

LEGENDA:

- A..D Opis terenu objętego opracowaniem
- Projektowana nawierzchnia podbitumstowa
- Projektowana nawierzchnia trawniasta i roli
- Projektowane obrzeża betonowe
- Projektowane ogrodzenie wys. 1m
- Projektowany chodnik z kostki brukowej
- Urządzenia zabawowe
- Istniejąca studzienka

Nazwa inwestycji: Budowa placu zabaw przy Szkole Podstawowej Nr 2 w Miastku

Inwestor: Miasto Miastko, ul. Sirey Rynek 19, 06-500 Miastko, pow. miński, woj. mazowieckie

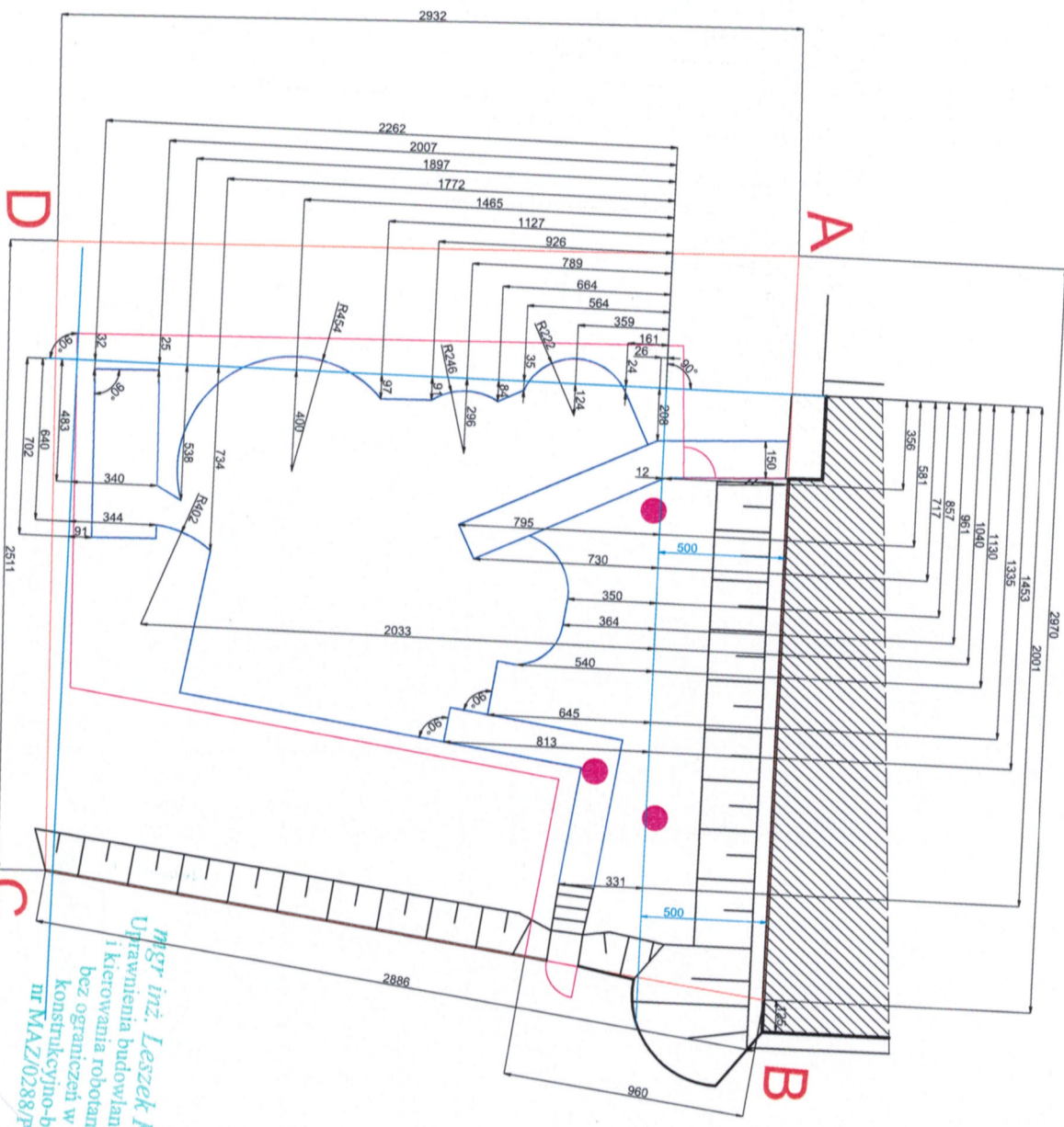
Lokalizacja: Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Sportowa 1, 06-500 Miastko, część działki o nr ewid. 2537, obręb 0010

Projektant: Pajfime Sa z o.o., ul. Puchowa 1 lok. 7, 05-082 Starsa Bałcze

Imię i nazwisko projektanta	Nr uprawnień bud.	Podpis
mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI	MAZ02084P/PC/009	

