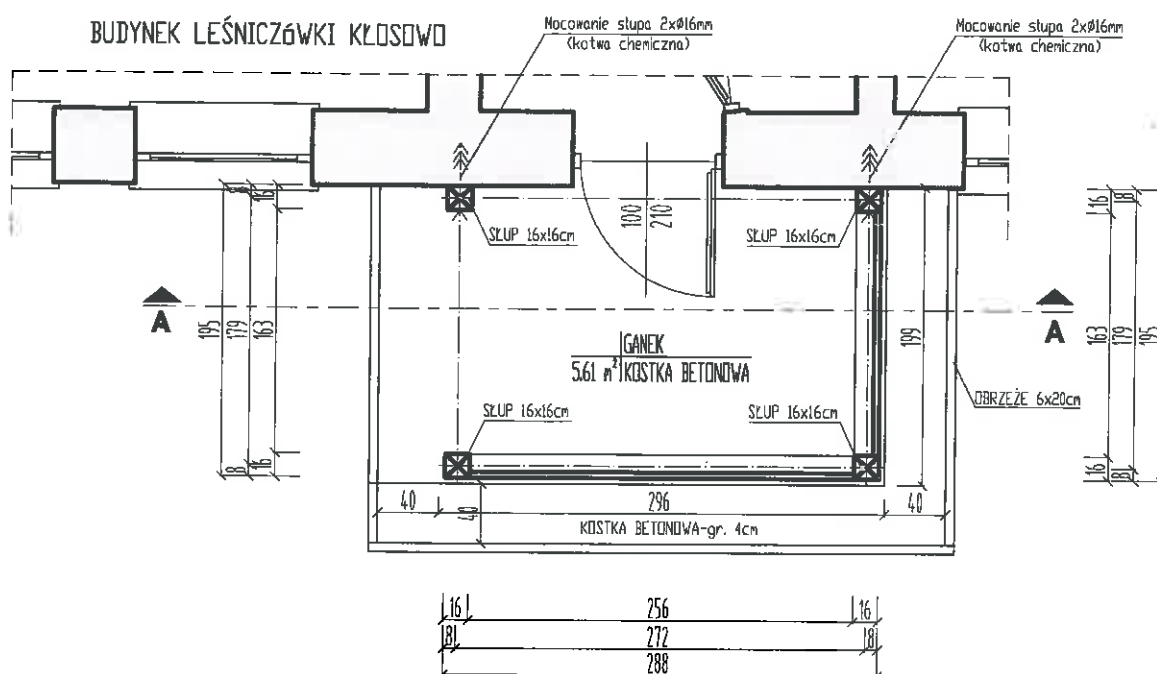
5. Zapewnienie warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej przez osoby niepełnosprawne w tym starsze.

Zakres inwestycji nie wpływa na zmianę układów komunikacyjnych.

6. Dane dotyczące warunków przeciwpożarowych.

Wykonywane roboty budowlane nie będą miały wpływu i nie zmieniają dotychczasowych wymogów p.poż., oraz wykończenia wnętrz i wyposażenia stałego. Nie zmienia się układu dróg ewakuacyjnych, oraz odporność przeciwpożarowa i klasa odporności ogniowej.

mgr inż. Piotr Jasiukiewicz
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
PDL/0014/OWOK/01 PDL/0002/POOK/09



LEGENDA:



ŚCIANY ISTNIEJĄCE BUDYNKU LEŚNICZÓWKI

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		ROBOTY BUDOWLANE W BUDYNKU LEŚNICZÓWKI KŁOSOWO REMONT GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO	
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT REMONTOWANEGO GANKU	
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. PIOTR JASIUKIEWICZ	 PODPIS PROJEKTANTA	SKALA RYS. 1:50
NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANÝCH	PDL/0002/POOK/09		NUMER RYS. 1
DATA SPORZĄDZANIA	GRUDZIEŃ 2021		

