



DEMIURG Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.
z siedzibą w Poznaniu przy ul. Franciszka Lubeckiego 2, 60-348 Poznań
www.demiurg.com.pl; biuro@demiurg.com.pl; tel./fax 0048 61 662 11 40;
SĄD REJONOWY POZNAŃ - NOWE MIASTO I WILDA W POZNANIU, VIII WYDZIAŁ
GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO
KRS 0000386710, NIP 779-23-93-070, REGON 301749386,
ING Oddział w Poznaniu 45 1050 1520 1000 0090 9019 2833

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

INWESTYCJA **UTWARDZENIE POWIERZCHNI GRUNTU PRZED WEJŚCIEM DO FORTU VII NA CZĘŚCI DZIAŁEK 11,12,13 ARK.22 OB. JEŻYCE PRZY ALEI POLSKIEJ W POZNANIU**

ADRES INWESTYCJI **Al. Polska
60-591 Poznań
Dz. Nr. 11cz.,12cz.,13cz. arkusz 22, obręb Jeżyce**

INWESTOR **Wielkopolskie Muzeum Niepodległości
ul. Woźna 12
61-777 Poznań**

NA PODSTAWIE ART. 20 UST.4 USTAWY Z DNIA 7 LIPCA 1994R. – PRAWO BUDOWLANE (DZ. U Z 2006 ROKU, NR. 133, POZ. 935) MY NIŻEJ PODPISANI:

OŚWIADCZAMY,

ŻE NINIEJSZY PROJEKT BUDOWLANY ZOSTAŁ SPORZĄDZONY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ.

BRANŻA ARCHITEKTONICZNA

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. arch. Joanna Skrzypczak
Upr. Nr WP-OIA/OKK/UpB/58/2009
w specj. architektonicznej
WP-0778

SPRAWDZIŁ
mgr inż. arch. Jan Nikisch
Upr. Nr WP-OIA/OKK/UpB/50/2010
w specj. architektonicznej
WP-0817

BRANŻA DROGOWA

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Szymon Kosmański
Upr. Nr WKP/0259/PWOD/08
w specj. drogowej

SPRAWDZIŁ
mgr inż. Sylwester Koliński
Upr. Nr WKP/0275/PWOD/10
w specj. drogowej

DATA	10 PAŹDZIERNIK 2017	EGZEMPLARZ	... / ...
NR KONTRAKTU	001751	KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	VIII

BRANŻA ELEKTRYCZNA

PROJEKTOWAŁ
Kazimierz Nowicki
Upr. Nr Pw 532/87
W spec. instalacyjno-inżynieryjnej w
zakresie instalacji elektrycznych
WKP/IE/3609/01

SPRAWDZIŁ
Włodzimierz Adamczak
Upr. Nr 311/80/Pw
W spec. instalacyjno-inżynieryjnej w
zakresie instalacji elektrycznych
WKP/IE/0011/01

DATA	10 PAŹDZIERNIK 2017	EGZEMPLARZ	... / ...
NR KONTRAKTU	001751	KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	VIII

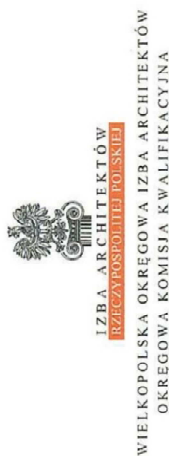
SPIS ZAWARTOŚCI:

Lp.	Tytuł działu	Strona
CZĘŚĆ A.	DOKUMENTY FORMALNO - PRAWNE
CZĘŚĆ B	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
CZĘŚĆ C	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY
	I. ARCHITEKTURA
	II. INSTALACJE ELEKTRYCZNE
	III. DROGI
	IV. INFORMACJA BIOZ

CZĘŚĆ A. DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE

SPIS DOKUMENTÓW

- mgr inż. arch. Joanna Skrzypczak – Decyzja nr WP-OIA/OKK/UpB/58/2009
- mgr inż. arch. Joanna Skrzypczak – Izba Architektów nr WP-0778
- mgr inż. arch. Jan Nikisch - Decyzja nr WP-OIA/OKK/UpB/50/2010
- mgr inż. arch. Jan Nikisch - Izba Architektów nr WP-0817
- mgr inż. Szymon Kosmański – Decyzja nr. WKP/BD/0129/09
- mgr inż. Szymon Kosmański – Izba inżynierów WKP/0259/PWOD/08
- mgr inż. Sylwester Koliński – Decyzja nr. MAZ/BD/0375/11
- Mgr inż. Sylwester Koliński – Izba inżynierów WKP/0275/PWOD/10
- Kazimierz Nowicki – Decyzja nr 532/87/Pw
- Kazimierz Nowicki - Izba Inżynierów nr WKP/IE/3609/01
- Włodzimierz Adamczak – Decyzja nr 311/80/Pw
- Włodzimierz Adamczak - Izba Inżynierów nr WKP/IE/0011/01