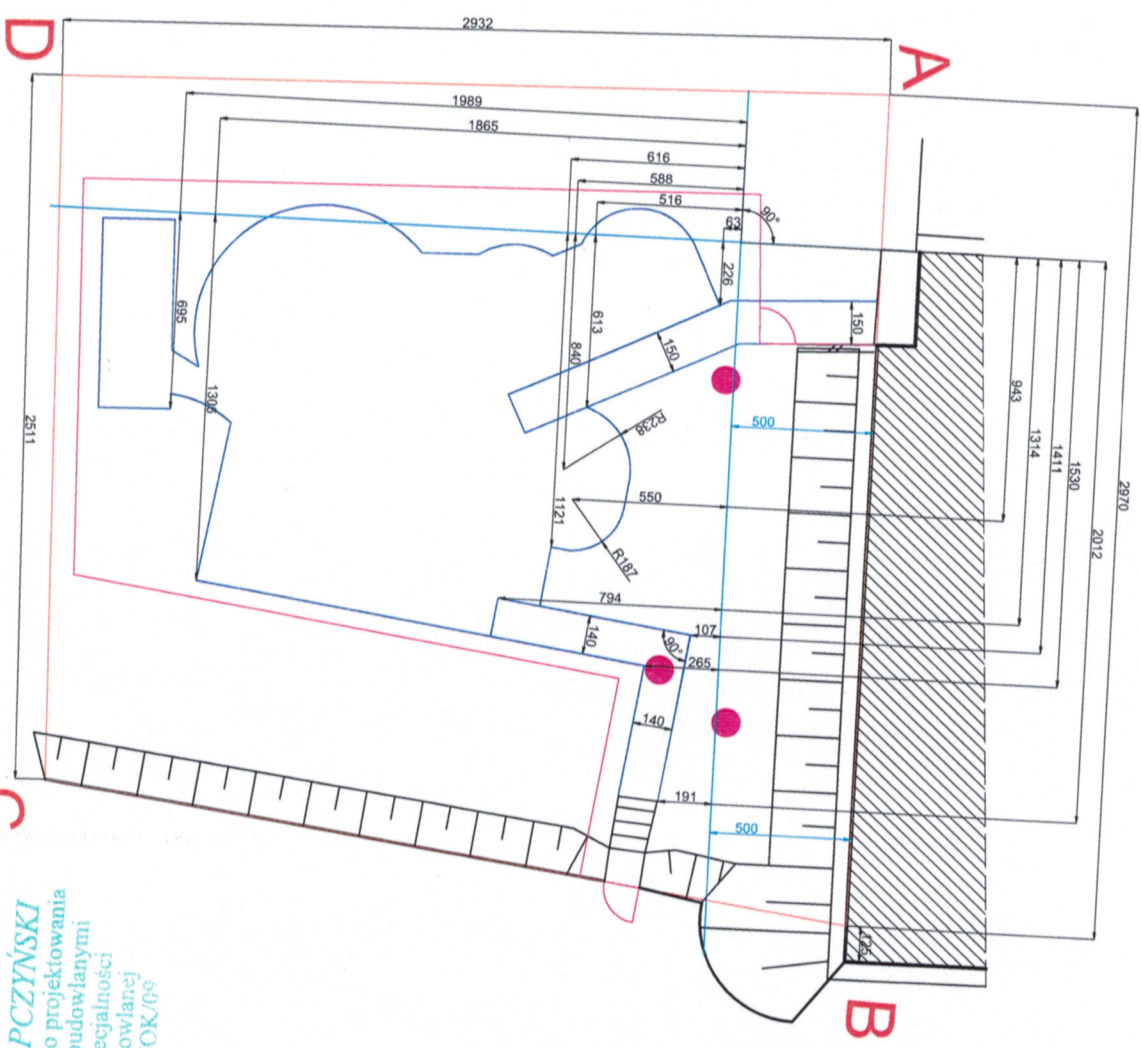
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Data: 15.12.2017	Rys. nr 1a
------------------	------------



