

GMINA SKARBIMIERZ
ul. Parkowa 12
Skarbimierz-Osiedle
49-318 Skarbimierz
NIP: 747-050-05-48
tel.

Starostwo Powiatowe w Brzegu Skarbimierz Osiedle 2019-01-09
10 01-2019
zal. DT

**Starostwo Powiatowe
w Brzegu
Wydział Budownictwa**

Zgodnie z art. 30 ust.2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2016r. poz. 290) niniejszym

zglaszam

zamiar przystąpienia do wykonania robót budowlanych w dniu **01-04-2019***

(nie wcześniej, niż w terminie **21 dni** od dnia doręczenia zgłoszenia)

na nieruchomości, położonej w **Skarbimierz Osiedle** przy ul. **Smaków**

na działce nr **92/57, 183/2** o powierzchni m², stanowiącej moją własność.

Roboty budowlane będą polegały na:

Przebudowa drogi (ul. SMAKÓW) na Dz. 92/57, 183/2

***Na podst. art. 30 ustawy Prawo budowlane do robót budowlanych można przystąpić, jeśli w terminie 21 dni od dnia doręczenia organ nie wniesie sprzeciwu.**

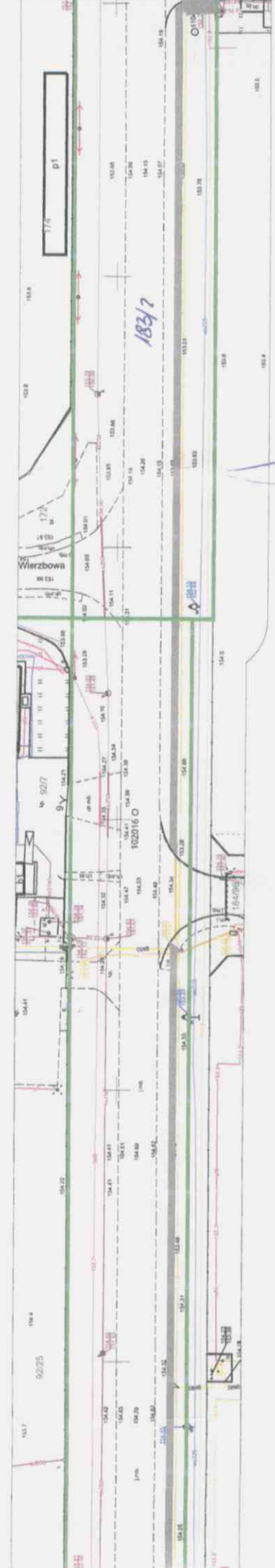
Załączniki (m.in.):

1. Szkic usytuowania obiektu.
2. Opis zamierzonych robót zawierający zakres, rodzaj i sposób wykonywania tych prac oraz wysokość obiektu (w przypadku rozbiórki).
3. Rysunki.
4. Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
5. Pozwolenia/uzgodnienia/opinie wymagane odrębnymi przepisami.

WOLT
Podpis
.....
podpis

Zgłoszenia należy składać na parterze budynku – biuro podawcze
Starostwa Powiatowego w Brzegu przy
ul. Robotniczej 20

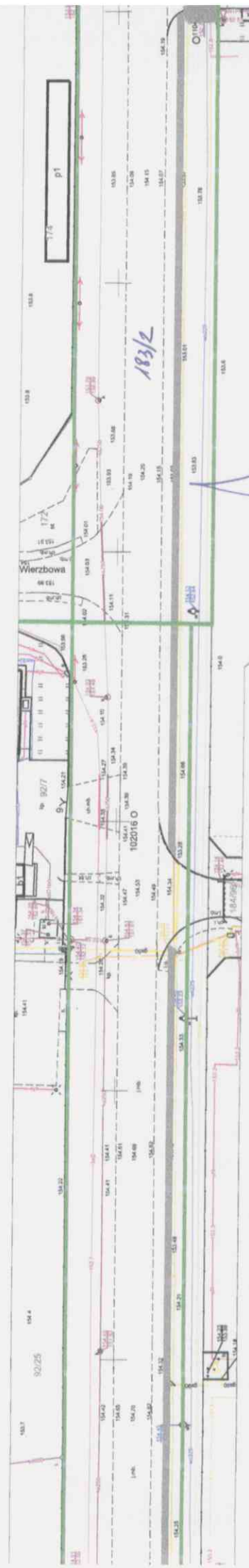
Skarbimierz Osiedle
ul. Smaków
Dz. 92/57, 183/2



