

# PROJEKT ZABEZPIECZENIA ROBÓT I ORGANIZACJA RUCHU W PASIE DROGOWYM

BIURO PROJEKTOWE	BIURO TECHNIKI BUDOWLANEJ ANNA WIESE - PATUŁA		
ADRES	87-100 TORUŃ UL. FAMILIJNA 28		
TEMAT	BUDOWA ZESTAWÓW POJEMNIKÓW PODZIEMNYCH DO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH		
ADRES INWESTYCJI	TORUŃ UL. PIERNIKARSKA NR DZ. 53, 54 OBREB 17 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 046301-1 TORUŃ		
INWESTOR	GMINA MIASTA TORUŃ		
ADRES INWESTORA	87-100 TORUŃ UL. WAŁY GENERAŁA SIKORSKIEGO 8		
PROJEKTANT	INŻ. MAREK PATUŁA	ZP.I.7342/60/TO/98 SPEC. KONSTRUKC BUDOWLANA	
BRANŻA	DROGOWA	DATA	GRUDZIEŃ 2015

Niniejsze zaświadczenie potwierdza zawarcie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej inżynierów budownictwa.

Przedmiotem ubezpieczenia jest odpowiedzialność cywilna deliktowa i kontraktowa ubezpieczonego za szkody wyrządzone w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Suma gwarancyjna na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia wynosi **50.000 EUR**.

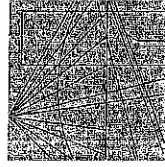
O fakcie powstania szkody należy zawiadomić STU Ergo Hestia S.A. niezwłocznie, nie później niż w ciągu 14 dni od chwili uzyskania wiadomości przez poszkodowanego o rozszczeniu, które może rodzić odpowiedzialność cywilną ubezpieczonego.

Posiadanie ubezpieczenia obowiązkowego w ramach umowy generalnej zawartej pomiędzy PIIB a STU Ergo Hestia S.A. umożliwia członkom Izby zawarcie dodatkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej na wyższe sumy gwarancyjne.

Wszelkie zapytania dotyczące ubezpieczeń OC podstawowych i dodatkowych oraz wnioski o zawarcie umów dotyczących ubezpieczeń dodatkowych, których okres ubezpieczenia rozpoczyna się od dnia 1 stycznia 2011 roku i później, należy kierować bezpośrednio do **STU Ergo Hestia S.A. ul. Sienkiewicza 11, 44-100 Gliwice tel. (32) 305 55 08 lub za pomocą poczty elektronicznej: [ocinzyniera@ergohestia.pl](mailto:ocinzyniera@ergohestia.pl)**

Do dyspozycji członów Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w sprawach ubezpieczeń pozostaje także biuro Krajowej Rady.

STU Ergo Hestia  
ul. Sienkiewicza 11  
44-100 Gliwice  
tel. (32) 305 55 82, tel. (32) 305 55 17  
fax (32) 305 55 50



F L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Bydgoszcz 2015-01-23  
(miejscowość, data)

## Zaświadczenie

Pan/Pani **PATUŁA MAREK**  
miejsce zamieszkania  
87-100 TORUŃ

UL. LEGIONÓW 53/3  
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym KUPI/BO/3122/02

i posiada wymagane ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 2015-01-01  
do dnia 2015-12-31

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
w BYDGOSZCZY  
85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumińskiego 6  
tel. 52 366 70 50 • fax 52 366 70 59

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Okręgowej Izby  
*Prof. dr hab. inż. Adam Pochobęcki*  
(pieczęć i podpis przewodniczącego)

## D e c y z j a

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89 z 1994 r. poz. 414 z późn. zm.), § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30.12.1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8 z 1995 r. poz. 38 z późn. zm.), art. 104 § 1 i 2 oraz art. 107 § 4 KPA (Dz.U. Nr 9 z 1980 r. poz. 26 z późn. zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Pana Marka Patuły z dnia 20.10.1998 r., na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz po uzyskaniu pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane, złożonego przed Komisją powołaną przez Wojewodę Toruńskiego

n a d a j e

**Panu Markowi Patule**

inż. budownictwa specj. technologia i organizacja bud.

ur. dn. 18.06.1969 r. w Toruniu

**uprawnienia budowlane**

do projektowania

- bez ograniczeń

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami.