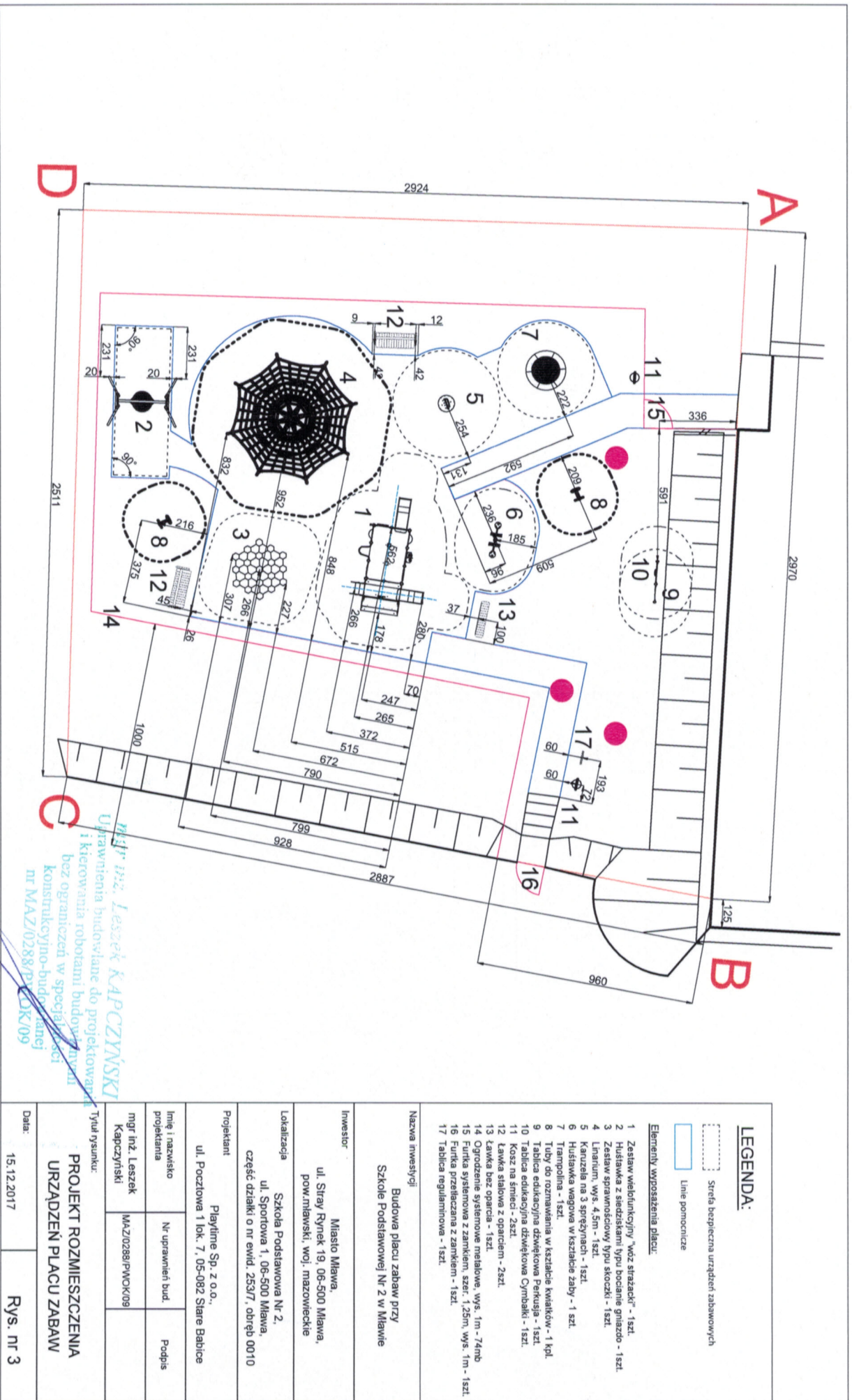
mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI
 Usługi inżynierskie
 i kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej
 nr MAZ/0288/PWOK/09

LEGENDA:		
A..D	Obszar terenu objętego opracowaniem	
	Projektowane obrzeża betonowe	
	Linie pomocnicze	
	Budynki	
	Istniejąca studzienka	
Nawierzchnia: Nawierzchnia poliuretanowa: - grubość: 40mm dla HIC do 15m - 215m ² - chodnik z kostki holand - 37m ² Obrzeża betonowe - 132 m ³ Nawierzchnia trawniska z rolki - 197 m ²		
Nazwa inwestycji:	Budowa placu zabaw przy Szkole Podstawowej Nr 2 w Mławie	
Investor:	Miasto Mława, ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława, pow.mławski, woj. mazowieckie	
Lokalizacja:	Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Sportowa 1, 06-500 Mława, część działki o nr ewid. 253/7, obręb 0010	
Projektant:	Playtime Sp. z o.o., ul. Pocztowa 1 lok. 7, 05-082 Stare Babice	
Imię i nazwisko projektanta:	Nr uprawnień bud.	Podpis
mgr inż. Leszek Kapczyński	MAZ/0288/PWOK/09	
PROJEKT POSADOWIENIA OBRZEZY - CZĘŚĆ 1		
Data:	15.12.2017	Rys. nr 2a



mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI
 Uprawnienia do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 w zakresie specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej
 nr MAZ/02288/PWOK/09

LEGENDA: A...D Obrys terenu objętego opracowaniem Projektowane obrzeża betonowe Linie pomocnicze Budynek Istniejąca studzienka		
Nawierzchnie: Nawierzchnia polipreparatowa: - grubość 40mm dla HFC do 1,5m - 215m ² Chodnik z kostki Holland - 37m ² Obrzeża betonowe - 132 m ² Nawierzchnia trawniska z rolki - 197 m ²		
Nazwa inwestycji: Budowa placu zabaw przy Szkole Podstawowej Nr 2 w Mławie		
Inwestor: Miasto Mława, ul. Strzy Rynek 19, 06-500 Mława, pow.mławski, woj. mazowieckie		
Lokalizacja: Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Sportowa 1, 06-500 Mława, część działki o nr ewid. 253/7, obręb 0010		
Projektant: Playline Sp. z o.o., ul. Pocztowa 1 lok. 7, 05-082 Stare Babice		
Imię i nazwisko projektanta	Nr uprawnień bud.	Podpis
mgr inż. Leszek Kapczyński	MAZ/02288/PWOK/09	
Tytuł rysunku: PROJEKT POSADOWENIA OBRZEZY - CZĘŚĆ 2		
Data: 15.12.2017	Rys. nr 2b	



LEGENDA:

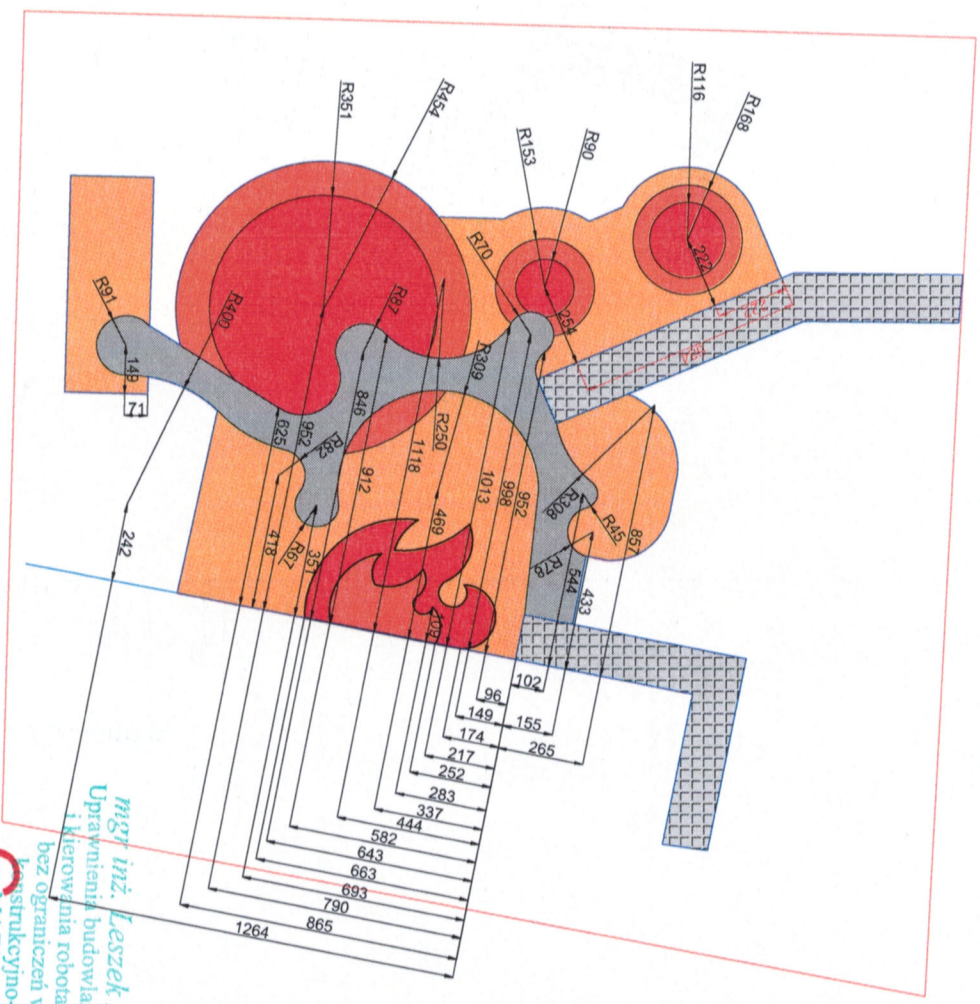
- Strefa bezpieczna urządzeń zabawowych
 - Linie pomocnicze
- Elementy wyposażenia placu:**

- 1 Zestaw wielofunkcyjny "wóz strażacki" - 1szt.
- 2 Huśtawka z siedziskami typu bocianie gniazdo - 1szt.
- 3 Zestaw spramostkowy typu skoczki - 1szt.
- 4 Lanturn, wys. 4,5m - 1szt.
- 5 Kancelela na 3 sprężynach - 1szt.
- 6 Huśtawka węgowa w kształcie żaby - 1 szt.
- 7 Trampolina - 1szt.
- 8 Tuby do rozmarwania w kształcie kwiatków - 1 kpl.
- 9 Tablica edukacyjna dźwiękowa Perkusja - 1szt.
- 10 Tablica edukacyjna dźwiękowa Cymbalki - 1szt.
- 11 Kosz na smieci - 2szt.
- 12 Ławka stalowa z oparciem - 2szt.
- 13 Ławka bez oparcia - 1szt.
- 14 Ogrodzenie systemowe metalowe, wys. 1m - 74mb
- 15 Furka systemowa z zamkiem, szer. 1,25m, wys. 1m - 1szt.
- 16 Furka przeliczana z zamkiem - 1szt.
- 17 Tablica regulaminowa - 1szt.

Nazwa inwestycji	Budowa placu zabaw przy Szkole Podstawowej Nr 2 w Mławie		
Inwestor	Młasto Mława, ul. Sławy Rynek 19, 06-500 Mława, pow.mławski, woj. mazowieckie		
Lokalizacja	Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Sportowa 1, 06-500 Mława, część działki o nr ewid. 253/7, obręb 0010		
Projektant	Playtime Sp. z o.o., ul. Pocztowa 1 lok. 7, 05-082 Stare Babice		
Imię i nazwisko projektanta	Nr uprawnień bud.	Podpis	
mgr inż. Leszek Kapczyński	MAZ/0288/PWOK/09		
Tytuł rysunku:			
PROJEKT ROZMIESZCZENIA URZĄDZEŃ PLACU ZABAW			
Data:	15.12.2017	Rys. nr 3	

mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI
 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr MAZ/0288/PWOK/09