SKALA 1:50

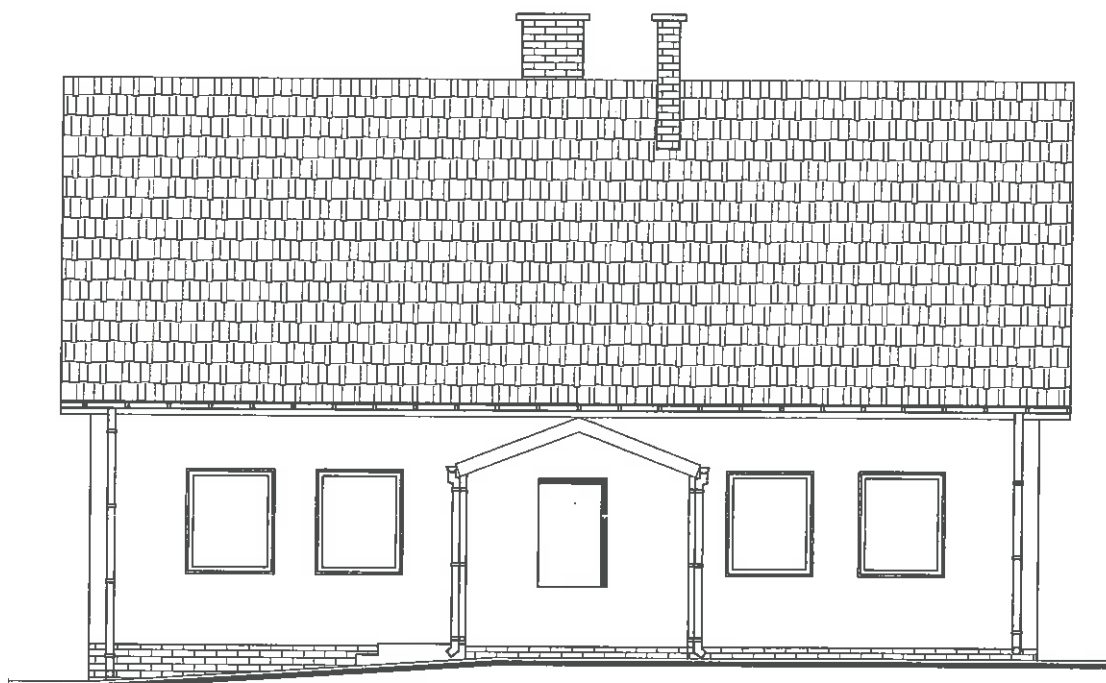
PRZEKRÓJ PIONOWY A-A



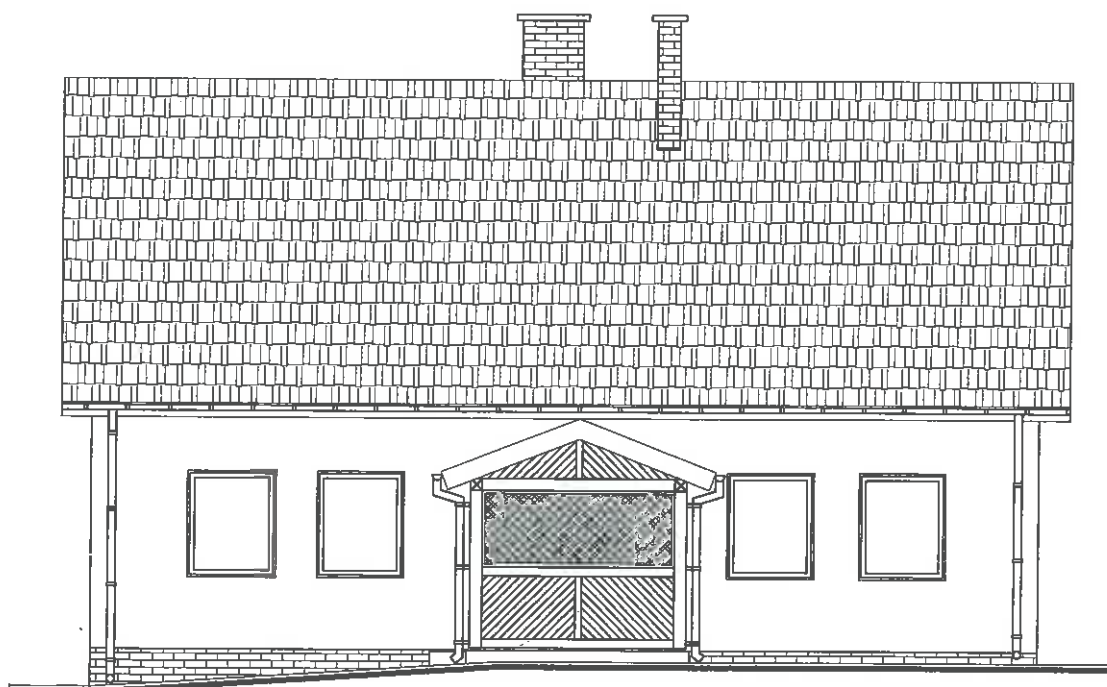
- D - DACH**

- 05


ELEWACJA FRONTOWA-STAN OBECNY



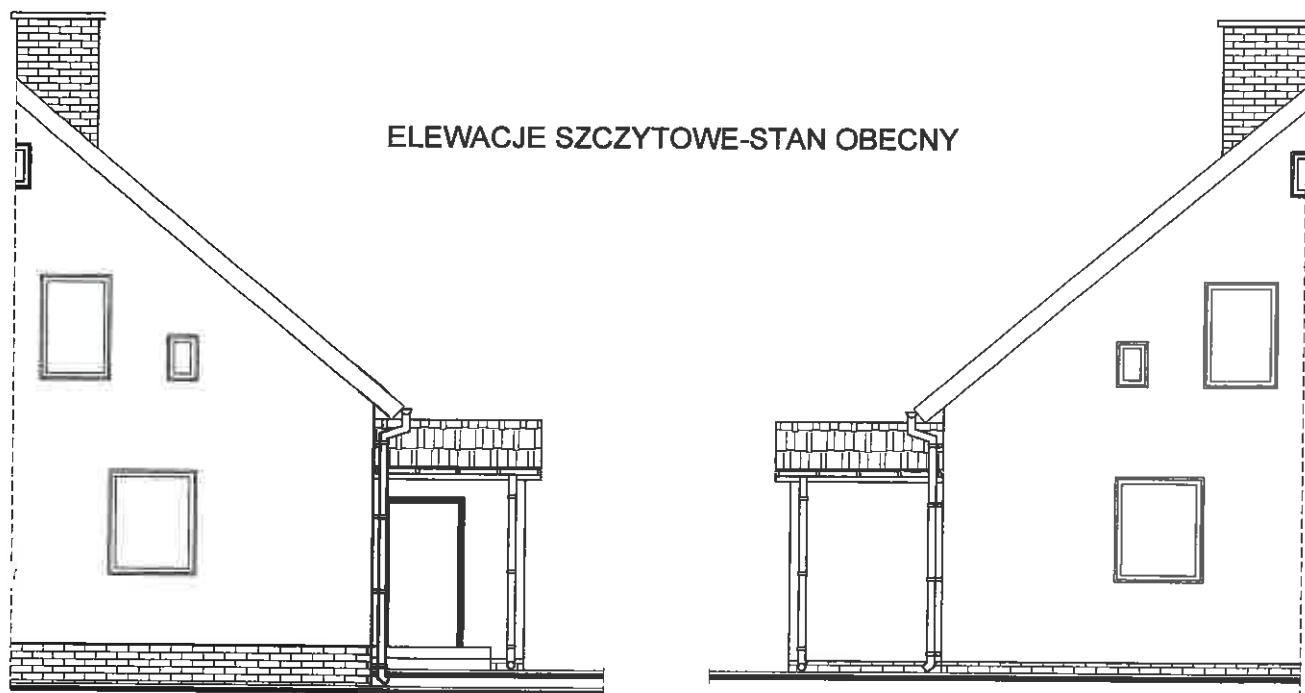
ELEWACJA FRONTOWA-PO REMONCIE



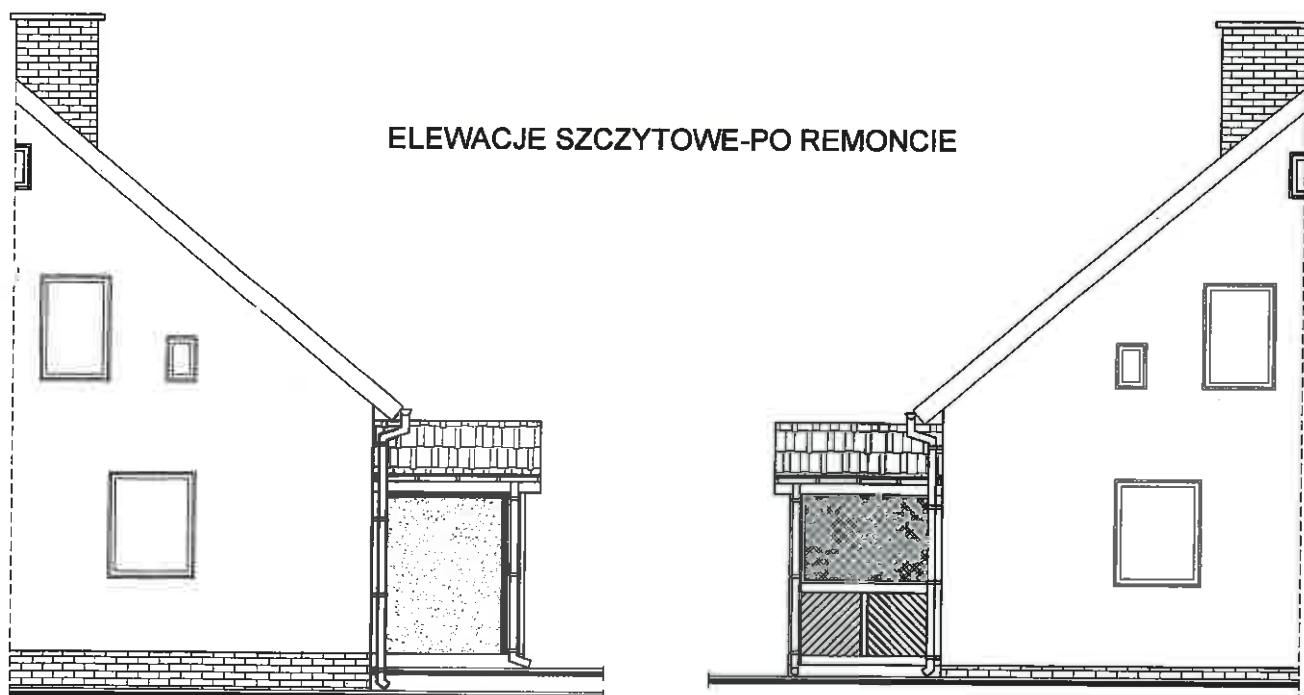
ELEWACJE SKALA 1:100


NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	ROBOTY BUDOWLANE W BUDYNKU LEŚNICZÓWKI KŁOSOWO REMONT GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO		
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJE		
IMIE I NAZWIŚKO PROJEKTANTA	mgr inż. PIÓTR JASIUKIEWICZ	 PODPIS PROJEKTANTA	SKALA RYS. 1:100
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	PDL/0002/POOK/09		NUMER RYS. 3
DATA SPORZĄDZANIA	GRUDZIEŃ 2021		

ELEWACJE SZCZYTOWE-STAN OBECNY



ELEWACJE SZCZYTOWE-PO REMONCIE



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	ROBOTY BUDOWLANE W BUDYNKU LEŚNICZÓWKI KŁOSOWO		
