

NB. 6743. 862. 2020
(nr rejestru Wydziału Architektury i Budownictwa)

Starostwo Powiatowe w Cieszynie
Wydział Architektury i Budownictwa

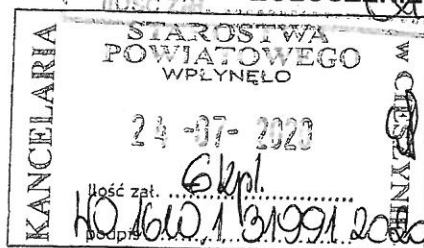
Wpłynęło dnia 2020 -07- 24

L.dz. podpis.....

Publiczny Zarząd Dróg
Publicznych w Cieszynie
Wpłynęło

2020 -08- 07

Cieszyn, dnia 24.07.2020r.



**ZGŁOSZENIE ZAMIARU BUDOWY / WYKONANIA ROBÓT
BUDOWLANYCH₂**

Starostwo Powiatowe w Cieszynie
ul. Bobrecka 29

Wydział Architektury i Budownictwa
z siedzibą przy ul. Szerokiej 13
tel. 33/4777-436

Inwestor:

1. **Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie**
(imię i nazwisko lub nazwa instytucji)

2. **ul. Bobrecka 29, 43-400 Cieszyn**
(adres)

3.
(nr telefonu kontaktowego)¹

na podstawie art. 30 ust. 1 do ust. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2019 roku, poz. 1186)
zgłaszam zamiar budowy / wykonania robót budowlanych₂:

1. **„Remont drogi powiatowej 2616 S ul. Stalmacha w Skoczowie na odcinku ok. 0,6km
wraz z elementami przebudowy”**
(nazwa i rodzaj całego zamierzenia budowlanego)

2. **ul. Stalmacha, 43-430 Skoczów**
(adres całego zamierzenia budowlanego)

3. **remont: jezdni, chodników; przebudowa: jezdni, chodników, pobocza, sieci teletechnicznej napowietrznej
wraz ze słupami, odwodnienia drogi (wpust deszczowy z przykanalikiem, sieć kanalizacji deszczowej,
studnia deszczowa); budowa: chodnika, przyłącza do sieci kanalizacji deszczowej, przyłącza do sieci
teletechnicznej napowietrznej
ul. Stalmacha, Skoczów (droga powiatowa nr 2616S Kaczyce Dolne-Kończyce Wielkie-Dębowiec-Skoczów)**
(rodzaj i zakres wykonywanych robót budowlanych)

4. Remont jezdni (od km 0+020,50 do km 0+357,05 oraz od km 0+469,90 do km 0+635,48) polega na: modernizacji jezdni po istniejącym śladzie, z zachowaniem istniejącej szerokości oraz wymianie warstw konstrukcyjnych drogi. Obramowanie jezdni stanowią krawężniki betonowe o wymiarach 15x30x100cm, krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22x100cm oraz zgodnie z planem sytuacyjnym krawężniki betonowe wraz ze ściekiem. Remont chodników polega na: wymianie nawierzchni i warstw podbudowy. Remontowany chodnik posiadać będzie nawierzchnię z betonowej kostki brukowej typ prostokąt, kolor szary. Szerokość remontowanych chodników mieści się w przedziale 1,25m-2,30m. W miejscu przejścia dla pieszych należy zastosować nawierzchnię z betonowej kostki brukowej integracyjnej na szerokości 0,70m. Obramowanie chodnika od strony jezdni w rejonie przejścia dla pieszych stanowią krawężniki granitowe o wym. 15x30x100cm. W rejonie istniejących ogrodzeń należy wykonać nawierzchnię do podmurówki ogrodzenia. Przebudowa jezdni od km 0+000,00 do km 0+020,50 polega na korekcie skrzyżowania z ulicą Plac Stary Targ natomiast przebudowa jezdni od km 0+357,05 do km 0+469,90 polega na zmianie przebiegu jezdni w planie. Na całych przebudowywanych odcinkach założono wymianę warstw konstrukcyjnych drogi. Obramowanie jezdni stanowią krawężniki betonowe o wymiarach 15x30x100cm, krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22x100cm oraz zgodnie z planem sytuacyjnym krawężniki betonowe wraz ze ściekiem. Przebudowa chodnika polega na: doprowadzeniu ich szerokości do min. 2,15m liczonej wraz z krawężnikiem. Przebudowywany chodnik posiadać będzie nawierzchnię z betonowej kostki brukowej typ prostokąt, kolor szary. W miejscu przejść dla pieszych należy zastosować nawierzchnię z betonowej kostki brukowej integracyjnej na szerokości 0,70m. Obramowanie chodnika od strony jezdni w rejonie przejść dla pieszych stanowią krawężniki granitowe o wym. 15x30x100cm. Obramowanie chodnika od strony zieleni stanowi obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm. Przebudowa pobocza polega na: dostosowaniu szerokości istniejącego pobocza do 0,75m-1,0m liczonej wraz z krawężnikiem. Nawierzchnię pobocza należy wykonać z destruktu asfaltowego. Przebudowa sieci teletechnicznej napowietrznej polega na: zmianie lokalizacji czterech słupów teletechnicznych poza projektowane elementy wraz z siecią teletechniczną napowietrzną. Przebudowa odwodnienia drogi polega na: wykonaniu kanału deszczowego wraz ze studniami deszczowymi, regulacji wysokościowej istniejących wpustów wraz z wymianą przykanalików oraz zabudowie nowych wpustów deszczowych. Budowa chodnika (od km 0+257,80 do km 0+279,70-strona lewa) polega na: budowie chodnika o szerokości od 1,7m (miejscowe zawężenie z uwagi na istniejące ogrodzenie) do 2,0m (w świetle). Budowany chodnik posiadać