Biorąc pod uwagę art. 107 § 4 KPA odstąpiono od uzasadnienia decyzji.

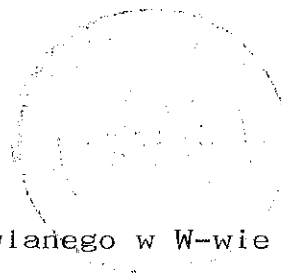
Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za pośrednictwem Wojewody Toruńskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Marek Patuła  
ul. Legionów 53/3  
87-100 Toruń

2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego w W-wie

3. a/a



Zup WOJEWODY  
Toruń  
PAŃSTWOWY URZĄD WOJEWÓDZKI  
W TORUNIU

Nr GP.I.7342/118/TO/94

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 5 ust.2, § 6 ust. 2, §7 i § 13 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. /Dz.U.Nr 8/75 z późn.zmianami/ w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

stwierdza się, że:

Pan/i/ **MAREK PATUŁA**

tytuł naukowy-zawodowy: technik budownictwa

urodzony/a/ dnia 18 czerwca 1969r. w Toruniu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji kierownika budowy i robót w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w zakresie ogólnobudowlanym.

Pan **MAREK PATUŁA** jest upoważniony do:

1. Kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz kontrolowania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg i nawierzchni lotniskowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych.
2. Sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych budynków i obiektów inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków.

Otrzymują:

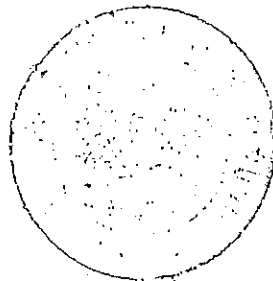
1. Pan Marek Patuła  
ul. Legionów 53/3 - Toruń
2. a/a

Dryginaż dokumentu "Decyzji o stwierdzeniu przygotowania zawodowego" podpisał z up. Wojewody Wiktor Krawiec Dyrektor Wydziału Gospodarki Przestrzennej.

Pieczęć okrągła z Godłem Państwa i napisem w otoku: Urząd Wojewódzki w Toruniu.

Duplikat "Decyzji o stwierdzeniu przygotowania zawodowego" wystawiono na podstawie dokumentów posiadanych w archiwum Urzędu Wojewódzkiego w Toruniu

Toruń, dnia 20.05.1996 r.



z up. WOJEWODY  
*Wiktor Krawiec*  
DYREKTOR WYDZIAŁU  
GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ

# OPIS DO PROJEKTU ZABEZPIECZENIA ROBÓT I ORGANIZACJI RUCHU W PASIE DROGOWYM

## Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt zabezpieczenia robót archeologicznych i budowlanych, organizacji ruchu w pasie drogowym strony południowej ul. Piernikarskiej nr działki 53, 54 obręb 17 dla realizacji budowlany montażu trzech podziemnych pojemników o pojemności  $2 \times 5 \text{m}^3$  i  $3 \text{m}^3$  w zbiornikach żelbetowych przeznaczonych do zbiórki stałych odpadów komunalnych gromadzonych przez użytkowników indywidualnych lub podmioty gospodarcze, przebudowy zjazdu i przestawienia słupa monitoringu wg załączonego projektu. Czas realizacji robót w pasie drogowym ok. 45 dni od dnia zgłoszenia robót budowlanych.