	REMONT GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO		
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJE		
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. PIÓTR JASIUKIEWICZ		SKALA RYS. 1:100
NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	PDL/0002/POOK/09		NUMER RYS. 4
DATA SPORZĄDZANIA	GRUDZIEŃ 2021		

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO	INNE DOKUMENTY
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PROJEKT NA ROBOTY BUDOWLANE PRZEBUDOWA GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ul. Tunelowa 11, 19-404 Wieliczki
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XII
- NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ	WIELICZKI
- NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO	OBRĘB WIELICZKI 0020
- NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	DZ. GEOD. NR 112
IMIĘ I NAZWISKO I LUB NAZWA INWESTORA, ADRES INWESTORA	Skarb Państwa PGL LP Nadleśnictwo Olecko ul. Kościuszki 32, 19-400 Olecko
USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE Piotr Jasiukiewicz ul. Leśna 26, 19-400 Olecko, tel. 695 926 896	

SPIS TREŚCI

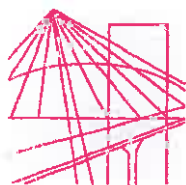
1. STRONA TYTUŁOWA/SPIS TREŚCI.....	01
2. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW.....	02
2. UPRAWNIENIA PROJEKTOWE PROJEKTANTA.....	03-04
3. ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY ZAWODOWEJ PROJEKTANTA.....	05
4. INFORMACJA BIOZ.....	06-08

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 (3d, pkt.3) Ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r. oświadczam, że projekt na roboty budowlane (przebudowa ganku w Leśniczówce Kłosowo) przy ul. Tunelowej 11, gmina Wieliczki, działka nr geod. 112 sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami, warunkami technicznymi oraz zasadami wiedzy technicznej.