— chodnik

AKCJA "SKARBIMIERZ" Sp. z o.o.
43-318 Skarbimierz - Osiedle
ul. Akacjowa 9
t. 77 411 14 fax 77 416 50 30
e-mail: 5322326@poczta.onet.pl NIP: 747-16-91-734
KRS: 0000070575

Skarbimierz Osiedle
ul. Smaków
Dz. 92/57, 183/2



chodnik

Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji w Brzegu Sp. z o.o.
ul. Wolności 15, 49-300 Brzeg
tel. 77 416 22 44, fax 77 416 31 53
REGON 530591031
NIP 747-000-47-95, KRS 0000058539
17/09/I/386/2019

OPIS TECHNICZNY

1. Dane ogólne

1.1. **Przedmiot opracowania**

Przedmiotem opracowania są rys. techniczne wykonania planowanej przebudowy drogi z realizacją chodników w istniejącym pasie drogowym zgodnie z art. 29 ust. 2 pkt 12

1.2. **Inwestor**

Inwestorem zadania jest Gmina Skarbimierz

1.3. **Cel i zakres opracowania**

Celem niniejszego opracowania jest ustalenie parametrów technicznych przebudowy pasa drogi gminnej z realizacją chodnika z kostki betonowej wzdłuż drogi 102016 0 na Dz. 183/2, 92/57 Skarbimierz Osiedle ul. Smaków. Przebudowa spowoduje podwyższenie parametrów technicznych i eksploatacyjnych nie wymagających zmiany granic pasa drogowego w Skarbimierzu Osiedle. Pas drogowy jest jednocześnie działką budowlaną.

1.4. **Wykorzystane materiały**

- Wizja lokalna oraz pomiary w terenie
- Aktualna mapa zasadnicza 1:500
- Uzgodnienia z inwestorem
- Obowiązujące normy, normatywy i przepisy techniczne
- Uzgodnienia z EKO Skarbimierz
- Uzgodnienia z PWiK Brzeg

2. Zagospodarowanie terenu

Droga gminna Dz. 183/2, 2/57 w Skarbimierzu Osiedlu posiada nawierzchnię asfaltową. Po lewej stronie drogi gminnej na odcinku od skrzyżowania ul. Biedronkowa, Parkowa, Smaków wzdłuż Dz. 184/13, 94/2, 184/75, 184/74 istniejący chodnik z kostki betonowej szer 1,50.

Od Dz. 184/96, 184/95 i 184/88 brak chodnika umożliwiającego dojście do pracy pracownikom zatrudnionym w zakładach zlokalizowanych wzdłuż ul. Smaków

. W celu podniesienia parametrów technicznych i użytkowych drogi wystąpiła konieczność przebudowy jej pobocza na którym zrealizowany zostanie chodnik z kostki betonowej 8x10x20. Nowy chodnik zostanie połączony z już istniejącym. Woda opadowa, odprowadzana będzie jak dotychczas bezpośrednio do gruntu poprzez 1,5 % (spadek od istniejącej jezdni do istniejących zabudowań) . Na terenie objętym wykonaniem planowanych prac nie występują, kolidujące z planowanymi pracami elementy uzbrojenia:

- Kanalizacja sanitarna
- Sieć wodociągowa

- Studnie kanalizacyjne.

3. Rozwiązania projektowane

3.1. Woda opadowa będzie odprowadzana jak dotychczas bezpośrednio do gruntu.

3.2. Chodni zostanie zrealizowany w odległości 2,00 m od istniejącej krawędzi drogi. Po obu stronach chodnika obrzeże trawnikowe 8x30 na ławie betonowej z oporem. Chodnik z kostki 8x10x20 szerokości 1,50 na podsypce cem-piaskowej 1:4 lub kruszynie grubości 3 cm. Następnie podbudowa gr. 15 cm z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowana mechanicznie oraz warstwa mrozoodporna (odsączająca) stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm. Istniejące podłoże zagęszczone do Is-1.0.