I.dz. 74 /WP - OIA / OKK / 2009 Poznań, dnia 12 grudnia 2009 r.

sygnatura akt: WOIA - OKK / 71 / 2009

DECYZJA nr WP - OIA / OKK / UpB / 58 / 2009

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1964 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, dalsze zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959, z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 163, poz. 1362 i 1364 oraz Nr 189, poz. 1419 oraz z 2006 r. Nr 12, poz. 63) art. 11 i 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 2002 r. Nr 23, poz. 221 i Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052, z 2003 r. Nr 24, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864, z 2004 r. Nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. Nr 130, poz. 1247), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1950 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, poz. 1271, i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 585 i Nr 78, poz. 682)

stwierdza się, że

Pani

mgr inż. arch. Joanna Skrzypczak

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania baz ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Pani/Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



Andrzej J. Nowak

Przewodniczący Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
architekt
Andrzej J. Nowak

Strona 1 z 2
61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56, Tel./fax: (061) 855 08 46, 852 40 20. E-mail: wielkopolska@izbachitektow.pl
Http://wielkopolska.arp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 01746395-00074 Komo: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0035 5935

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

1. Przewodniczący Komisji:	mgr inż. arch.	Andrzej Nowak	<i>Andrzej Nowak</i> (podpis)
2. Sekretarz Komisji:	mgr inż. arch.	Ewa Pawlińska - Gorus	<i>Ewa Pawlińska - Gorus</i> (podpis)
3. Z-ca przewodniczącego komisji:	mgr inż. arch.	Jacek Buszkiewicz	<i>Jacek Buszkiewicz</i> (podpis)
4. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Sławomir Bajlar	<i>Sławomir Bajlar</i> (podpis)
5. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Małgorzata Mausiłowicz	<i>Małgorzata Mausiłowicz</i> (podpis)
6. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Stanisław Mikolajczak	<i>Stanisław Mikolajczak</i> (podpis)
7. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Anna Pleszńska	<i>Anna Pleszńska</i> (podpis)
8. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Eryk Sielicki	<i>Eryk Sielicki</i> (podpis)
9. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Szymon Weyna	<i>Szymon Weyna</i> (podpis)
10. Doradca prawny	mgr Bartosz Guss		<i>Bartosz Guss</i> (podpis)

Oczekują:

1) arch. Joanna Skrzypczak	61-758 Poznań, ul. Grotgera 16/4
2) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego	00-512 Warszawa ul. Krucza 38/42
3) Wielkopolska Okręgowa Izba Izby Architektów	61-772 Poznań, Stary Rynek 56
4) a.a.	

Strona 2 z 2
61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56, Tel./fax: (061) 855 08 46, 852 40 20. E-mail: wielkopolska@izbachitektow.pl
Http://wielkopolska.arp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 01746395-00074 Komo: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0035 5935



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Joanna Dorota Skrzypczak

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **WP-OIA/OKK/UpB/58/2009**, jest wpisana na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-0778**.

Członek czynny od: 01-07-2010 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 23-03-2017 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2017 r.**



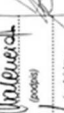







Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Aleksandra Kornecką, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WP-0778-E254-D24F-4EDC-7A16

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

- | | | |
|-----------------------------------|--|---|
| 1. Przewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. Andrzej Nowak |  |
| 2. Sekretarz Komisji: | mgr inż. arch. Elżbieta Buchholz-Walenciak |  |
| 3. Z-ca przewodniczącego komisji: | mgr inż. arch. Jacek Buszkiewicz |  |
| 4. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Stefan Bajer |  |
| 5. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz |  |
| 6. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Stanisław Mikołajczak |  |
| 7. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Anna Pleszńska |  |
| 8. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Eryk Siertński |  |
| 9. Członek Komisji: | mgr inż. arch. Szymon Weyna |  |
| 10. Doradca prawny | mgr Bartosz Guss |  |

