

## OŚWIADCZENIA I UPRAWNIENIA

Więcbork, dnia 21.06.....2019r.

## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (j. t. dz. U. z 2018r., poz. 1202 ze zm.) oświadczam, że projekt budowlany, dotyczący inwestycji:

**„Budowa placu zabaw „Więcborski Maluszek” w Więcborku - lokalizacja dz. nr ew. 43/48, obręb nr 0002, Więcbork 2”**

Opracowany na rzecz Inwestora:

Gmina Więcbork ul. Mickiewicza 22, 89 - 410 Więcbork

Został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

PROJEKTANT  
Krzysztof Ruźniak  
Up. Bud. G. K. 7342/165/93  
WBKP.NR-7210/25/82  
C9-400 SEPOLNO. ul. Odrodzenia 9

Nr .WBPP-NB-2210/25/82.

## DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2. ust. 2 pkt. 2, § 5 ust. 2, § 6 ust. 3, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 2 .... lit. ....  
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) ..... KRYSZYNA MARIA ..... R. U. Ż. N. I. A. K. ....  
..... technik budowlany w zakresie specj. budownictwo ogólne  
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 28 maja ..... 19. 48 r. w ..... Młynkach

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

..... projektanta, kierownika budowy i robót

w specjalności ..... konstrukcyjno-budowlanej

w zakresie ..... ogólnobudowlanym

Obywatel(ka) Krystyna Maria Ruźniak ..... jest upoważniony(a) do:

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych  
budynków i innych budowli - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych,
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych i:
  - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
  - b/ budowli nie będących budynkami,
- 3/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych, z wyłączeniem linii i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych.



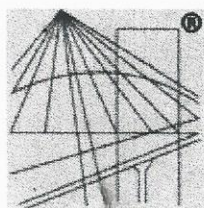
WSIP Bydgoszcz - 969/78



Z upoważnienia Wojewody  
GŁÓWNY ARCHITECT W OŚRODKU  
DYREKTOR BIURA

mgr inż. arch. Jerzy Winięcki





P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-KNG-UWT-3ZU \*

Pani KRYSTYNA RUŻNIAK o numerze ewidencyjnym KUP/BO/0304/03  
adres zamieszkania ul. ODRODZENIA 9/3, 89-400 SĘPÓLNO KRAJEŃSKIE  
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2020-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-04-04 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

## **UZGODNIENIA**



**Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy**  
Rejon Dróg Wojewódzkich w Tucholi

ZDW.RDW3.T12.5360.37.2019

Tuchola, dnia 27.05.2019 r.

**WPLYNEŁO**  
Urząd Miejski w Więcborku  
Sekretariat  
**30. MAJ. 2019**  
Nr ref. *EGOP SB*  
Ilość zał. *2*  
Podpis *[signature]*

**Urząd Miejski  
w Więcborku  
ul. Mickiewicza 22  
89 – 410 Więcbork**

Zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych ( Dz. U. z 2018 r. poz. 2068 z późn. zm.) Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, Rejon Dróg Wojewódzkich w Tucholi uzgadnia projekt zagospodarowania dla inwestycji polegającej na budowie placu zabaw „Więcborski Maluszek” na terenie działki nr ewid. 43/48, obręb 0002 Więcbork, położonej przy ul. Gdańskiej w ciągu drogi wojewódzkiej klasy G nr 241 Tuchola - Rogoźno przy zachowaniu następujących warunków:

- zachować wskazaną w projekcie zagospodarowania nieprzekraczalną linię zabudowy od zewnętrznej krawędzi drogi wojewódzkiej,
- obsługa komunikacyjna na dotychczasowych zasadach.

z up. KIEROWNIKA  
Rejonu Dróg Wojewódzkich  
w Tucholi  
mgr inż. Leszek Nitka

Otrzymują:

1. adresat
2. aa

Sprawę prowadzi:  
Starszy Specjalista mgr M. Oelberg  
tel. 52 3361220  
email: [m.oelberg@zdw-bydgoszcz.pl](mailto:m.oelberg@zdw-bydgoszcz.pl)



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Przemysłowa 4  
89-500 Tuchola  
tel. 52-336-12-20  
fax 52-336-12-19



# MAPA ZASADNICZA

SKALA 1:1000

obr. Więcbork 2 0002: dz. 43/48  
Sekcje mapy: 6.198.16.04.4

z dnia 17.05.2019.