A D



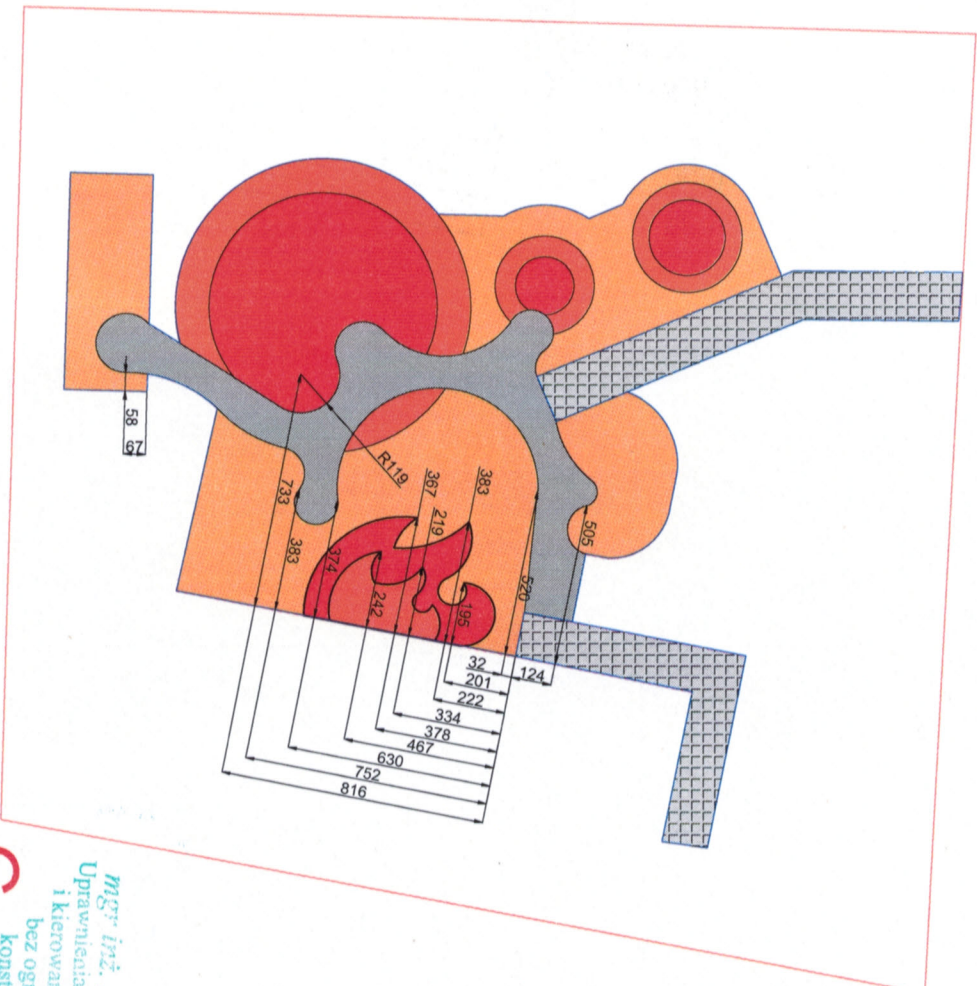
B

mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej
 nr MAZ/02388/PW/02/109

LEGENDA:





-  Projektowana nawierzchnia poliuretanowa
 -  Projektowane obrzeża betonowe
 -  Linie pomocnicze
 -  Projektowany chodnik z kostki Holland
- Nawierzchnia placu zabaw:**
- Obrzeża betonowe - 132 mb
 - Nawierzchnia poliuretanowa, grubość 40mm dla HIC do 1,5m - 215 m²:
 - kolor żółty (RAL 1012) - 97m²
 - kolor czerwony (RAL 3016) - 49m²
 - kolor pomarańczowy (RAL 2008) - 33m²
 - kolor szary (RAL 7038) - 36m²
 - Chodnik z kostki Holland - 37m²

Nazwa inwestycji	Budowa placu zabaw przy Szkole Podstawowej Nr 2 w Mławie		
Inwestor	Miasto Mława, ul. Sławy Rynek 19, 06-500 Mława, pow. mławski, woj. mazowieckie		
Lokalizacja	Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Sportowa 1, 06-500 Mława, część działki o nr ewid. 253/7, obręb 0010		
Projektant	Playtime Sp. z o.o., ul. Pocztowa 1 lok. 7, 05-082 Stare Babice		
Imię i nazwisko projektanta	Nr uprawnień bud.	Podpis	
mgr inż. Leszek Kapczyński	MAZ02388/PW/02/109		
Tytuł rysunku: PROJEKT WYKONANIA NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ I CHODNIKA - CZĘŚĆ 1			
Data:	15.12.2017	Rys. nr 4a	