Inwestor: Skarb Państwa PGL LP Nadleśnictwo Olecko
ul. Kościuszki 32
19-400 Olecko

Projektant: mgr inż. Piotr Jasiukiewicz PDL/0002/POOK/09	<i>mgr inż. Piotr Jasiukiewicz</i> uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej PDL/0002/POOK/09



Białystok, dnia 1 czerwca 2009 r.

POIIB.KK.7131/003/09

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 późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, 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 późniejszymi zmianami), art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy – Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 163, poz. 1364) oraz § 12 pkt 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96, poz. 817), Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pan PIOTR JASIUKIEWICZ

magister inżynier

o kierunku: budownictwo

urodzony dnia 2 maja 1978 r. w Białymstoku

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0002/POOK/09

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami), odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych określono na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

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

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Siuda
2. Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jakub Grzegorzcyk
3. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Bański
4. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Anna Andruszkiewicz
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Danuta Piszczatowska
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski



**Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

- I. Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4 ww. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia upoważniają do:
- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
- bez ograniczeń.**
- II. Zgodnie z § 17 ust. 1 pkt 1 oraz § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do:
- projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej, z zastrzeżeniem § 3 ust. 2 ww. rozporządzenia.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Otrzymują:

1. Pan Piotr Jasiukiewicz
ul. Proletariacka 5 m 34
15-449 Białystok
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. aa.



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-I75-6BN-P29 *

Pan Piotr Jasiukiewicz o numerze ewidencyjnym PDL/BO/0171/07

adres zamieszkania ul. Proletariacka 5 m. 34, 15-449 Białystok

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-10-01 do 2022-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-08-31 roku przez:

Waldemar Jasielczuk, Zastępcą Przewodniczącego Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

*** 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.**

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA **PRZEBUDOWA GANKU W LEŚNICZÓWCE KŁOSOWO**

Zakres robót całego zamierzenia budowlanego:

Prace budowlane polegające na wykonaniu remontu ganku w Leśniczówce Kłosowo.

Kolejność realizacji poszczególnych elementów

- Roboty rozbiórkowe ganku istniejącego
- Wykonanie nowego fundamentu płytowego
- Wykonanie drewnianej konstrukcji ganku
- Wymiana stolarki drzwiowej
- Roboty wykończeniowe – uzupełnienie tynków, powłok malarskich
- Pokrycie dachu
- Uzupełnienie kostki brukowej
- Roboty porządkowe

Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych:

Nie występują

Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako:

- szkolenia wstępne;
- szkolenia okresowe.

Szkolenia te przeprowadzane są w oparciu o programy poszczególnych rodzajów szkolenia. Szkolenia wstępne ogólne („instruktaż ogólny”) przechodzą wszyscy nowo zatrudniani pracownicy przed dopuszczeniem do wykonywania pracy. Obejmuje ono zapoznanie pracowników z podstawowymi przepisami bhp zawartymi w Kodeksie Pracy, w układach zbiorowych pracy i regulaminach pracy, zasadami bhp obowiązującymi w danym zakładzie pracy oraz zasadami udzielania pierwszej pomocy.

Szkolenia wstępne na stanowisku pracy („instruktaż stanowiskowy”) powinno zapoznać pracowników z zagrożeniami występującymi na określonym stanowisku pracy, sposobami ochrony przed zagrożeniami oraz metodami bezpiecznego wykonywania pracy na tym stanowisku. Pracownicy przed przystąpieniem do pracy powinni być zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym stanowisku pracy. Fakt odbycia przez pracownika szkolenia wstępnego ogólnego, szkolenia wstępnego na stanowisku pracy oraz zapoznania z ryzykiem zawodowym powinien być potwierdzony przez pracownika na piśmie oraz odnotowany w aktach osobowych pracownika.

