



PROJEKT WYKONAWCZY

Temat	Przebudowa boiska sportowego w zakresie demontażu istniejących siedzisk i montaż nowych siedzisk, wymianę bramek stalowych na bramki aluminiowe, dostawa bramek treningowych
Lokalizacja	działka nr 1803, 1816, 1824/2 obr. Skoklin, gm. Skoklin
Inwestor	Gmina Skoklin ul. Trojanowskiego 1 98-346 Skoklin

Opracował	mgr inż. Anna Matys	14.01.2018r 
Projektant: Branża architektoniczno-konstrukcyjna	mgr inż. Zbigniew Matys	14.01.2018r  mgr inż. bud. Zbigniew Matys uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid. GFL/1174/PBKe/15 członek OOIB nr ewid. GFL/160/10/09

Spis zawartości projektu

- Strona tytułowa
- Spis zawartości
- Projekt wykonawczy – opis
- Oświadczenie projektanta
- Projekt wykonawczy – część rysunkowa

Szkic lokalizacyjny	A-01
Siedziska 3-rzędowe	A-02
Siedziska 1-rzędowe	A-03
Bramka do piłki nożnej	A-04
Bramka treningowa	A-05

- Uprawnienia i wpis do izby projektantów

Skoklin styczeń 2018r

Spis zawartości

Strona tytułowa.....	1
Spis zawartości.....	2
I. Projekt wykonawczy.....	3
1 <i>Informacje ogólne.....</i>	3
1.1 Przedmiot opracowania.....	3
1.2 Podstawa opracowania.....	3
2 <i>Część architektoniczno-konstrukcyjna.....</i>	4
2.1 Przeznaczenie i program użytkowy.....	4
2.2 Siedziska kibiców.....	4
2.2.1 Dane techniczne.....	4
2.2.2 Posadowienie.....	4
2.3 Sprzęt sportowy.....	4
2.3.1 Montaż sprzętu sportowego.....	4
2.4 Kolorystyka.....	4
3 <i>Uwagi końcowe.....</i>	5
4 <i>Oświadczenie projektanta.....</i>	6

I. Projekt wykonawczy

1 Informacje ogólne

1.1 Przedmiot opracowania

Przedmiotem niniejszej inwestycji jest „Przebudowa boiska sportowego w zakresie demontażu istniejących siedzisk i montaż nowych siedzisk 3-rzędowych i 1-rzędowych, wymianę bramek stalowych na bramki aluminiowe, dostawa bramek treningowych.

1.2 Podstawa opracowania

Podstawę opracowania stanowią:

- zlecenie Inwestora
- mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:1000
- obowiązujące normy i normatywy dla budownictwa mieszkaniowego
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. poz. 462 z późniejszymi zmianami).
- Ustawa z dnia 07.07.1994 r. Prawo Budowlane Dz.U. nr 89 r. poz. 414 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. W sprawie warunków technicznych, jakim powinny podlegać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 75. poz. 690 z późniejszymi zmianami).

2 Część architektoniczno-konstrukcyjna

2.1 Przeznaczenie i program użytkowy

Teren obecnie spełnia funkcję rekreacyjno-sportową dla okolicznych mieszkańców. Program użytkowy ustalony został przez Inwestora. Program ten zakłada od strony południowej demontaż istniejących siedzisk jednorzędowych i montaż w tym miejscu nowych siedzisk 3-rzędowych oraz od strony północnej montaż 1-rzędowych, wymianę bramek stalowych na bramki aluminiowe, dostawa i montaż bramek treningowych.

2.2 Siedziska kibiców

2.2.1 Dane techniczne

Siedziska 3-rzędowe – 3 komplety: ilość miejsc siedzących 54szt w jednym komplecie, ilość rzędów 3, siedziska górnego rzędu o wysokości 36cm, siedziska środkowego rzędu o wysokości 25cm, siedziska dolnego rzędu o wysokości 11cm. Konstrukcja stalowa ocynkowana z kształtowników zamkniętych. Wymiary: długość 10,3m szerokość 2,3m, wysokość 1,5m.

Siedziska 1-rzędowe – 3 komplety: ilość miejsc siedzących 15szt w jednym komplecie, ilość rzędów 1, 1 komplet siedziska o wysokości 25cm, 1 komplet siedziska o wysokości 25cm, 1 komplet siedziska o wysokości 25cm. Konstrukcja stalowa ocynkowana z kształtowników kwadratowych zamkniętych. Wymiary: długość 7,5m szerokość 0,3m, wysokość 0,45m.