## Opis prac budowlanych

Z uwagi na ścisłą strefę ochrony zabytków będą prowadzone badania archeologiczne - wykopaliskowe sposobem ręcznym na powierzchni  $5 \times 9 \text{m}$  czyli ok.  $45 \text{m}^2$ . Po zdjęciu nawierzchni z bruku i wykonaniu wykopu zostanie wykonany podkład betonowy pod trzy zbiorniki żelbetowe prefabrykowane. W zbiorniki zostaną wpuszczone kontenery stalowe służące do gromadzenia odpadów komunalnych mieszkańców starówki. Nakrywa kontenerów - stalowa z kostką brukową będzie stanowiła nawierzchnię. Po zakończeniu prac montażowych nawierzchnia chodnika zostanie odtworzona, powiększona, przebudowany zjazd z ulicy uwzględniając spadki od kontenera i przestawiony słup monitoringu.

## Sposób zabezpieczenia prac budowlanych

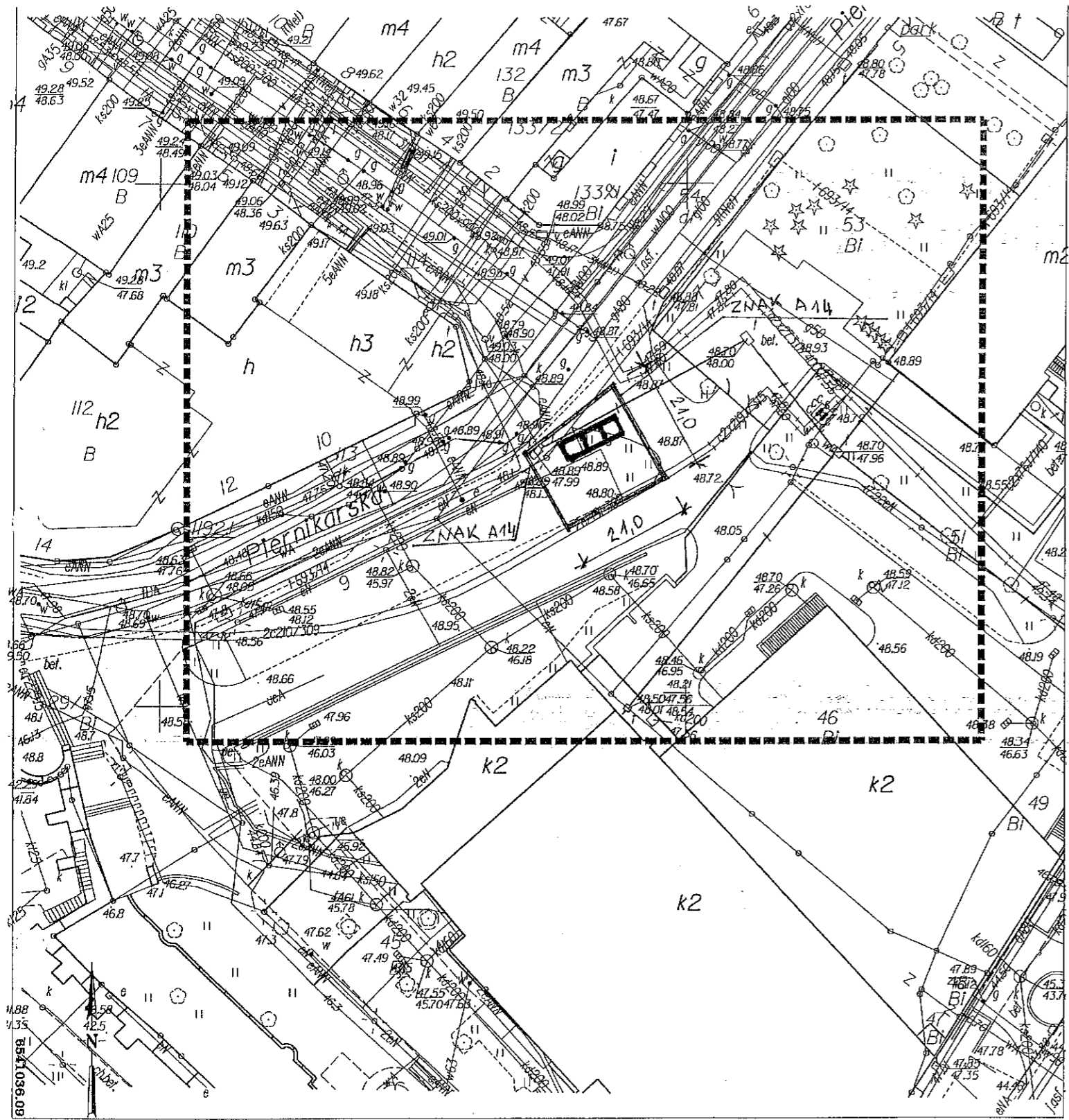
Teren o pow. ok.  $340 \text{m}^2$  zostanie ogrodzony pełnym ogrodzeniem, zamontowane zostaną tablica informacyjna budowy, znak A14 (roboty drogowe).