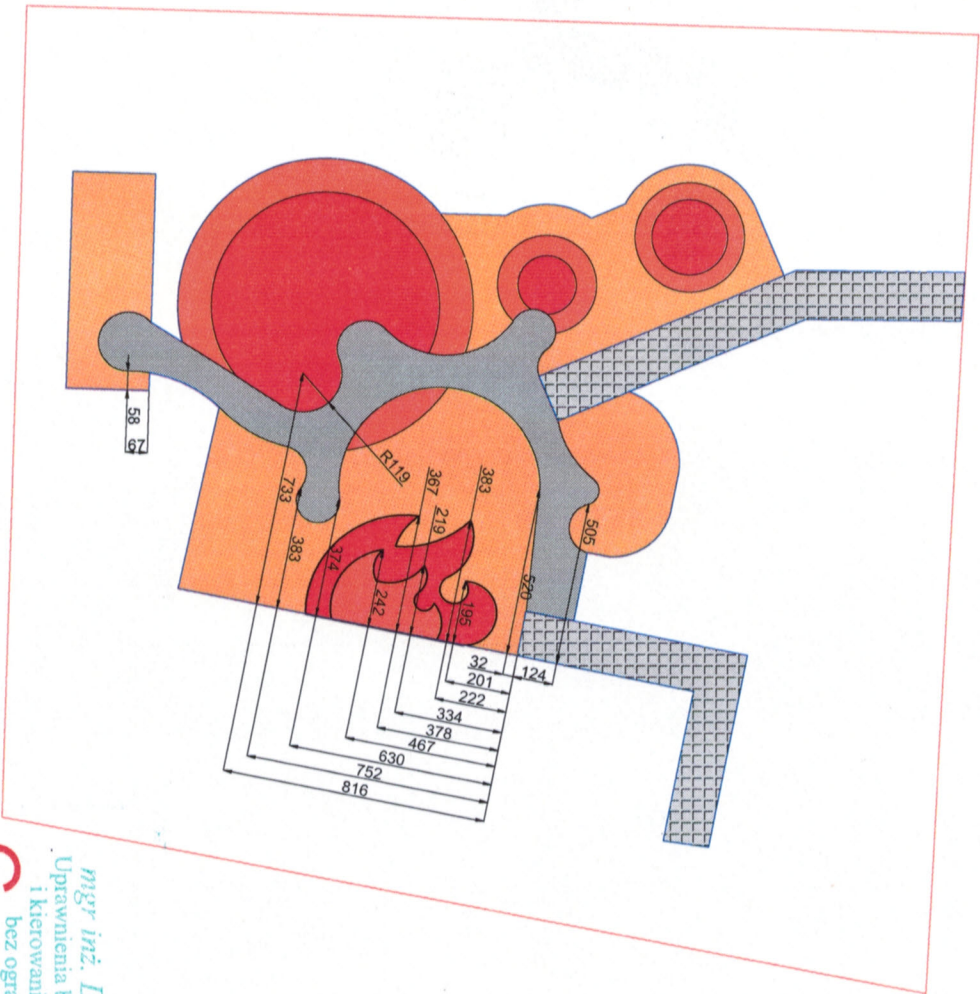
mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej
 nr MAZ/0288/PWCK/09

LEGENDA:

-  Projektowana nawierzchnia poliuretanowa
-  Projektowane obrzeża betonowe
-  Linie pomocnicze
-  Projektowany chodnik z kostki Holland

Nawierzchnia placu zabaw:
 Obrzeża betonowe ~ 132 mb
 Nawierzchnia poliuretanowa,
 grubość 40mm dla HIC do 1,5m - 215 m2:
 kolor żółty (RAL 1012) - 97m2
 kolor czerwony (RAL 3016) - 49m2
 kolor pomarańczowy (RAL 2009) - 33m2
 kolor szary (RAL 7038) - 36m2
 Chodnik z kostki Holland ~ 37m2

Nazwa inwestycji: Budowa placu zabaw przy Szkoie Podstawowej Nr 2 w Mławie		
Inwestor Miaisto Mława, ul. Stray Rynek 19, 06-500 Mława, pow.mławski, woj. mazowieckie		
Lokalizacja Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Sportowa 1, 06-500 Mława, część działki o nr ewid. 25317, obręb 0010		
Projektant Playtime Sp. z o.o., ul. Pocztowa 1 lok. 7, 05-082 Stare Bablice		
Imię i nazwisko projektanta	Nr uprawnień bud.	Podpis
mgr inż. Leszek Kapczyński	MAZ/0288/PWCK/09	
Tytuł rysunku: PROJEKT WYKONANIA NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ I CHODNIKA - CZĘŚĆ 2		
Data: 15.12.2017	Rys. nr 4b	