2.2.2 Posadowienie

Siedziska 3-rzędowe posadzić na prefabrykowanych stopach fundamentowych betonowych o wymiarach min 25x25x14cm osadzonych w gruncie do poziomu terenu zgodnie z zaleceniami producenta.

Siedziska 1-rzędowe posadzić na prefabrykowanych stopach fundamentowych betonowych o wymiarach min 25x50x14cm osadzonych w gruncie do poziomu terenu zgodnie z zaleceniami producenta. Stopy siedzisk zakotwić na stałe do stóp betonowych.

2.3 Sprzęt sportowy

2.3.1 Montaż sprzętu sportowego

Bramki do piłki nożnej - istniejące bramki stalowe należy zdemontować i w to miejsce posadzić nowe bramki aluminiowe o wymiarach dł. 7,42 m, wys. 2,44 m wraz z siatkami. Słupki bramki należy osadzić w tulejach. Tuleje powinny być wbetonowane w stopy betonowe o wymiarach min. 50 x 50 x 70 cm beton C12/15.

Bramki do piłki nożnej treningowe – bramki treningowe aluminiowe o wymiarach dł. 5,00 m, wys. 2,00 m wraz z siatkami. Bramki są przestawne. Na czas treningu bramki należy osadzić w tulejach zabetonowanych w gruncie zgodnie z wytycznymi producenta.

2.4 Kolorystyka

Siedziska 3-rzędowe:

- górną rząd siedzisk - kolor zielony
- środkowy rząd - kolor biały
- dolny rząd - kolor czerwony
- konstrukcja stalowa - ocynkowana

Siedziska 1-rzędowe:

- 1 komplet - kolor zielony
- 1 komplet - kolor biały
- 1 komplet - kolor czerwony
- konstrukcja stalowa – ocynkowana

1 komplet - kolor czerwony
konstrukcja stalowa – ocynkowana

Bramki stałe – kolor biały
Bramki treningowe – kolor biały

3 Uwagi końcowe

Wszystkie wymiary należy dokładnie ustalić na budowie. W przypadku wątpliwości lub niejasności należy odpowiednio niezwłocznie zwrócić się z zapytaniem do projektanta lub/i do dostawcy określonego systemu/materiałów. Wszystkie zastosowane materiały powinny odpowiadać obowiązującym normom oraz posiadać wymagane atesty i certyfikaty oraz nie mogą stanowić zagrożenia dla higieny i zdrowia użytkowników wg wymogów Ustawy "Prawo budowlane" z dnia 7 lipca 1994 roku art. 10 z późniejszymi zmianami. W zależności od zastosowanych materiałów należy bezwzględnie przestrzegać technologii i wymagań producentów. Prace budowlane należy wykonać z należytą starannością oraz wiedzą i sztuką budowlaną.

Wszelkie roboty winny być wykonane pod nadzorem osób uprawnionych zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych", zgodnie z zasadami BHP.

W przypadku podanych dokładnych materiałów i producentów dopuszcza się zastosowanie innych produktów o właściwościach nie gorszych niż zaproponowane i dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.

Każde urządzenie powinno posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa.

mgr inż. Andrzej Zbigniew Matys
uprawniony do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. GP1/1174/08Kp/15
członek OOBR nr ewid. GPU60/8101/09

4 Oświadczenie projektanta

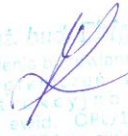
14 styczeń 2018 r.

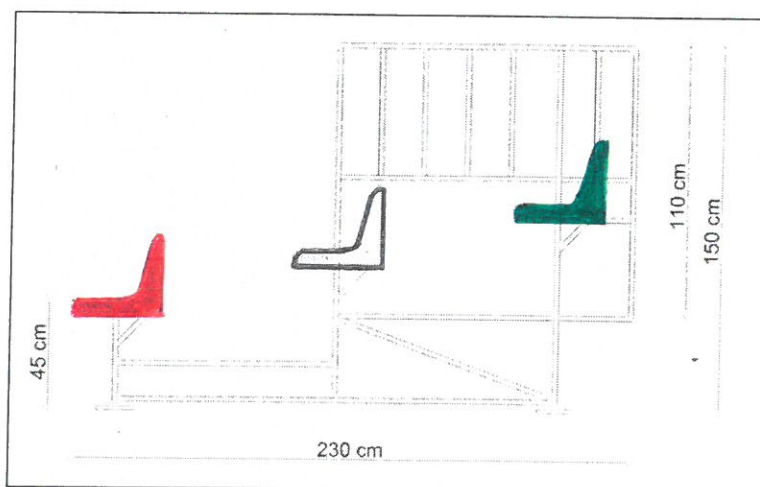
OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity z późniejszymi zmianami), oświadczam że:

Temat	Przebudowa boiska sportowego w zakresie demontażu istniejących siedzisk i montaż nowych siedzisk, wymianę bramek stalowych na bramki aluminiowe, dostawa bramek treningowych
Lokalizacja	działka nr 1803, 1816, 1824/2 obr. Skomlin, gm. Skomlin
Inwestor	Gmina Skomlin ul. Trojanowskiego 1 98-346 Skomlin

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

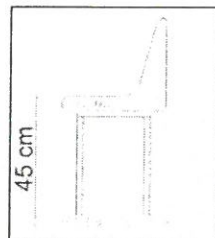
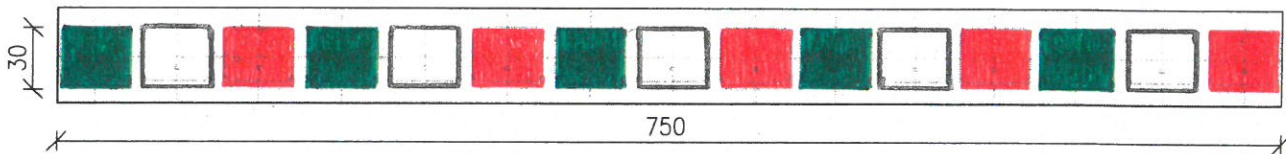
branża	Projektant
Architektoniczno -konstrukcyjna	14.01.2018r  mar inż. bud. Stanisław Szarys uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid. OPJ1174/P80013 członek OOIB nr ewid. OPJ163/P80013



UWAGA

- siedziska 3-rzędowe
- ilość miejsc 54
- siedziska górny rzqd kolor zielony h=36cm
- siedziska środkowy rzqd kolor biały h=25cm
- siedziska dolny rzqd kolor czerwony h=11cm
- konstrukcja stalowa ocynkowana
- producent PROSTAR

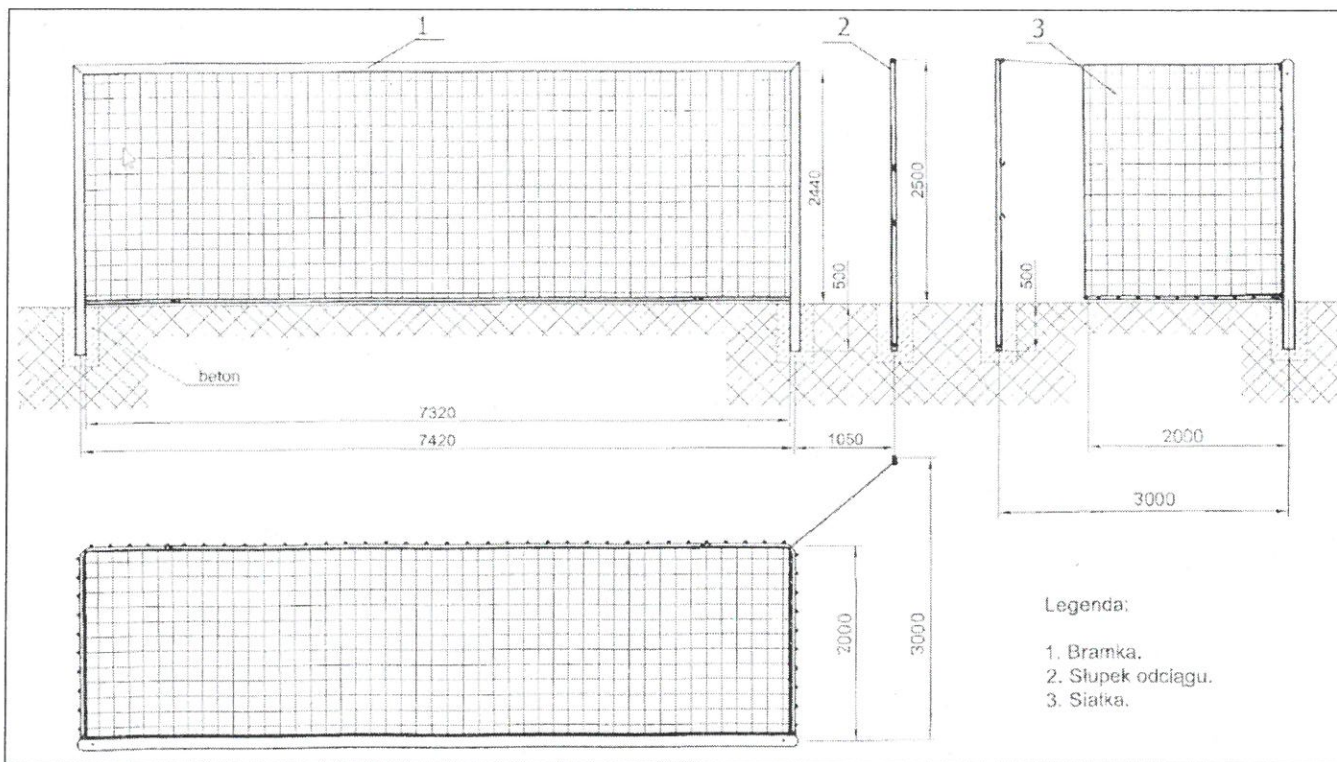
Nazwa rysunku			
Siedziska 3-rzędowe			
ul. Zeromskiego 6, 98-346 Skomlin		Tel/fax: 043 842 69 86, e-mail: biuro@projmat.net	
Nazwa obiektu	Boisko piłkarskie	Nr rys.	A-02
Adres obiektu	Dz. nr 1803, 1816, 1824/2 obr. Skomlin, gm. Skomlin	Skala	---
Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis
Opracował	mgr inż. Anna Matys	-	<i>A. Matys</i>
Projektant	mgr inż. Zbigniew Matys	OPL/1174/ /PBKb/15	<i>Z. Matys</i>
			Data
			14.01.2018
			14.01.2018