Zarząd Dróg Wojewódzkich  
w Bydgoszczy

Biuro Dróg Wojewódzkich  
ul. Przemysłowa 4, 89-500 TUCHOLA  
NIP 54-22-19-944, REGON 092364160  
tel. 336 12 20, fax 336 12 11

- OZNACZENIA:**
- Proj. bezpieczna nawierzchnia z poliuretanu
  - 1 - Proj. bujaki na sprężynie 4 szt.
  - 2 - Proj. karuzela tarczowa 1 szt.
  - 3 - Proj. huśtawka podwójna 1 szt.
  - 4 - Proj. piaskownica 1szt.
  - Proj. ogrodzenie z bramą i furtką wejściową
  - Proj. rury ochronne dwudzielne
  - Nierozłączna linia subsydowy
- Opracował:

KIEROWNIK  
mgr inż. Michał Bok

## PLAN LOKALIZACJI INWESTYCJI

Nazwa zadania: Budowa placu zabaw „Więcborski Maluszek”

Inwestor: Gmina Więcbork ul. Mickiewicza 22, 89 - 410 Więcbork

Lokalizacja: dz. nr ew. 43/48 obręb 0002 Więcbork







Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta w Olsztynie  
Adres do korespondencji:  
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Gmina Więcbork  
ul. Mickiewicza 22  
89 - 410 Więcbork

Bydgoszcz, dnia 13 czerwiec 2019r.

Numer pisma: 28885/TTISIOU/P/2019

**Temat:** projekt budowy placu zabaw na działce nr 43/48 przy ul. Gdańskiej w Więcborku.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt budowy placu zabaw na działce nr 43/48 przy ul. Gdańskiej w Więcborku pod warunkiem zabezpieczenia kabla telefonicznego pod projektowaną nawierzchnią osłonami rurowymi dzielonymi typ A120PS – końce rur uszczelnić pianką poliuretanową.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor) lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Chodkiewicza 61  
85 – 667 Bydgoszcz

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

2. Roboty budowlane – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy;
3. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszki) będące pod napięciem niebezpiecznym. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić Informację o możliwości występowania na trasie/w relacji



projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi.

Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.

4. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy oraz inspektora nadzoru;  
Ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;
5. W strefie projektowanych wykopów kanalizację telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie uzbrojenia teletechnicznego. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
7. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami.
8. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
9. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A. umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.  
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
10. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.  
Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.  
ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Olsztynie otrzymał do celów służbowych 2 komplety planu z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Mirosław Szymczak

**Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury**

Załącznik

1. Plan – 1 szt.



GN 6640-038-2343

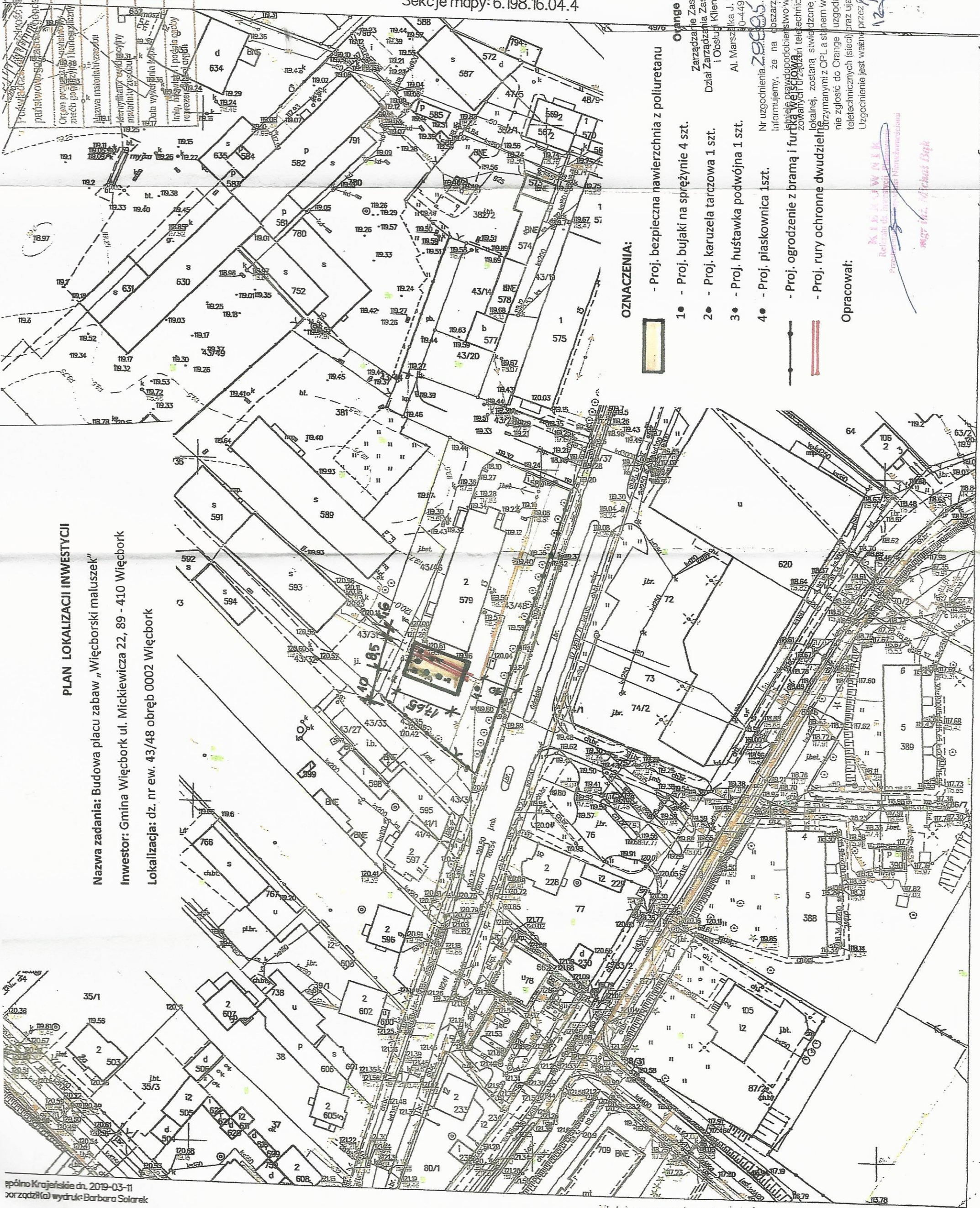
Województwo: kujawsko-pomorskie  
Powiat: sierpeński  
Jednostka ewidencyjna: 0804-4-1 Więcbork - M

MAPA ZASADNICZA

SKALA 1:1000

obr. Więcbork 2 0002: dz. 43/48  
Seksje mapy: 6.198.16.04.4

STANOWISKO  
P.0413.0...  
2019-03-11



OZNACZENIA:

- Proj. bezpieczna nawierzchnia z poliuretanu
  - 1 - Proj. bujaki na sprężynie 4 szt.
  - 2 - Proj. karuzela tarczowa 1 szt.
  - 3 - Proj. huśtawka podwójna 1 szt.
  - 4 - Proj. piaskownica 1szt.
  - Proj. ogrodzenie z bramą i furtką węgłową
  - Proj. rury ochronne dwudzielne
- Opracował:

PLAN LOKALIZACJI INWESTYCJI

Nazwa zadania: Budowa placu zabaw „Więcborski maluszek”  
Inwestor: Gmina Więcbork ul. Mickiewicza 22, 89 - 410 Więcbork  
Lokalizacja: dz. nr ew. 43/48 obręb 0002 Więcbork

Wielkość mapy: 1:1000  
Maksymalna szerokość: 1000 mm



Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SĘPOLEŃSKI
Nazwa materiału zasobu	MAPA ZASADNICZA
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0413.04.281612
Data wykonania kopii	24.06.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

Województwo: kujawsko-pomorskie  
Powiat: sępoleński  
Jednostka ewidencyjna: 041304\_4, Więcbork - M  
Obręb: 0002, Więcbork 2