Otrzymał:

- | | |
|--|----------------------------------|
| 1) arch. Jan Krzysztof Nikisch | 61-666 Poznań, ul. Owsiana 7/3 |
| 2) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego | 00-512 Warszawa ul. Krucza 38/42 |
| 3) Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów | 61-772 Poznań, Stary Rynek 56 |
| 4) B.d. | |

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56, Tel./fax: (061) 855 08 46, 852 00 20. E-mail: wielkopolska@obarchitektow.pl
Http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Komo: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

strona 2 z 2

IZBA ARCHITEKTÓW
WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Idz. 74 WP - OIA OKK 2010

sygnatura akt. WOIA – OKK /Up8 / 77 /2010

Poznań, dnia 13 grudnia 2010r.

DECYZJA nr WP - OIA /OKK/ UpB/ 50 / 2010

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zmian.), art. 11 i 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 późn. zmian.), § 7 ust. 6 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2008r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2008r. Nr 83, poz. 578 z późn. zmian.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zmian.)

stwierdza się, że

Pan

mgr inż. arch. Jan Krzysztof Nikisch

urodzony 20 czerwca 1978r.

syn. Jęka

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości zażądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Pani/Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



Przewodniczący Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Andrzej J. Nowak
architekt

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56, Tel./fax: (061) 855 08 46, 852 00 20. E-mail: wielkopolska@obarchitektow.pl
Http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Komo: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

Strona 1 z 2



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Jan Nikisch

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie
w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr
WP-OIA/OKK/UpB/50/2010,

jest wpisany na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: **WP-0817.**

Członek czynny od: 06-04-2011 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 29-08-2017 r. Poznań.

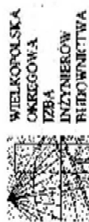
Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2017 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Aleksandra Kornecka, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WP-0817-8D4B-2DE4-FBY2-482F

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny
zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl
lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Poznań, dnia 10 grudnia 2008 r.

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 późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 oraz ust. 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (t.j. tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielných funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 81 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

orazymuje

Pan

Szymon Jakub Kosmański

mieszkaniec stały

kierownik Budownictwa

urodzony dnia 28 kwietnia 1980 r. w Koninie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKPI/0259/PWOD/08

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ugraniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądań strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. następuje się
od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazuje na uchylenie decyzji.

Podkreślenie

1. Podkreślenie wytycznych funkcji technicznych w budownictwie zgodnie z rozporządzeniem
Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz w oparciu na liście zadań technicznych samodzielnego
2.04 nadszyci decyzji alty, uchwała do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Inżynierów
Budowlanych w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych w Poznaniu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Sędzia orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki
Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński
Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikusiewicz

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane
Pan Szymon Jakub Kosmański jest upoważniony w szczególności drogowej dec.

- projektowania, sprawozdania projektów budowlanych w specjalności drogowej dec.

- uprawnień i sprawozdania nadzoru autorskiego,

- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,

- kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru

- kontroli technicznej wytworzenia tych elementów,

- wykonywania nadzoru inwestorskiego,

- sprawowania kontroli technicznej urządzania obiektów budowlanych

bez ugraniczeń.

Zgodnie z § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia

2006 r. w sprawie samodzielných funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze

uprawnienia uprawniają do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami

budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak:

- droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych

obiektów inżynierskich oprócz przepustów,

- droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.

Orzynamy:

1. Pan Szymon Jakub Kosmański

62-516 Konin, ul. Szafirkowa 16

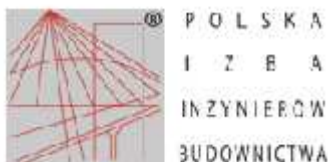
2. Okręgowa Rada Izby

3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego

4. u/a

PRZEWIDUJĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Budowlanych (zgodnie z rozporządzeniem)

dr inż. Daniel Pawlicki



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-HIQ-MVT-ES9 *

Pan Szymon Jakub Kosmański o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0129/09

adres zamieszkania ul. Szafirkowa 16, 62-510 Konin

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


Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-03-31.

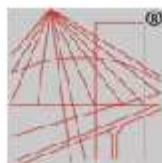
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-03-09 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 3 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430) 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.