A

B

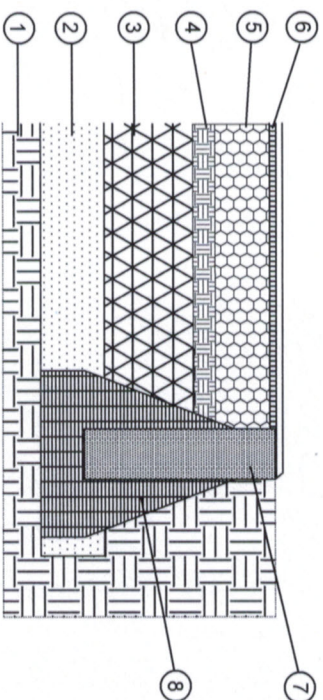
D

mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej
 nr MAZ/0288/PWOK/09

C

LEGENDA:		
	Projektowana nawierzchnia poliuretanova	
	Projektowane obrzeża betonowe	
	Linie pomocnicze	
	Projektowany chodnik z kostki Holland	
Nawierzchnia placu zabaw:		
Obrzeża betonowe ~ 132 mb		
Nawierzchnia poliuretanova, grubość 40mm dla HIC do 1,5m - 215 m2:		
kolor żółty (RAL 1012) - 97m2		
kolor czarny (RAL 3016) - 49m2		
kolor pomarańczowy (RAL 2008) - 33m2		
kolor szary (RAL 7039) - 36m2		
Chodnik z kostki Holland ~ 37m2		
Nazwa Inwestycji: Budowa placu zabaw przy Szkoie Podstawowej Nr 2 w Mławie		
Inwestor: Miaśto Mława, ul. Strzy Rynek 19, 06-500 Mława, pow.mławski, woj. mazowieckie		
Lokalizacja: Szkoła Podstawowa Nr. 2, ul. Sportowa 1, 06-500 Mława, część działki o nr ewid. 25317, obręb 0010		
Projektant: Playtime Sp. z o.o., ul. Pocztowa 1 lok. 7, 05-082 Stare Bablice		
Imię i nazwisko projektanta	Nr uprawnień bud.	Podpis
mgr inż. Leszek Kapczyński	MAZ0288/PWOK/09	
Tytuł rysunku: PROJEKT WYKONANIA NAWIERZCHNI: POLIURETANOWEJ I CHODNIKA - CZĘŚĆ 3		
Data:	15.12.2017	Rys. nr 4C