MAPA ZASADNICZA

SKALA 1:500

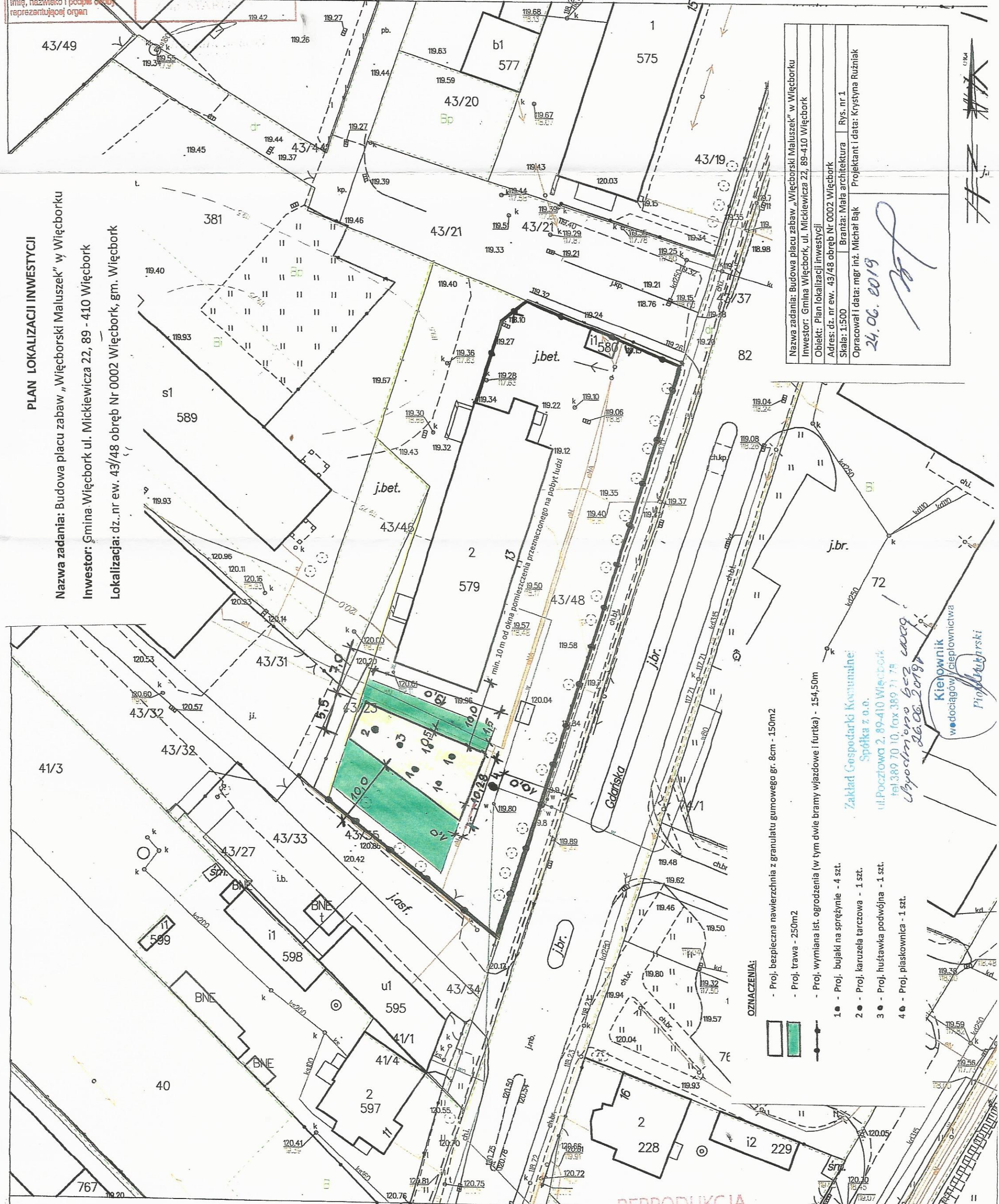
obr. Więcbork 2 0002: dz. 43/48

Sekcje mapy: 6.198.16.04.4.3; 6.198.16.04.4.4; 6.198.16.04.4.2; 6.198.16.04.4.1

Zwolnione z uszczerbku opłaty skarbowej art. 3 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006: Dz. U. z 2006 nr 225 poz. 1635;

PLAN LOKALIZACJI INWESTYCJI  
Nazwa zadania: Budowa placu zabaw „Więcborski Maluszek” w Więcborku  
Inwestor: Gmina Więcbork ul. Mickiewicza 22, 89 - 410 Więcbork  
Lokalizacja: dz. nr ew. 43/48 obręb Nr 0002 Więcbork, gm. Więcbork

Nazwa zadania: Budowa placu zabaw „Więcborski Maluszek” w Więcborku	24.06.2019
Inwestor: Gmina Więcbork, ul. Mickiewicza 22, 89-410 Więcbork	
Objekt: Plan lokalizacji inwestycji	
Adres: dz. nr ew. 43/48 obręb Nr 0002 Więcbork	
Skala: 1:500	
Opracował i data: mgr inż. Michał Bąk	Projektant i data: Krystyna Ruźniak