Szkolenia wstępne podstawowe w zakresie bhp powinny być przeprowadzone w okresie nie dłuższym niż 6 miesięcy od rozpoczęcia pracy na określonym stanowisku pracy. Szkolenia okresowe w zakresie bhp dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych powinny być przeprowadzane w formie instruktażu nie rzadziej niż raz na 3 lata, a na stanowiskach pracy, na których występuje szczególne zagrożenie dla zdrowia lub życia oraz zagrożenie wypadkowe – nie rzadziej niż raz w roku. Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach operatorów żurawi, maszyn budowlanych i innych maszyn o napędzie silnikowym powinni posiadać wymagane kwalifikacje. Powyższy wymóg nie dotyczy betoniarek z silnikami elektrycznymi jednofazowymi oraz silnikami trójfazowymi o mocy do 1 KW.

Na placu budowy powinny być udostępnione pracownikom do stałego korzystania aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:

- wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub z zagrożeniami zdrowia pracowników;
- obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych;
- postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi;
- udzielania pierwszej pomocy.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:

- organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy;
- dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem;
- organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi z warunkami środowiska pracy;
- dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego, a także o sprawność środków ochrony zbiorowej i ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem.

Właściciel firmy budowlanej prowadzący bezpośredni nadzór nad pracownikami zatrudnionymi przez siebie powinien podjąć stosowne środki profilaktyczne mające na celu:

- zapewnić organizację pracy i stanowisk pracy w sposób zabezpieczający pracowników przed zagrożeniami wypadkowymi oraz oddziaływaniem czynników szkodliwych i uciążliwych;
- zapewnić likwidację zagrożeń dla zdrowia i życia pracowników głównie przez stosowanie technologii, materiałów i substancji nie powodujących takich zagrożeń.

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników, osoba kierująca pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia.

Pracownicy zatrudnieni na budowie powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego opracowaną przez pracodawcę. Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu). Właściciel firmy budowlanej poprzez odpowiednie osoby posiadające wymagane uprawnienia obowiązany jest informować pracowników o sposobach posługiwania się tymi środkami.

Roboty budowlano-montażowe:

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych:

- upadek pracownika z wysokości

Osoby przebywające na stanowiskach pracy, znajdujące się na wysokości co najmniej 1 m od poziomu podłogi lub ziemi, powinny być zabezpieczone balustradą przed upadkiem z wysokości.

Otwory w stropach, na których prowadzone są prace lub do których możliwy jest dostęp ludzi, należy zabezpieczyć przed możliwością wypadnięcia lub ogrodzić balustradą.

Przemieszczanie w poziomie stanowiska pracy powinno mieć zapewnione mocowanie końcówki linki bezpieczeństwa do pomocniczej liny ochronnej lub prowadnicy poziomej zamocowanej na wysokości około 1,5 m wzdłuż zewnętrznej krawędzi przejścia. Wytrzymałość i sposób zamocowania prowadnicy powinny uwzględnić obciążenie dynamiczne spadającej osoby. W przypadku gdy zachodzi konieczność przemieszczenia stanowiska pracy w pionie, linka bezpieczeństwa szelek bezpieczeństwa powinna być zamocowana do prowadnicy pionowej za pomocą urządzenia samohamującego.

Ponadto należy ustalić rodzaje pracy, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby, w celu zapewnienia asekuracji, ze względu na możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzkiego.

Wymagania odnośnie sprzętu i urządzeń budowlanych:

Sprzęt i narzędzia używane na budowie powinny być sprawne i odpowiadać ogólnie uznanym wymaganiom odnośnie ich jakości i wytrzymałości. Urządzenia podlegające przepisom o dozorze technicznym powinny posiadać dokumenty zezwalające na ich eksploatację i muszą być w trwały i widoczny sposób oznakowane co do ich warunków bezpiecznej eksploatacji.

Urządzenia elektryczne muszą mieć sprawne wyłączniki zabezpieczone przeciwporażeniowo i przed wilgocią. Stałe urządzenia elektryczne muszą być uziemione, np. betoniarka. Niedopuszczalne jest używanie narzędzi z przerwanymi przewodami i odkrytymi gniazdami. Skrzynki elektryczne muszą być zamknięte i zabezpieczone przed przypadkowym dostępem do gniazd i bezpieczników.

Olecko, 30.12.2021r.

Sporządził:

mgr inż. Piotr Jasiukiewicz
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
PDL/0014/OWG/KOZ PDL/0002/POOK/09