



Nazwa zamierzenia budowlanego:

**BUDOWA TRZECH MASZTÓW FLAGOWYCH,
PRZEBUDOWA OGRODZENIA
ORAZ UTWARDZENIE POWIERZCHNI GRUNTU
PRZY BUDYNKU GMINY HRUBIESZÓW**

OPINIE, UZGODNIENIA I INNE DOKUMENTY

adres inwestycji: **HRUBIESZÓW, UL. PRUSA 8**

jedn. ewidencyjna **060401_1 HRUBIESZÓW**

obręb ewid **0269 ŚRÓDMIEŚCIE**

działka nr **278/2; 278/7; 1004**



kategoria obiektu **- VIII**

inwestor: **GMINA HRUBIESZÓW
UL. B.PRUSA 8
22-500 HRUBIESZÓW**

Zawartość opracowania:	1. Oświadczenie projektantów	Str.2
	2. Uprawnienia i izba projektantów	Str.3
	3. Informacja BIOZ	Str.5
	4. Zgoda PZD w Hrubieszowie	Str.8
	5. Zgoda PSSE w Hrubieszowie	Str.10

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt. 3 z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane
(tekst ujednolicony Dz. U. 2020 poz. 1333 z późniejszymi zmianami)
oświadczamy, iż niniejsza dokumentacja projektowa została opracowana
zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT	NUMER UPRAWNIENÍ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Filip specjalność: architektoniczna	1139/CH/94	
mgr inż. arch. Paweł Wilgos specjalność: architektoniczna	-	

Nr 1139/CH/94

Chełm, dnia 1994 - 12 - 10

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie**

Na podstawie § 4 ust. 1 i ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. (Dz.U.Nr 8, poz.46) ze zmianami rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 20 grudnia 1988 r. (Dz.U.Nr 42, poz. 334) oraz z 18 lipca 1991 r. (Dz.U. nr 69) w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stwierdza się, że:—

**Pan Wojciech Filip - mgr inż. architekt
urodzony dnia 02 grudnia 1965 r. w Chełmie**

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności architektonicznej w zakresie budownictwa ogólnego.

Pan Wojciech Filip - jest upoważniony do:

1. do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
a/architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych.
b/konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Od powyższej decyzji służy stronie prawo złożenia odwołania do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem tut. Wydziału w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.



**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
arch. **WOJCIECH FILIP**
upoważniony do kierowania i nadzorowania budowy i wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych w specjalności architektonicznej
nr upr. 1139/CH/94



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. architekt Wojciech Jerzy Filip

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **1139/CH/94**, jest wpisany na listę członków Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **LB-0084**.

Członek czynny od: 07-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 03-02-2021 r. Lublin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Andrzej Kasprzak, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

LB-0084-51CF-21EF-F2CD-DE55

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**BUDOWA TRZECH MASZTÓW FLAGOWYCH,
PRZEBUDOWA OGRODZENIA
ORAZ UTWARDZENIE POWIERZCHNI GRUNTU
PRZY BUDYNKU GMINY HRUBIESZÓW**

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA (BIOZ)

adres inwestycji:	HRUBIESZÓW, UL. PRUSA 8
jedn. ewidencyjna	060401_1 HRUBIESZÓW
obręb ewid	0269 ŚRÓDMIEŚCIE
działka nr	278/2; 278/7; 1004
kategoria obiektu	-
inwestor:	GMINA HRUBIESZÓW UL. B.PRUSA 8 22-500 HRUBIESZÓW

PROJEKTANT	NUMER UPRAWNIENÍ	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Filip specjalność: architektoniczna	1139/CH/94	

Zawartość opracowania:

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.Str.
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.
3. Elementy zagospodarowania działki stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
4. Zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych
5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.
6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom.

1 Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego

Inwestycja swoim zakresem obejmuje budowę trzech masztów flagowych o wysokości 12,0 m. oraz zagospodarowanie terenu wokół budynku Urzędu Gminy (przebudowa ogrodzenia na granicy z działkami nr 278/10, 278/11, 285, utwardzenie terenu na dziedzińcu i przed budynkiem).

Kolejność realizacji:

- Ogrodzenie terenu budowy.
- Roboty demontażowe
- Roboty murarskie, zbrojarskie i betonowe.
- Utwardzenie wjazdu i dojść, ogrodzenie docelowe działki.

2 Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Nieruchomości są zabudowane budynkiem Urzędu Gminy Hrubieszów oraz budynkiem Powiatowej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej. Ponadto nieruchomości są zagospodarowane.