- OZNACZENIA:**
- Proj. bezpieczna nawierzchnia z granulat gumowego gr. 8cm - 150m<sup>2</sup>
  - Proj. trawa - 250m<sup>2</sup>
  - Proj. wymiana ist. ogrodzenia (w tym dwie bramy wjazdowe i furtka) - 154,50m
  - 1 ● - Proj. bujaki na sprężynie - 4 szt.
  - 2 ● - Proj. karuzela tarczowa - 1 szt.
  - 3 ● - Proj. huśtawka podwójna - 1 szt.
  - 4 ● - Proj. piaskownica - 1 szt.

Zakład Gospodarki Komunalnej  
Spółka z o.o.  
ul. Pocztowa 2, 89-410 Więcbork  
tel. 389 70 10, fax 389 71 78  
Wyodrębnienie bez wazg  
26.06.2019

Kielce  
wodociąg ciepłownictwa  
Pogodny

REPRODUKACJA  
WZRONIONA

Niniejsza mapa nie może służyć  
do celów projektowych





Urząd Miejski w Więcborku  
Ul. Mickiewicza 22  
89-410 Więcbork

Nakło nad Notecią 04-07-2019  
MU/AS/L.dz. PEO19P141327

## Uzgodnienie

**dotyczy: Projekt zagospodarowania terenu dla inwestycji polegającej na budowie placu zabaw „Więcborski Maluszek” –dz. nr ew. 43/48 obręb 0002 Więcbork.**

Odpowiadając na pismo z dnia 24.06.2019r. przesyłamy uzgodniony 1 egzemplarz projektu mapy sytuacyjnej z naniesioną siecią elektroenergetyczną.

W przypadku kolizji urządzeń elektroenergetycznych z w/w inwestycją należy wystąpić do RD Nakło z wnioskiem o określenie warunków na ich przebudowę.

Przedłożenie mapy syt. uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejąca sieć elektroenergetyczna własność ENEA Operator Sp. z o.o. zaznaczono i opisano na mapie sytuacyjnej.
2. Ustala się 5 metrową strefę ochronną z każdej strony kabli i podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w której prace ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
3. Szczegółowego ustalenia trasy kabli elektroenergetycznych dokonać na podstawie przekopów poprzecznych.
4. Zastrzegamy możliwość wystąpienia na terenie urządzeń i kabli niezinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do RD Nakło.
5. Wykonawca z 14 – dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi o rozpoczęciu prac RD Nakło i sprawdzi aktualność naniesień.
6. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń elektroenergetycznych należy niezwłocznie powiadomić RD Nakło i po wyłączeniu urządzeń spod napięcia i pod nadzorem zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi poprzez nałożenie na odkryte kable na całej szerokości wykopu rur osłonowych dwudzielnych typu Arot.
7. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
8. ENEA Operator Sp. z o.o. informuje że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
9. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do przeprowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej na skutek prowadzenia tych prac.
10. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy od daty wydania.
11. Niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
12. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

Z poważaniem

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Nakło  
Dyrektor  
Marek Marszałek  
-2-

Załączniki:

- 1) Mapa sytuacyjna 1-egz.
- 2) Zasady przetwarzania informacji 1-egz.

k/o  
MU-a/a

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.  
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10  
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60  
REGON 300455398

[kontakt@operator.enea.pl](mailto:kontakt@operator.enea.pl)  
[www.operator.enea.pl](http://www.operator.enea.pl)



Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA SĘPOLEŃSKI

Nazwa materiału zasobu

MAPA ZASADNICZA

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu

P.0413.04... 28.16.12

Data wykonania kopii

24.05.2019

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Barbara Solarek

# MAPA ZASADNICZA

SKALA 1:500

obr. Więcbork 2 0002: dz. 43/48

Sekcje mapy: 6.198.16.04.4.3; 6.198.16.04.4.4; 6.198.16.04.4.2; 6.198.16.04.4.1

Województwo: kujawsko-pomorskie

Powiat: sępoleński

Jednostka ewidencyjna: 041304\_4, Więcbork - M

Obręb: 0002, Więcbork 2

Zwolnione z uszczerpku opłaty skarbowej art. 3 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz. U. z 2006 nr 225 poz. 1635)