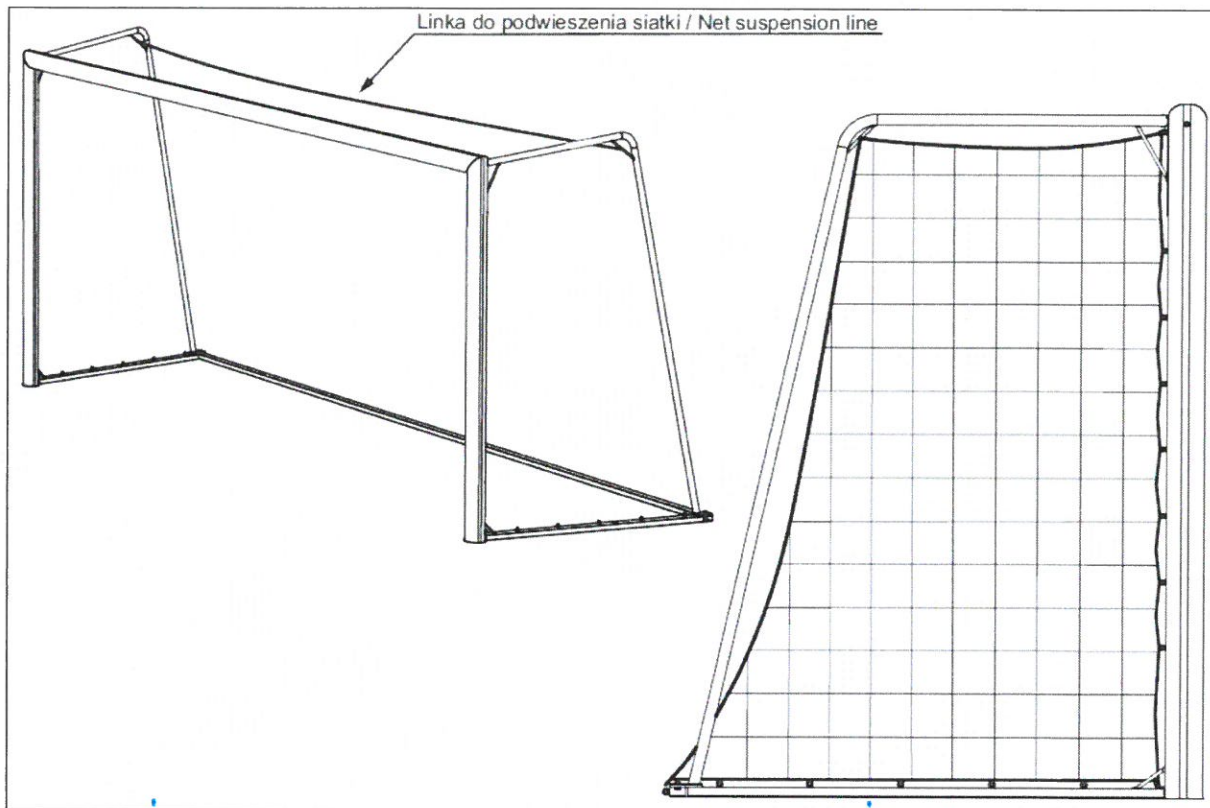
UWAGA

- siedziska 1-rzędowe - 3szt
- ilość miejsc 15
- siedziska kolor zielony h=25cm - 1szt
- siedziska kolor biały h=25cm - 1szt
- siedziska kolor czerwony h=25cm - 1szt
- konstrukcja stalowa ocynkowana
- producent PROSTAR