 <p>WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA</p>	<p>OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA</p> <p>9 gm. dkt WOIB-OKK-DI-DW-0054-0055-283-09-253/2010</p> <p>Poznań, dnia 21 grudnia 2010 r.</p>	<h2>DECYZJA</h2>	<p>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 późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 14, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tęże jednolite: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 85 poz. 578 z późn. zm.)</p>	<p>decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB otrzymuje</p> <p>Pan Sylwester Koliński magister inżynier kierunek: Budownictwo urodzony dnia 26 marca 1980 r. w Kaliszu</p>	<h3>UPRAWNIENIA BUDOWLANE</h3> <p>nr ewidencyjny WKP/0275/PWOD/10</p> <p>do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej</p>	<h4>UZASADNIENIE</h4> <p>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 odwrócenie decyzji.</p>	<p>Podpisano do wykonania sąreżymy w budowlanej, stanowiącym do celów niniejszego Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wni na list członków właściwej Izby Inżynierów Budownictwa 2. Od niniejszej decyzji, która odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem: Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.</p>	<p>Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej</p> <p>Przewodniczący: dr inż. Daniel Pawlicki</p> <p>Członek Komisji: dr inż. Andrzej Baczynski</p> <p>Członek Komisji: mgr inż. Szczepan Mikulenda</p>
<p>Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo Budowlane</p> <p>Pan Sylwester Koliński jest uprawniony w specjalności drogowej do:</p> <ul style="list-style-type: none">- projektowania, sprawowania nadzoru nadzoru autorskiego,- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,- kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytworzenia tych elementów,- wykonywania nadzoru inwestorskiego,- sprawowania kontroli technicznej utrzymywania obiektów budowlanych <p>bez ograniczeń.</p>	<p>Zgodnie z § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia upoważniają do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z projektem budowlanym, takim jak:</p> <ul style="list-style-type: none">- droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem dróg wojewodzkich, obiektów inżynierskich opiewanych przepisów,- droga dla ruchu i posadzi stadołów powiatowych oraz przepust.	<p>Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania stanowią podstawę do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.</p>	<p>PRZEMOCHOWICZ Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej</p> <p>dr inż. Daniel Pawlicki</p>	<p>Otrzymują:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pan Sylwester Koliński 62-817 Żelazków, Biernatki 52. Okręgowa Rada Izby3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego4. adw.				



P O L S K A
I N Ż Y N I E R Ō W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-F3F-B8P-FL8 *

Pan SYLWESTER KOLIŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/0375/11

adres zamieszkania ul. LIWIECKA 7/73, 04-284 WARSZAWA

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-05-01 do 2018-04-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-03-27 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 9 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.

Proszę nie przysłać

Obywatel(ka) Kazimierz Nowicki
(imię i nazwisko)

jest upoważniony(a) do:

1. sporządzania projektów instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych,
2. kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytworzenia elementów konstrukcyjnych instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.

Kazimierz Nowicki
Miejsce i data: _____
Podpis: _____

PODKR. 2014/17 - 480

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Poznaniu
Wydział Planowania Przestrzennego,
Urbanistyczny, Architekcyjny i Nadzoru Budowl.
61-712 Poznań Al. Św. Józefa 18

Poznań, dnia 7.12. 1987

URZĄD WOJEWÓDZKI
50 50

Nr 532/87/Pw

Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 2 pkt 2, § 5 ust. 2, § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d
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:

Obywatel(ka) Kazimierz Nowicki
(imię i nazwisko)
technik elektryczny
(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 23.08. 19 42 r. w Dusznikach

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji
projektanta oraz kierownika budowy i robót
(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie instalacji elektrycznych
(specjalizacja zawodowa)



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-YK5-NYF-445 *

Pan Kazimierz Nowicki o numerze ewidencyjnym WKP/IE/3609/01
adres zamieszkania ul. Oppmana 11, 61-195 Poznań
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-09 roku przez:

Andrzej Mikołajczak, Zastępca Przewodniczącego Okręgowej Rady Wielkopolskiej 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

D U P L I K A T

5

Urząd Wojewódzki
w Poznaniu
Nr przegr.poczt.534
Poczt.nr adresowy 60-967
Nr 311/80/Pw

Poznań, 12.12.1980r.