będzie nawierzchnię z betonowej kostki brukowej typ prostokąt, kolor szary. W miejscu przejścia dla pieszych należy zastosować nawierzchnię z betonowej kostki brukowej integracyjnej na szerokości 0,70m. Obramowanie chodnika od strony jezdni w rejonie przejścia dla pieszych stanowią krawężniki granitowe o wym. 15x30x100cm. Obramowanie chodnika od strony zieleni stanowi obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm. W rejonie istniejących ogrodzeń należy wykonać nawierzchnię do podmurówki ogrodzenia.

Budowa przyłącza do sieci kanalizacji deszczowej polega na: zabudowie odcinka kanału deszczowego wraz ze studnią.

Budowa przyłącza do sieci teletechnicznej napowietrznej polega na: zabudowie przyłącza sieci napowietrznej pomiędzy istniejącym słupem a przebudowywanym słupem.

(sposób wykonywania robót budowlanych)

24.08.2020r.

(termin rozpoczęcia)

- 5.
6. **jednostka ewid.: 240310_4, Skoczów - miasto, obręb: 0005, Kaplicówka**
na działkach o nr ewid.: 97/6, 675/24, 675/25, 683, 682, 679, 677, 657, 650, 645, 644/5, 639/3, 629, 619/1, 618/4, 615/3, 607/5, 615/1, 607/6, 606/4, 606/6, 597, 161, 278/4, 24/2, 578, 571/2, 652, 649, 648, 647, 564, 646, 641, 636, 634, 633, 632, 630, 631, 448, 449/12, 447, 363, 350, 361, 362, 357, 278/1 (powstała z podziału działki nr 278 na działki o nr 278/1 oraz 278/2)

(nr obrębu ewidencyjnego i nr ewidencyjny działki lub działek budowlanych)

7. **1KZ (tereny drogi zbiorczej), 17KDD (tereny drogi dojazdowej), 1KDL (tereny drogi lokalnej), 3KDL (tereny drogi lokalnej), 4MN/U (tereny zabudowy mieszkaniowej, zabudowy usługowej), 3MN/U (tereny zabudowy mieszkaniowej, zabudowy usługowej),**

Określenie zgodność z ustaleniami planu miejscowego (określenie jednostki strukturalnej w której położona jest działka inwestycyjna, warunków dotyczących zgłaszanych robót - dotyczy terenów na obszarze których obowiązuje plan miejscowy zagospodarowania przestrzennego)

8. **Planowane zamierzenie inwestycyjne nie znajduje się na obszarze specjalnej ochrony NATURA 2000**
Określenie położenia działki względem obszaru Natura 2000

9. **Teren zamierzenia budowlanego nie podlega wpływom eksploatacji górniczej**
Określenie czy działka lub teren zamierzenia budowlanego podlega wpływom eksploatacji górniczej

10. **Teren nie jest wpisany do rejestru zabytków, nie podlega ochronie na podstawie planu miejscowego**
Określenie czy działka lub teren, na którym jest projektowana inwestycja, są wpisane do rejestru zabytków lub podlega ochronie na podstawie planu miejscowego

Do wniosku dołączam:²

1. odpowiednie szkice lub rysunki (min. 1 egz);
2. w zależności od potrzeb rysunek zagospodarowania działki lub terenu wraz z wymaganymi uzgodnieniami z gestorami sieci i administratorem drogi;
3. dla przyłączy - projekt zagospodarowania działki lub terenu wykonany przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane, o którym mowa w art. 30 ust. 1 pkt 4 Prawa budowlanego, uzgodniony i w., a dodatkowo z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych wraz z opisem technicznym, wykonanym przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia, o którym mowa w art. 29 ust. 1 pkt 10 i 20 Prawa budowlanego;
4. oświadczenie o posiadaniu praw do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, wg. ustalonego wzoru;
5. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub zaświadczenie z Urzędu Miasta/Gminy o braku w/w planu;
6. upoważnienie udzielone osobie działającej w moim imieniu.¹

DYREKTOR

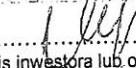


Województwo Śląskie

(podpis inwestora lub osoby przez niego upoważnionej)

OŚWIADCZAM, ŻE W STOSUNKU DO PRZEDMIOTOWEGO TERENU, NA KTÓRYM WNIOSKOWANA JEST W/W INWESTYCJA NIE JEST PROWADZONE ŻADNE POSTĘPOWANIE PRZEZ POWIATOWEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO W CIESZYNIE.¹


DYREKTOR



(podpis inwestora lub osoby upoważnionej)

¹ Nieobowiązkowe

² Niepotrzebne skreślić

Zastępca Naczelnika
Wydziału Architektury i Budownictwa

Małgorzata Kosior

NIE WNOSI SIĘ SPRZECIWU
Art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo budowlane
Cieszyn, dnia **07.08.2020**