## Organizacja ruchu w pasie drogowym

Projektuje się ograniczenie ruchu pojazdów oraz pieszych po południowej części. Ze względu na jednokierunkowy ruch pojazdów inwestycja nie zakłóci ruchu drogowego i ruchu pieszych. W czasie wjazdu i wyjazdu z placu budowy ruch samochodowy i pieszy zostanie zabezpieczony osobą kierującą ruchem.

*[Podpis i data]*  
1



# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI ZABEZPIECZENIA ROBÓT I ORGANIZACJI RUCHU W PASIE DROGOWYM SKALA 1:500

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W TORUNIU  
OPINIĘ PROJEKT ..... *A.K.*  
18.12.2015  
- POZYTYWNY / NEGATYWNY  
- Z NAW. UWAGAMI

SPECJALISTA DS. ORGANIZACJI RUCHU  
*Władysław Mieszalski*  
Władysław Mieszalski

### LEGENDA:



- PROJEKTOWANE ŚMIETNIKI PODZIEMNE



- PROJEKTOWANE TYMCZASOWE OGRODZENIE

URZĄD MIASTA TORUNIA  
Wydział Gospodarki Komunalnej  
ul. Legionów 220  
87-100 TORUŃ

Załącznik do zatwierdzenia  
znak: *W.G.K. TO.7271.395.2015.C*  
z dnia *17.12.2015*

INSPEKTOR  
ds. zarządzania ruchem na drogach  
*Rafał Stawiarski*  
Rafał Stawiarski

BIURO PROJEKTOWE	BIURO TECHNIKI BUDOWLANEJ ANNA WIESE - PATUŁA		
ADRES	87-100 TORUŃ UL. FAMILIJNA 28		
TEMAT	BUDOWA ZESTAWÓW POJEMNIKÓW PODZIEMNYCH DO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH		
ADRES INWESTYCJI	TORUŃ UL. PIERNIKARSKA NR DZ. 53, 54 OBREB 17 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 046301-1 TORUŃ		
INWESTOR	GMINA MIASTA TORUŃ		
ADRES INWESTORA	87-100 TORUŃ UL. WAŁY GENERAŁA SIKORSKIEGO 8		
PROJEKTANT	INŻ. MAREK PATUŁA	ZP.I.7342/60/TO/98 SPEC. KONSTRUKCJA BUDOWLANA	<i>[Signature]</i>
BRANŻA	DROGOWA	DATA	GRUDZIEŃ 2015

## TORUŃ

Obwód 17

### MAPA ZASADNICZA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

1. Mapa wektorowa opracowana w technologii numerycznej w środowisku MicroStation na podstawie pierwotnych mapy zasadniczej.
2. Układ współrzędnych państwowych: "2000".
3. Poziom odniesienia: "Amsterdam".

TORUŃ 30.10.2018  
Id. zgłoszenia WGR.0840.2391.2018  
**GEOKOMPLKS**  
ul. Rumiankowa 14  
tel. (56) 621-07-56  
NIP 574-249-28-03 REGON 34123935  
CELESTA UPRAWNIONY  
inż. Andrzej J. Purzycki  
upr. 16028

*2015. 2.15.3*  
*06.11.2015*  
*[Signature]*