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

Na podstawie § 4 ust.2, § 7 i § 13 ust.1 pkt 4 lit."d"-
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Śro-
dowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych fu-
nkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8,poz.46)
stwierdza się, że:

Obywatel Włodzimierz Kazimierz ADAMCZAK
inżynier elektryk

urodzony dnia 03 czerwca 1944r. w Poznaniu posiada przygo-
towanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzieln-
nych funkcji

projektanta
w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej
w zakresie instalacji elektrycznych

Obywatel Włodzimierz Kazimierz ADAMCZAK

jest upoważniony do :
1/sporządzania projektów instalacji elektrycznych,

2/w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzoro-
wania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania
wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz
oceniania i badania stanu technicznego instalacji elek-
trycznych.-----

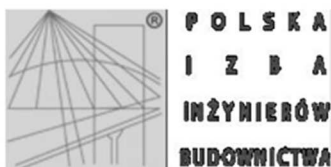
Oryginał dokumentu decyzji podpisał z up. wojewody mgr
inż.arch. Andrzej Bzdęga z-ca Głównego Architekta Wojewódz-
kiego.

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

Duplikat decyzji o stwierdzeniu przygotowania zawodowego do
pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie
wystawiono na podstawie dokumentów posiadanych w archiwum
Urzędu Wojewódzkiego w Poznaniu.



Z up. WOJEWODY
mgr inż. Jerzy Gładysiak
Z-ca Dyrektora Wydziału
Gospodarki Przestrzennej



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-F2E-631-T23 *

Pan Włodzimierz Adamczak o numerze ewidencyjnym WKP/IE/0011/01
adres zamieszkania os. Orła Białego 91/12, 61-251 Poznań
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-01-05 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej Rady Wielkopolskiej 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

CZĘŚĆ B. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I. CZĘŚĆ OPISOWA

SPIS TREŚCI:

CZĘŚĆ B. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Przedmiot inwestycji
 2. Dane ewidencyjne
 3. Podstawa opracowania
 4. Lokalizacja
 5. Funkcja
 6. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu
 7. Bilans powierzchni:
 8. Informacje dotyczące ochrony zabytków i dóbr kultury
 9. Kategoria geotechniczna
 10. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren
 11. Obszar oddziaływania
 12. Gospodarka odpadami i śmieciami
- #### II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA
13. Spis rysunków

1. Przedmiot inwestycji

Al. Polska
61-591 Poznań

2. Dane ewidencyjne

Działka nr 11,12,13 , Arkusz 22, Obręb Jeżyce
Al. Polska
61-591 Poznań

3. Podstawa opracowania

- wizja lokalna
- prawo budowlane oraz Warunki Techniczne
- umowa z inwestorem
- opracowanie Program Prac Konserwatorskich

4. Lokalizacja

Obiekt zlokalizowany jest w Poznaniu w dzielnicy Jeżyce w zachodnio-północnej części miasta. Lokalizacja obiektu pierwotnie podyktowana była względami strategicznymi dla obrony zewnętrznego pasa (przed zabudową miejską, która w momencie powstawania Fortu – XIXw. na terenach dzisiejszej dzielnicy Ogrody i Wola nie istniała)pola przedmieść oraz części poznańską położonej po zachodniej stronie rzeki Warta.

5. Funkcja

Obiekt zlokalizowany w dzielnicy Jeżyce, pierwotnie pełnił funkcję obronną miasta Poznania. Był częścią zewnętrznego pierścienia fortyfikacji (18 fortów) stanowiących obronę przedmieść Poznania. Pełną funkcję wraz z nazwą (Fort Columb) przejął w momencie likwidacji wewnętrznych fortów w mieście ze względu na postęp technologiczny i możliwość ostrzału na większą odległość.

W czasie II wojny światowej fort pełnił funkcję siedziby władz policji pruskiej oraz czasowego więzienia dla aresztowanych mieszkańców Poznania i okolic.

Opracowywane tereny zlokalizowane przed wejściem do fortu pełniły funkcję przedpola i drogi wjazdowej do obiektu, obecnie większość z nich nie jest wykorzystywana. Utwardzone, asfaltowe place były przez pewien czas wykorzystywane jako place manewrowe nauki jazdy w tej chwili są nieczynne, plac bliżej wjazdu, utwardzony podsypką asfaltową pełni obecnie funkcję placu postojowego dla samochodów pracowników muzeum i gości.

6. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu

Projekt zakłada demontaż zniszczonych nawierzchni utwardzonej po obu stronach wjazdu do fortu zlokalizowanych na działkach Fortu VII (dz. 11, 12, 13) jej ponowne utwardzenie i uporządkowanie. Wymiana nawierzchni dokonana zostanie w wyznaczonym zakresie z nawierzchni przepuszczalnej i nieprzepuszczalnej (miał asfaltowy z ubitą ziemią po prawej oraz nawierzchni asfaltowej po lewej stronie) na nawierzchnię przepuszczalną z tworzywa mineralno-żywniczego oraz kostki betonowej układanej w ażur. Projekt zakłada nie zmienianie warunków gruntowo-wodnych oraz sposobu odprowadzania wód opadowych na terenie.

7. Bilans powierzchni:

Powierzchnia działek(11,12,13):

89793m²

Powierzchnia terenu opracowywanego:	2926m ²
Powierzchnia placów manewrowych:	1940,0 m ²
Powierzchnia dojazdów:	505 m ²
Powierzchnia pozostała utwardzona:	2926m ²
Powierzchnia projektowanych utwardzeń i dróg manewrowych:	2926m ²

8. Informacje dotyczące ochrony zabytków i dóbr kultury

Obiekt jest objęty ochroną konserwatorską. Wpisany do rejestru Zabytków pod nr A 245 dnia 25.05.1983r.

9. Kategoria geotechniczna

Kategoria geotechniczna określona jako pierwsza – proste warynki gruntowe

10. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren

Nie dotyczy

11. Obszar oddziaływania

Do określenia obszaru oddziaływania inwestycji wykorzystano:

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (DZ.U.2013.1409 tj. ze zm.) – art. 3 pkt 20): obszarze oddziaływania obiektu - należy przez to rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu tego terenu;
- Ustawa z Dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu terenu (DZ.U.2015.199 j.t)
- Rozporządzenie MI z dn. 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowania (DZ.U.2002.75.690 ze zm.)

Zgodnie z Postanowieniem RDOŚ z dn. 11.04.2017 pismo o sygn.. WPN-I.43.18.2017.JP.2 „Przedmiotowe przedsięwzięcie , nie jest przedsięwzięciem mogącym znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy OOS”. (Ocena Oddziaływania na Środowisko – DZ.U. z 2016 poz. 353 ze zm.)

Przedmiotowa inwestycja oddziałuje na działki nr 11,12,13 natomiast nie oddziałuje na działki sąsiednie.

12. Gospodarka odpadami i śmieciami

Śmieci i odpady odbierane z posesji przez wyspecjalizowaną firmę. Bez zmian.

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

13. Spis rysunków

	Mapa	Skala 1:500
PZT.01	Projekt zagospodarowania Terenu	Skala 1:500

CZĘŚĆ C. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY

I. ARCHITEKTURA

CZĘŚĆ OPISOWA

SPIS TREŚCI

1. Przedmiot inwestycji
2. Dane ewidencyjne
3. Podstawa opracowania
3. Stán istniejący obiektu
- 3.1. Przeznaczenie obiektu
4. Technologia
5. Dane powierzchniowo- kubaturowe
6. System realizacji
7. Zakres prac
8. Prace remontowo-renowacyjne
- 8.1. Parkingi
9. Uwagi

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotowy projekt zakłada remont utworzenia stałego parkingu dla gości muzeum w Fortcie VII w Poznaniu z terenem utwardzonym i miejscami parkingowymi dla 62 samochodów osobowych oraz 4 autokarów.

2. Dane ewidencyjne

Działka 11,12,13, Arkusz 22, Obręb Jeżyce
Al. Polska
60-591 Poznań

3. Podstawa opracowania

- aktualna mapa
- wizja lokalna
- przepisy Prawa Budowlanego i Norm Polskich
- umowa z inwestorem
- wytyczne konserwatorskie

3. Stan istniejący obiektu

3.1. Przeznaczenie obiektu

Plac przed zabudowaniami Fortu VII nie posiadał zwartej architektury ze względu na funkcję jaką pełniła budowla – obronny charakter budynku warunkował obligatoryjną potrzebę dobrej widoczności na dużą odległość, co zobowiązywało do braku stałej i wysokiej zabudowy w tej okolicy. W późniejszym czasie na terenie objętym niniejszym projektem rozplanowano po dwóch stronach utwardzonej drogi dojazdowej utwardzone parkingi. Plac po lewej stronie pełnił ostatnio funkcję placu manewrowego dla nauki jazdy natomiast plac po prawej stronie posiada jedynie nawierzchnię z ubitej ziemi i pełni rolę parkingu dla samochodów osobowych gości i pracowników muzeum fortecznego.