3 Elementy zagospodarowania działki stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

W ramach inwestycji nie przewiduje się elementów zagospodarowania terenu, które stwarzać by mogły szczególne zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4 Zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

Przewiduje się prowadzenie następujących rodzajów robót, które stwarzają ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

4.1 Roboty rozbiórkowe

4.2 Wykonanie robót, przy których występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 3,0 m. Dotyczy to zwłaszcza następujących prac:

Nie występują

4.3 Roboty zbrojarskie, gięcie zbrojenia, szalowanie podciągów, stóp fundamentowych.

4.4 Roboty instalacyjne wewnętrzne i zewnętrzne (przyłącze energetyczne)

5 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Do prowadzenia prac budowlanych zatrudnić wyłącznie pracowników, posiadających wymagane okresowe szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenia te winny przeprowadzać właściwe służby BHP. Obowiązek ten ciąży na pracodawcy zatrudniającym pracownika. Przed skierowaniem pracownika na miejsce pracy na terenie budowy, należy

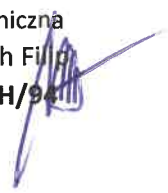
przeprowadzić szkolenie stanowiskowe, z omówieniem szczególnych zagrożeń występujących przy wykonywaniu konkretnych robót.

6 Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

- Plac budowy należy odgrodzić, tak aby uniemożliwić dostęp osób postronnych.
- W miejscu widocznym z drogi publicznej umieścić tablicę informacyjną, zawierającą między innymi numery telefonów alarmowych i okręgowego inspektora pracy oraz dane osób odpowiedzialnych za prowadzenie budowy.
- Plac budowy zorganizować w sposób umożliwiający bezpieczną i sprawną komunikację, szybką ewakuację oraz dojazd służb ratunkowych.
- Pracodawca winien zapewnić wyposażenie pracowników w sprzęt i środki ochrony osobistej, zabezpieczającymi przed skutkami zagrożeń. Pracowników zobowiązuje się do stosowania tych środków.
- Materiały i narzędzia podczas prac budowlanych powinny posiadać odpowiednie certyfikaty bezpieczeństwa.
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i przy zachowaniu przepisów BHP.
- Kierownik budowy powinien opracować plan BIOZ.
- Po zakończeniu robót budynek wraz z odpowiednią dokumentacją należy zgłosić do odbioru końcowego.

Projektant:

specjalność: architektoniczna
mgr inż. arch Wojciech Filip
upr. Bud. Nr 1139/CH/94





Powiatowy Zarząd Dróg w Hrubieszowie

ul. Grabowiecka 18 b 22-500 Hrubieszów
(084) 6962091, 6962092 ; fax. 6962595, ZUD 6964809
e-mail: sekretariat@pzd.powiathrubieszow.pl



Hrubieszów, dnia 30.07.2021r.

PZD-1.540.257.2021

Urząd Gminy Hrubieszów
B. Prusa 8, 22-500 Hrubieszów

5699.21.DG

Wpłynęło dn. 03-08-2021

Przyjęto przez:
Barbara Wołoszyn



05800K9R4

Urząd Gminy
w Hrubieszowie
ul. B. Prusa 8
22-500 Hrubieszów

W odpowiedzi na pismo z dnia 28.07.2021r. (data wpływu 29.07.2021r.) znak RIPG.7011.6.2020 w sprawie wyrażenia zgody na lokalizację utwardzenia terenu oraz trzech wolnostojących masztów przy budynku Urzędu Gminy Hrubieszów, Powiatowy Zarząd Dróg w Hrubieszowie informuję, iż wyraża zgodę na utwardzenie terenu i lokalizację trzech masztów zgodnie z załącznikiem mapowym.

Dodatkowo informuje, że utrzymanie utwardzonego terenu okresie zimowego utrzymania dróg leży w zakresie Urzędu Gminy Hrubieszów.

Niniejsze wyrażenie zgody stanowi zgodę na dysponowanie nieruchomością tj. pasem drogowym, celem uzyskania właściwych dokumentów określonych prawem budowlanym, lecz nie upoważnia do prowadzenia robót w pasie drogowym w/w drogi powiatowej.

Przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym wnioskodawca obowiązany jest uzyskać w tut. Zarządzie zezwolenie na prowadzenie robót w pasie drogowy poprzez złożenie stosownego wniosku.

Z poważaniem:


Dyrektor
Andrzej Serafin

W załączeniu:

1. podkład mapowy - skala 1:500

Sporządził:
P.W.