## PLAN LOKALIZACJI INWESTYCJI

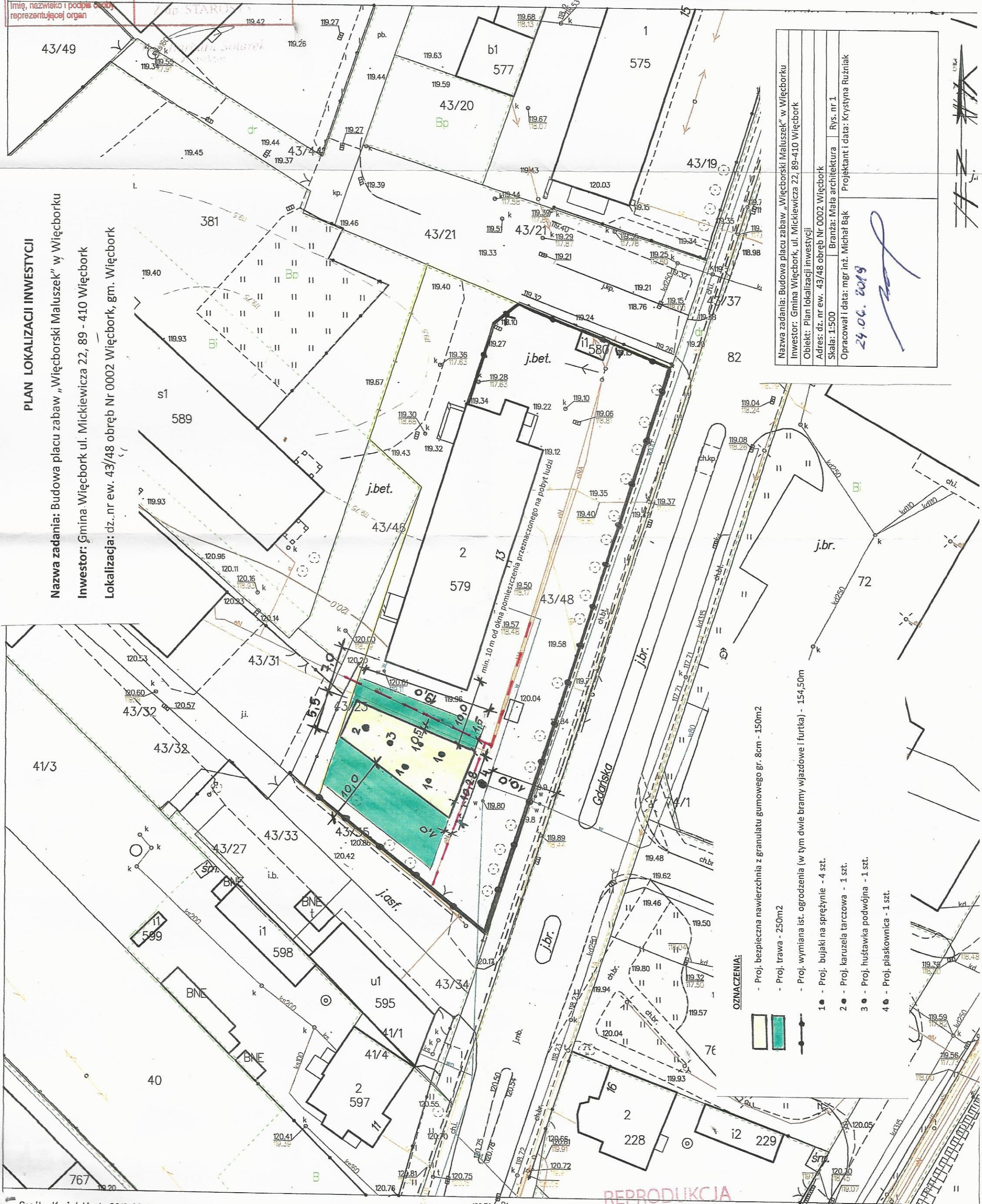
Nazwa zadania: Budowa placu zabaw „Więcborski Maluszek” w Więcborku

Investor: Gmina Więcbork ul. Mickiewicza 22, 89 - 410 Więcbork

Lokalizacja: dz. nr ew. 43/48 obręb Nr 0002 Więcbork, gm. Więcbork

Nazwa zadania: Budowa placu zabaw „Więcborski Maluszek” w Więcborku	Rys. nr 1
Investor: Gmina Więcbork, ul. Mickiewicza 22, 89-410 Więcbork	Projektant i data: Krystyna Ruźniak
Objekt: Plan lokalizacji inwestycji	
Adres: dz. nr ew. 43/48 obręb Nr 0002 Więcbork	
Skala: 1:500	
Opracował i data: mgr inż. Michał Bąk	