4. Technologia

W obecnym stanie teren jest utwardzony, częściowo posiada utwardzenie w postaci płyty asfaltowej w pozostałym obszarze jest utwardzony na gruncie rodzimym bez dodatkowych zabezpieczeń. Projekt zakłada wykonanie stałego utwardzenia w postaci nawierzchni przepuszczalnej typu Terraway, HV HanzaVia Robust WI lub innej, równoważnej nawierzchni pozwalającej na przesiąkanie wód opadowych do gruntu bezpośrednio przez nawierzchnię.

5. Dane powierzchniowo- kubaturowe

Powierzchnia przeznaczona pod utwardzenie:	1940m ²
Liczba miejsc parkingowych (osobowych)	62
Liczba miejsc parkingowych (autokary)	4
Powierzchnia dróg dojazdowych i manewrowych na projektowanym obszarze:	986m ²

6. System realizacji

Zakłada się możliwość etapowego wykonania zamierzonej inwestycji ze względu na dwie lokalizacje jej po różnych stronach drogi dojazdowej. Po stronie lewej od wjazdu do Fortu należy zdjąć wierzchnią warstwę asfalt oraz warstwy podbudowy a następnie wykonać nową nawierzchnię z kostki betonowej przeznaczoną dla parkowania pojazdów autokarowych. Po prawej stronie natomiast należy zdjąć istniejącą nawierzchnię mieszaną bitumiczną a następnie wyznaczyć i wykonać nową podbudowę i nawierzchnię dla parkingu

samochodów osobowych, wraz z drogami dojazdowymi wykonaną z nawierzchni przepuszczalnej mineralno-żywicznej.

7. Zakres prac

- rozbiórka nawierzchni istniejącej
- zdjęcie podbudowy
- wykonanie nowej podbudowy dla parkingów i dróg manewrowych
- uporządkowanie terenu

8. Prace remontowo-renowacyjne

8.1. Parkingi

Po stronie parkingów osobowych należy w pierwszej kolejności przygotować podłoże przez usunięcie wierzchnich warstw istniejących wytyczenie projektowanego utwardzenia, obudowanie krawężnikami betonowymi o min. wysokości projektowanej nawierzchni i wykonanie podbudowy z piasku o frakcji 0,2-0,4mm, składzie nim. 90% ziaren kwarcytowych, niezanieczyszczonego, powiadającego nie więcej niż 0,0005% związków siarki i zagęszczonego w min. 2 warstwach. Następnie należy przygotować mieszankę dla nawierzchni użytkowej składającą się z kruszyw mineralnych o odpowiedniej frakcji oraz spoiw żywicznych w proporcjach i sposobie zgodnym z wytycznymi wybranego producenta nawierzchni. Masę należy rozprowadzić na powierzchni za pomocą pacy, wyrównać i ewentualnie wywalcować (zależnie od wskazań wybranego producenta nawierzchni). Wybrana nawierzchnia powinna cechować się przeznaczeniem dla parkingów zarówno samochodów osobowych jak i autokarów a co za tym idzie powinna cechować się odpowiednią wytrzymałością nacisku pojazdu o średnich parametrach z przewidzianych do użytkowania na parkingach. Powinna cechować się także elastycznością, być niepylna, nie zawierać szkodliwych związków a jej użytkowanie powinno zapewniać stabilność oraz antypoślizgowość zgodnie z normami w tym: BN-80/6775-03, BN-84/6774-02 i PN-84/6774-04.

Parking pod postój autokarów należy przygotować w podobny sposób usuwając istniejące warstwy nawierzchni, wykonując podbudowę z piasku a następnie układając kostkę betonową na podsypce cementowo-piaskowej.

9. Uwagi

- Wszelkie niezgodności pomiędzy stanem faktycznym a poszczególnymi elementami projektu, a także pomiędzy poszczególnymi branżami należy w razie wątpliwości skonsultować z projektantem lub konserwatorem.
- Wszelkie podane w projekcie za pomocą nazw własnych materiały są jedynie przykładami, które można zastąpić materiałami o równoważnych właściwościach i parametrach co wymienione.