3.3. 4. Zakres opracowania:

Przewidywany zakres robót obejmuje wykonanie następujących robót:

- Wykonanie chodnika z kostki brukowej fazowanej w kolorach jak dołączony o szerokości 1,50 m z 1,5% spadkiem w kierunku przeciwnym do drogi.
- Wzdłuż istniejącego odcinka drogi wykonać roboty ziemne polegające na usunięciu istniejącej warstwy ziemi (humusu)
- W korycie drogi ułożyć kolejno:
 - Podbudowę z piasku gruboziarnistego gr. 15 cm
 - Podbudowę zasadnicza z kruszywa łamanego 0-31,5 mm gr. 15cm
 - Podbudowę z kruszyny lub cem-piasek 1:4 gr. 3 cm
 - Nawierzchnię z kostki betonowej gr. 8 cm

5. Informacje dla wykonawcy:

Niezależnie od stopnia dokładności i precyzji dokumentów otrzymanych od Inwestora, definiującego usługę do wykonania, Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania dobrego rezultatu końcowego. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy wytyczyć obiekt w terenie i sprawdzić zgodność projektu. W przypadku domniemania lub pojawienia się nieścisłości lub błędów należy natychmiast powiadomić Inwestora. Rysunki i część opisowa są dokumentami wzajemnie się uzupełniającymi. Wszystkie elementy ujęte w opisie, a nie ujęte na rysunkach lub ujęte na rysunkach, a nie ujęte w opisie winne być traktowane tak, jakby były ujęte w obu.

W przypadku rozbieżności w jakimkolwiek z elementów dok. należy zgłosić to Inwestorowi.

Przed przystąpieniem do robót należy poprzez wykonanie odkrywek zlokalizować istniejący przebieg urządzeń infrastruktury obcej, która mogłaby zostać uszkodzona w trakcie prowadzonych prac, ze szczególną uwagą urządzeń przebiegających poprzecznie do ulicy i ustalić rzeczywistą głębokość posadowienia urządzeń uzbrojenia. Wszelkie prace ziemne wykonywane w okolicy urządzeń uzbrojenia należy wykonać ręcznie. W przypadku odkopania urządzeń

6. Uwagi końcowe

1. Należy bezwzględnie przestrzegać warunków uzgodnień, których kopie załączono do części opisowej.
2. Wszystkie roboty wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami.
3. Przy natrafieniu w czasie robót ziemnych na niezidentyfikowane Przedmioty należy niezwłocznie powiadomić służby archeologiczne.
4. Sprawdzać w czasie robót ziemnych zgodność uzbrojenia z trasą określoną na mapie.
5. Rozpoczęcie robót zgłosić wszystkim użytkownikom uzbrojenia podziemnego.
6. Przestrzegać warunków uzgodnień załączonych do części opisowej.
7. Wszelkie wątpliwości zgłaszać inwestorowi celem wyjaśnienia.

7. Wpływ inwestycji na środowisko

W wyniku realizacji projektowanej inwestycji, a następnie eksploatacji obiektu nie przewiduje się zachwiania równowagi środowiska naturalnego. Zachowane zostaną wszystkie warunki dotyczące działań ochronnych i minimalizujących oddziaływanie na środowisko przedmiotowej inwestycji.

8. Ochrona P.Poż

Wszystkie materiały użyte w projekcie muszą być co najmniej trudno zapalne oraz posiadać obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie.

9. Wytyczne dotyczące planu „BIOZ”

Zgodnie z Dz. U. Nr 151 poz. 1256 przed przystąpieniem do robót budowlanych kierownik budowy ma obowiązek sporządzić plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Zagrożenia:

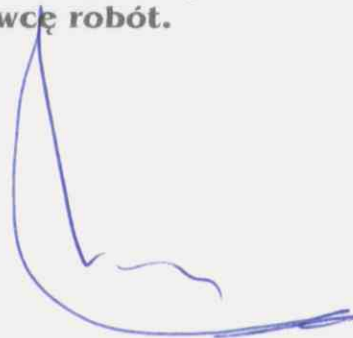
- Możliwość natrafienia na sieci podziemne niezidentyfikowane na mapie
- Praca ludzi z pracującymi maszynami drogowymi i sprzętem
- Praca z odczynnikami chemicznymi wykorzystywanymi do układania nawierzchni
- Bliskie sąsiedztwo zabudowań – możliwość wtargnięcia obcych na plac budowy.