24.06.2019



- OZNACZENIA:**
- Proj. bezpieczna nawierzchnia z granulatu gumowego gr. 8cm - 150m<sup>2</sup>
  - Proj. trawa - 250m<sup>2</sup>
  - Proj. wymiana list. ogrodzenia (w tym dwie bramy wjazdowe i furtka) - 154,50m
  - 1 - Proj. bujaki na sprężynie - 4 szt.
  - 2 - Proj. karuzela tarczowa - 1 szt.
  - 3 - Proj. huśtawka podwójna - 1 szt.
  - 4 - Proj. piaskownica - 1 szt.



ENEA Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Nakło

Nakło n/Not. Dnia 04.07.2019

## NANIESIENIE

dot. proj. zagospodarowania terenu dla inwestycji - budowa placu

w miejscowości Niechorze dz. 43/48

Istniejącą i projektowaną sieć elektroenergetyczną naniesiono orientacyjnie.

Naniesione kable i urządzenia elektroenergetyczne stanowią majątek ENEA Operator Sp. z o.o.

### OZNACZENIA:

Granice naniesienia

Linia napowietrzna: SN:

Linia kablowa SN:

Linia napowietrzna nn:

Linia kablowa nn: — — —

### Warunki naniesienia

1. Dokonać szczegółowego ustalenia przebiegu tras kabli elektroenergetycznych na podstawie wykonania przekopów poprzecznych.
2. Ustala się 5 - metrową strefę ochronną z każdej strony kabli i podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w której prace ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
3. Skrzyżowania i zbliżenia do istniejących oraz projektowanych urządzeń elektroenergetycznych wykonać zgodnie z PN-E-05125 i PN-E-05100-1. W miejscach skrzyżowania kable elektroenergetyczne zabezpieczyć przed uszkodzeniem osłonami przy zastosowaniu rur ochronnych, dzielonych i przed zasypaniem zgłosić do sprawdzenia technicznego w REJONIE DYSTRYBUCJI NAKŁO.
4. W miejscach kolizji z urządzeniami elektroenergetycznymi, prace prowadzić pod nadzorem REJONU DYSTRYBUCJI NAKŁO. O przystąpieniu do robót, powiadomić pisemnie REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO z 14 - dniowym wyprzedzeniem i sprawdzić aktualność naniesień oraz złożyć wniosek o wyłączenie urządzeń elektroenergetycznych na czas prowadzonych prac Kosztami nadzoru REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO obciąża inwestora.
5. Po rozwiązaniu kolizji, dokonać metodą bezpośrednią jej inwentaryzacji geodezyjnej na koszt inwestora, którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do REJONU DYSTRYBUCJI NAKŁO.
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie nie zinwentaryzowanych kabli i urządzeń elektroenergetycznych czynnych i wyłączonych z eksploatacji. W przypadku wystąpienia takich urządzeń, należy niezwłocznie powiadomić o tym fakcie REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO w celu określenia trybu postępowania z tym uzbrojeniem.
7. Zobowiązuje się inwestora budowlanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej oraz:
  - a. pokrycia kosztów usunięcia ewentualnej awarii i jej skutków.
  - b. poniesienia kosztów związanych z ewentualnym wstrzymaniem dostawy energii elektrycznej dla odbiorców ENEA S.A.
  - c. udzielenia pomocy materialnej i sprzętu w celu niezwłocznego usunięcia awarii i jej skutków.
  - d. powiadomienia na swój koszt odbiorców energii elektrycznej ENEA S.A., o przyczynach braku energii, w skutek ewentualnej awarii
8. Prace budowlane wykonywać w oparciu o aktualnie obowiązujące normy w tym zakresie.
9. Naniesienie stanowi integralną część projektu budowlanego w zakresie kolizji z siecią elektroenergetyczną.
10. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

### UWAGI

Naniesienie ważne do dnia: 6 miesięcy od daty wydania.

Sturyska  
podpis

.....  
podpis

Uzgodniono w  
ENEA Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Nakło

Na podstawie znak:  
MUIAS/L dz. PE013PA141327

dnia 04.07.2019 Sturyska