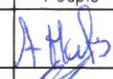

Nazwa rysunku		 ul. Żeromskiego 6, Tel/fax: 043 842 69 86, 98-346 Skomlin e-mail: biuro@projmat.net	
Siedziska 1-rzędowe			
Nazwa obiektu	Boisko piłkarskie	Nr rys.	A-03
Adres obiektu	Dz. nr 1803, 1816, 1824/2 obr. Skomlin, gm. Skomlin	Skala	--
Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis
Opracował	mgr inż. Anna Matys	-	<i>A. Matys</i> 14.01.2018
Projektant	mgr inż. Zbigniew Matys	OPL/1174/ /PBKb/15	<i>Z. Matys</i> 14.01.2018

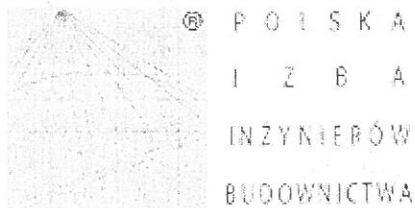


Nazwa rysunku Widok bramki do piłki nożnej		 ul. Żeromskiego 6, 98-346 Skomlin Tel/fax. 043 842 69 86, e-mail. biuro@projmat.net	
Nazwa obiektu	Boisko piłkarskie	Nr rys.	A-04
Adres obiektu	Dz. nr 1803, 1816, 1824/2 obr. Skomlin, gm. Skomlin	Skala	--
Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis
Opracował	mgr inż. Anna Matys	-	<i>Amatys</i> 14.01.2018
Projektant	mgr inż. Zbigniew Matys	OPL/1174/ /PBkb/15	<i>Z. Matys</i> 14.01.2018



- UWAGA
- bramka treningowa
 - wymiar bramki 5,00x2,00m
 - konstrukcja aluminiowa

Nazwa rysunku Widok bramki treningowej		 ul. Zeromskiego 6, 98-346 Skomlin Tel/fax. 043 842 69 86, e-mail: biuro@projmat.net	
Nazwa obiektu	Boisko piłkarskie	Nr rys.	A-05
Adres obiektu	Dz. nr 1803, 1816, 1824/2 obr. Skomlin, gm. Skomlin	Skala	--
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis Data
Opracował	mgr inż. Anna Matys	-	 14.01.2018
Projektant	mgr inż. Zbigniew Matys	OPL/1174/ /PBKb/15	 14.01.2018



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

OPL-SCT-6QG-EWZ *

Pan ZBIGNIEW MATYS o numerze ewidencyjnym OPL/BO/0101/09
adres zamieszkania ul. ŻEROMSKIEGO 6, 98-346 SKOMLIN
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-02-01 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej 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.



Opolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

Opole, dnia 15 grudnia 2015 rok

Syg. akt OPL OKK.0054-1274/15

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2014 r., poz. 1946 z późn. zm.) i art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4 c.pkt. 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1984 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 z późn. zm.) oraz § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielných funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 R., poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane

Pan mgr inż. budownictwa Zbigniew Matys

urodzony dnia 30 marca 1975 roku w Wieluniu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny OPL/1174/PBKb/15

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano, na odwołanie decyzji.

POUCZENIE

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

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz w związku z § 10 i § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan mgr inż. budownictwa Zbigniew Matys jest uprawniony w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do:

1. sporządzania projektu architektoniczno – budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
2. sprawdzania projektów architektoniczno – budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
3. sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
4. sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej

niżej wymienionymi,

bez ograniczeń.



Skład Orzekający OKK

1. dr inż. Wiktor Abranek
2. mgr inż. Elżbieta Daszylewicz
3. mgr inż. Zbigniew Gwirzdek
4. mgr inż. Leon Molszok

Otrzymują

1. Pan Zbigniew Matys
Brezany 21
46-320 Praszka
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego
4. 2/8