Schemat przekroju nawierzchni poliuretanowej z warstwami podbudowy

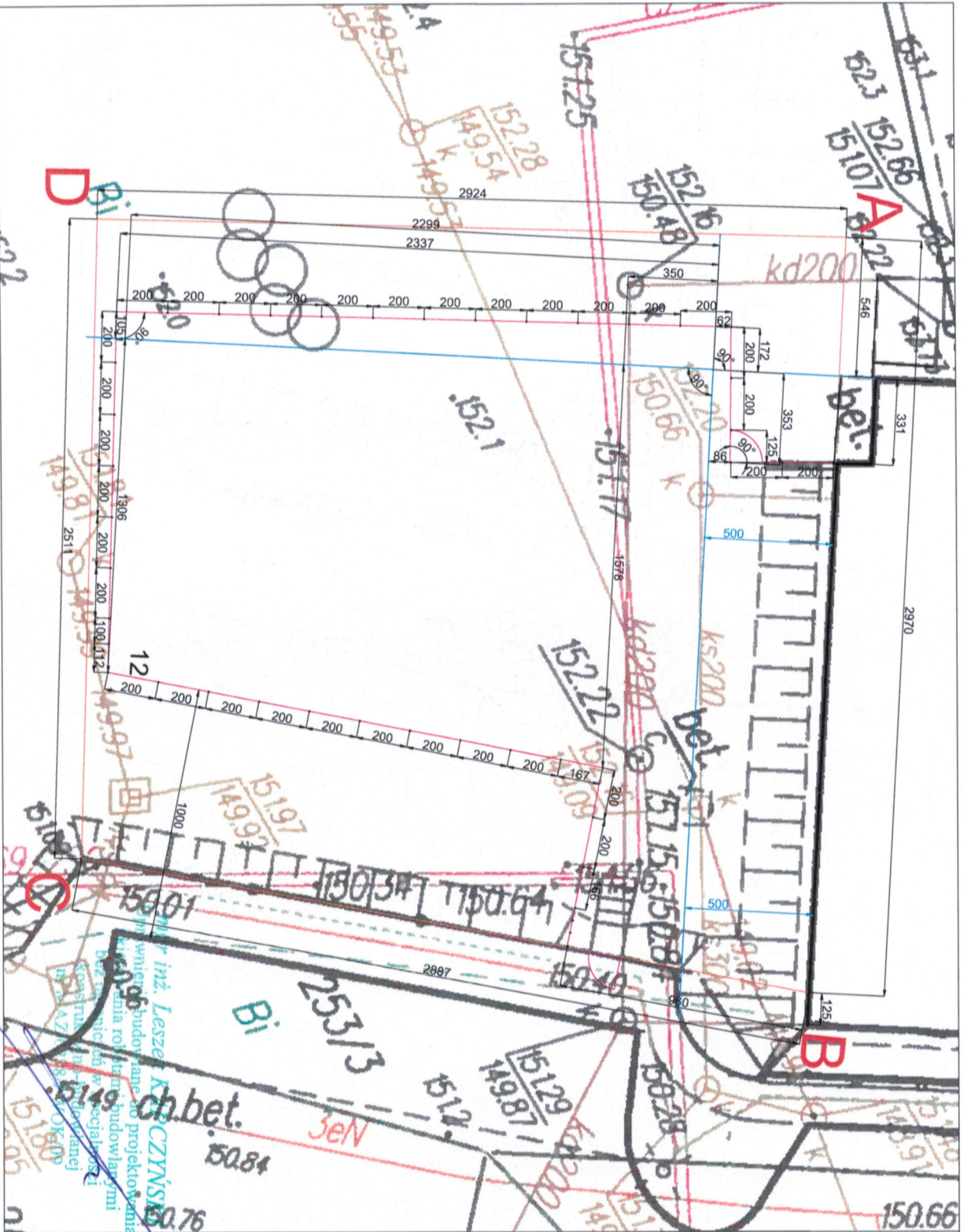


LEGENDA

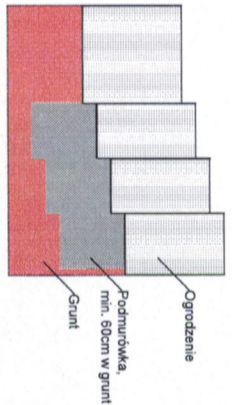
1	Grunt rodzimy
2	Warstwa filtracyjna z piasku stabilizowana mechanicznie. Grubość warstwy: 10 cm
3	Warstwa nośna z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5 mm. Grubość warstwy: 15 cm
4	Warstwa wyrównująca - kliniec o frakcji 0-4 mm. Grubość warstwy: 3 cm
5	Warstwa amortyzująca z granulatu SBR o frakcji 1-8 mm. Grubość warstwy: 3 cm (dla HIC do 1,5m); 5 cm (dla HIC do 1,7 m); 7 cm (dla HIC do 2,1 m); 9 cm (dla HIC do 2,5 m); 11 cm (dla HIC do 2,8 m)
6	Kolorowa warstwa ozdobna z granulatu EPDM frakcji 1-3,5 mm. Grubość warstwy: 1 cm
7	Obrysze betonowe 100x30x8 cm lub 100x20x6 cm
8	Ława z betonu B15 do posadowienia obrzeża

Nazwa inwestycji		Budowa placu zabaw przy Szkole Podstawowej Nr 2 w Mławie	
Inwestor		Miasto Mława, ul. Straj Rynek 19, 06-500 Mława, pow./mławski, woj. mazowieckie	
Lokalizacja		Szkoła Podstawowa Nr 2, ul. Sportowa 1, 06-500 Mława, część działki o nr ewid. 25377, obręb 00110	
Projektant		Playtime Sp. z o.o., ul. Pocztowa 1 lok. 7, 05-082 Stare Babice	
Imię i nazwisko projektanta		Nr uprawnień bud.	Podpis
mgr inż. Leszek Kapczyński		MAZ/0288/PWOK/09	
Tytuł rysunku:			
PRZEKRÓJ NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ			
Data:		Rys. nr 5	
15.12.2017			

mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej
 nr MAZ/0288/PWOK/09



Schemat montażu ogrodzenia na skarpie



LEGENDA:

- A...D Obrys terenu objętego opracowaniem
- Projektmowane ogrodzenie wys. 1m
- Istniejąca studzienka
- Linie pomocnicze

Nazwa inwestycji

Budownia placu zabaw przy Szkole Podstawowej Nr 2 w Miawie

Inwestor

Miasto Miawa,
ul. Sławy Rynek 19, 06-500 Miawa,
pow. miawski, woj. mazowieckie

Lokalizacja

Szkola Podstawowa Nr 2,
ul. Sportowa 1, 06-500 Miawa,
część działki o nr ewid. 253/7, obręb 0010

Projektant

Playtime Sp. z o.o.,
ul. Pocztowa 1 lok. 7, 05-082 Stare Babice

Linie i nazwisko projektanta

Nr uprawnień bud.

Podpis

Inż. inż. Leszek Kapczyński

MAZ0288/PWOK09

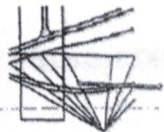
Tytuł rysunku:

PROJEKT ROZMIESZCZENIA PROJEKTOWANEGO OGRODZENIA

Data:

15.12.2017

Rys. nr 6



sygn. akt MAZ/7131-7132/614 / 09 / K

Warszawa, dnia 30 grudnia 2009 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i 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.), art. 12 ust. 1 pkt 1-5 oraz ust. 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

nadaje

Panu Leszkowi Józefowi Kapczyńskiemu

magistrowi inżynierowi

urodzonemu dnia 24 stycznia 1947 roku w Warszawie, synowi Karola

UPRAWIENIA BUDOWLANE

nr MAZ/0288/PWOK/09

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.
Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwozie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

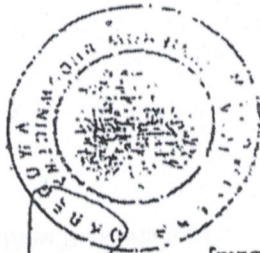
1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

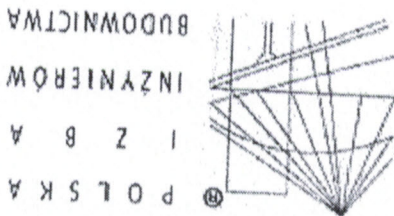
1/ mgr inż. Zygmunt Garwiński

2/ mgr inż. Leszek Ganowicz

3/ mgr inż. Hanna Balaś



Leszek Kapczyński
mgr inż. Leszek Kapczyński
opracowanie budowlane do projektowania
robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr MAZ/0288/PWOK/09



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

Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
MAZ-1D7-FXL-K12 *

Pan LESZEK KAPCZYŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BO/5772/01
adres zamieszkania ul. ELEKTORALNA 12A M 2, 00-139 WARSZAWA
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-01-01 do 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-11-28 roku przez:
Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.)

mgr inż. Leszek KAPCZYŃSKI
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr MAZ/0288/PWOK/10

Leszek Kapczyński
2016.11.28

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pilib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.