Instruktaż pracowników:

- Szkolenie wstępne w zakresie BHP
- Instruktaż ogólny związany z przepisami BHP
- Instruktaż stanowiskowy ze szczególnym uwzględnieniem tematów:
 - roboty drogowe
 - współpraca z maszynami i pojazdami, sygnały

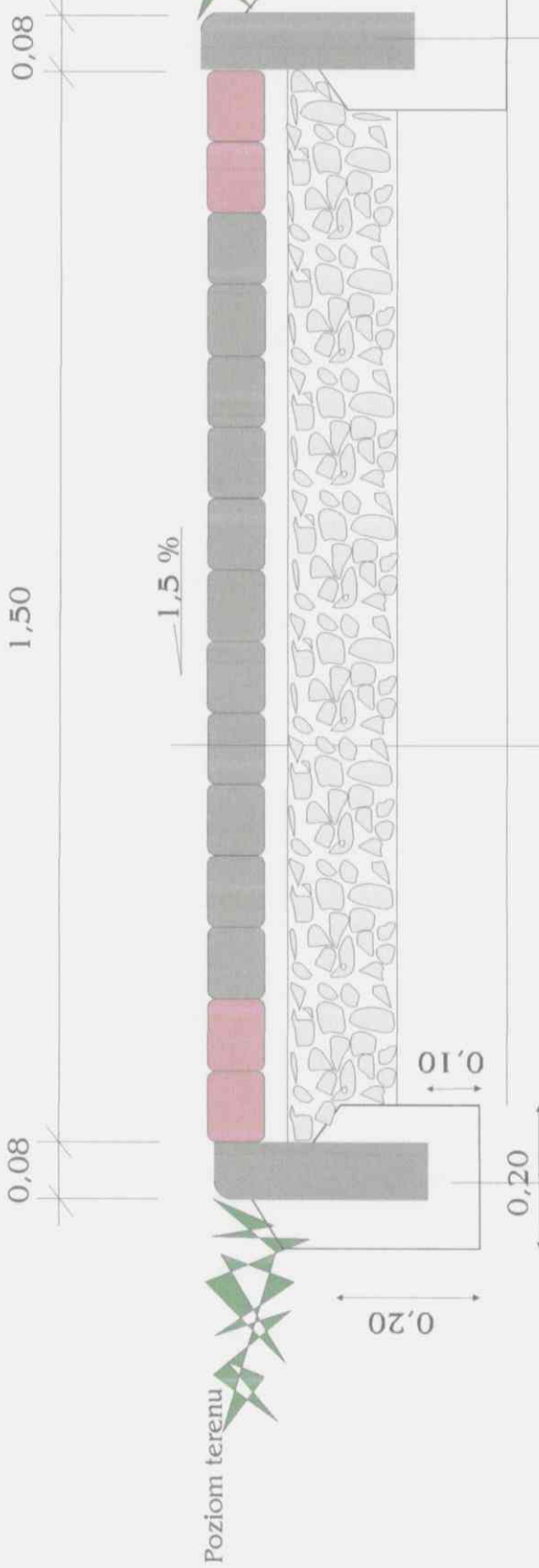
- komunikacji wewnętrznej w czasie pracy maszyn
- odzież robocza i ochronna
- zapoznanie pracowników w czasie szkoleń z zagrożeniami wynikającymi z realizacji zamierzenia budowlanego

Fakt odbycia szkolenia w zakresie BHP winien być odnotowany w dokumentacji prowadzonej przez wykonawcę robót.



Skarbimierz Osiedle
Przebudowa drogi 102016 0
Dz. 183/2, 92/57
ul. Smaków

Chodnik



Obrzeże trawnikowe 8x30

- 8 Kostka betonowa fazowana 8 * 10 * 20
- 3 Podsypka kruszywa /cement+piasek 1:4/
- 15 Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowana mechanicznie
- 15 Warstwa mrozoodporna /warstwa odsączająca/ stabilizowana mechanicznie

Istniejące podłoże zagęszczone do Is=1,0

Ława betonowa z oporem C12/15

