

Województwo: **dolnośląskie**

Powiat: **m. Legnica**

Jednostka ewidencyjna: **026201_1, Legnica**

Obręb ewidencyjny: **026201_1.0032, Przybków**

Prezydent Miasta Legnicy

(nazwa organu wydającego dokument)

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

sporządzono dnia: 30-06-2020 12:28:51

Nr jednostki rejestrowej: **G303**

Osoby: **2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GINA LEGNICA siedziba: pl. Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica
1/1 gospodarowanie zasobem nieruchomości	PREZYDENT MIASTA LEGNICY siedziba: pl. Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica

Działki ewidencyjne: **1**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
7	963	ul. Wielogórska	0.3392	dr	0.3392	LE1L/00048901/0

Identyfikator: 026201_1.0032.963;

Atrybuty dodatkowe: droga wewnętrzna: 0053W

Razem powierzchnia działek [ha]:	0.3392	ha
Słownie:	trzy tysiące trzysta dziewięćdziesiąt dwa metry kwadratowe	

UWAGA: W jednostce znajdują się jeszcze inne działki.

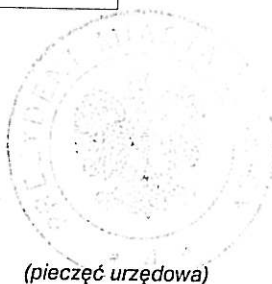
Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: **41.0664** (czterdzieści jeden hektarów sześćset sześćdziesiąt cztery metry kwadratowe)

Oznaczenia użytków i klas
dr - Drogi

Legnica, dnia 30.06.2020 r.

Katarzyna Dębowskiak
30-06-2020

(sporządził: data i podpis)



(pieczęć urzędowa)

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ
lub osoby upoważnionej przez organ: data i podpis)

Województwo: **dolnośląskie**

Powiat: **m. Legnica**

Jednostka ewidencyjna: **026201_1, Legnica**

Obręb ewidencyjny: **026201_1.0032, Przybków**

Prezydent Miasta Legnicy

(nazwa organu wydającego dokument)

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

sporządzono dnia: 30-06-2020 12:28:51

Nr jednostki rejestrowej: **G396**

Osoby: **2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GINA LEGNICA siedziba: pl. Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica
1/1 gospodarowanie zasobem nieruchomości	PREZYDENT MIASTA LEGNICY siedziba: pl. Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica

Działki ewidencyjne: **1**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
7	93/45	ul. Wielogórska	0.2090	dr	0.2090	LE1L/00048901/0
Identyfikator: 026201_1.0032.93/45;						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.2090	ha		
Słownie:			dwa tysiące dziewięćdziesiąt metrów kwadratowych			

UWAGA: W jednostce znajdują się jeszcze inne działki.

Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: 1.4791 (jeden hektar cztery tysiące siedemset dziewięćdziesiąt jeden metrów kwadratowych)

Oznaczenia użytków i klas
dr - Drogi

Katarzyna Dembowskiak
30-06-2020

(sporządził: data i podpis)



(pieczęć urzędowa)

Legnica, dnia 30.06.2020 r.

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ
lub osoby upoważnionej przez organ: data i podpis)

Województwo: **dolnośląskie**
 Powiat: **m. Legnica**
 Jednostka ewidencyjna: **026201_1, Legnica**
 Obręb ewidencyjny: **026201_1.0032, Przybków**

Prezydent Miasta Legnicy

(nazwa organu wydającego dokument)

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

sporządzono dnia: 30-06-2020 12:28:51

Nr jednostki rejestrowej: **G684**

Osoby: **2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GMINA LEGNICA siedziba: pl. Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica
1/1 trwały zarząd	ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W LEGNICY siedziba: ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica

Działki ewidencyjne: **1**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
7	83/2	ul. Wielogórska	0.6532	dr	0.6532	LE1L/00043106/2
Identyfikator: 026201_1.0032.83/2;						
Atrybuty dodatkowe: droga gminna: 107778D						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.6532	ha		
Słownie:			sześć tysięcy pięćset trzydzieści dwa metry kwadratowe			
UWAGA: W jednostce znajdują się jeszcze inne działki						

UWAGA: W jednostce znajdują się jeszcze inne działki.

Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: **3.3338** (trzy hektary trzy tysiące trzysta trzydzieści osiem metrów kwadratowych)

Oznaczenia użytków i klas
dr - Drogi

Katarzyna Dembowskiak
30-06-2020

(sporządził: data i podpis)



(pieczęć urzędowa)

Legnica, dnia 30.06.2020 r.

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ
lub osoby upoważnionej przez organ: data i podpis)

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
tel. 71 364 95 05, faks 71 366 71 06

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień
tel. 71 364 93 22
faks 71 336 71 06
agnieszka.jarzab@psgaz.pl

Studio Projektowe ADMAR
Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

Wasz znak:

Wrocław, 01-07-2020r.

Nasz znak: PSGWR.ZMSM.763.640-1.AJ.20

Dot.: przebudowy i remontu drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowy zjazdu na osiedlu przy ul. Waligórskiej w Legnicy wraz z rozbudową oświetlenia.

Szanowny Panie,

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu pozytywnie opiniuje przedłożony projekt.

W obrębie projektowanych nawierzchni należy zachować min. przykrycie tj. 0,8 m istniejącej sieci gazowej, liczone od zewnętrznej powierzchni gazociągu do poziomu nowej nawierzchni, przy czym nie mniej niż 0,5m od spodu konstrukcji nawierzchni.

W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość tj. 0,2m pomiędzy zewnętrznymi powierzchniami projektowanych krawężników i obrzeży a istniejącej sieci gazowej.

Armaturę gazową znajdującą się pod projektowaną nawierzchnią należy wyregulować wysokościowo.

Dla sieci gazowej występującej na terenie opracowania, wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości określone zostały w *Rozporządzeniu Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie* (Dz. U. Poz. 640 z dnia 04.06.2013 roku). W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie gazociągu podczas jego użytkowania.

Ponadto informujemy, że w terminie minimum 14 dni przed rozpoczęciem realizacji w/w inwestycji należy przesłać informację o planowanym rozpoczęciu robót na adres: Gazownia w Legnicy, ul. Ścinawska 1B, 59-220 Legnica, celem ustalenia szczegółów prowadzenia prac.

Jednocześnie nadmieniamy, że w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek rozbieżności w zakresie posadowienia istniejącej sieci gazowej należy bezwzględnie powiadomić służby gazownicze j.w.

Uwaga:

W przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia istniejącego gazociągu w wyniku prac prowadzonych niezgodnie z obowiązującymi przepisami, kosztami naprawy oraz odszkodowaniem z tytułu strat gazu i przekroczenia mocy umownej zostaną obciążeni wykonawca robót i inwestor zadania.

Niniejsze uzgodnienie traci ważność 01.07.2022 r.

Z poważaniem


Szkła Ewidencji Majaiku i Uzgownia
Alina Hącel
Alina Hącel

Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów.
Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.

Otrzymują:

1. Adresat + załącznik nr 1
2. Gazownia w Legnicy
3. ZMSM-AJ a/a

WPEC/RI/ 76811244 /2020

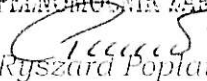
Legnica, 02. 07.2020 r.

Studio Projektowe ADMAR
Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

Dotyczy: Uzgodnienia Planu Zagospodarowania Terenu dla zadania pn.: „Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowa zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej – oświetleniowej”.

Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Legnicy Spółka Akcyjna w odpowiedzi na pismo z dnia 23.06.2020 r. uzgadnia bez uwag przedłożony Plan Zagospodarowania Terenu dla ww. zadania.

Jednocześnie informujemy, iż na terenie planowanego przedsięwzięcia nie przebiegają sieci ciepłownicze, stanowiące własność WPEC w Legnicy S.A.

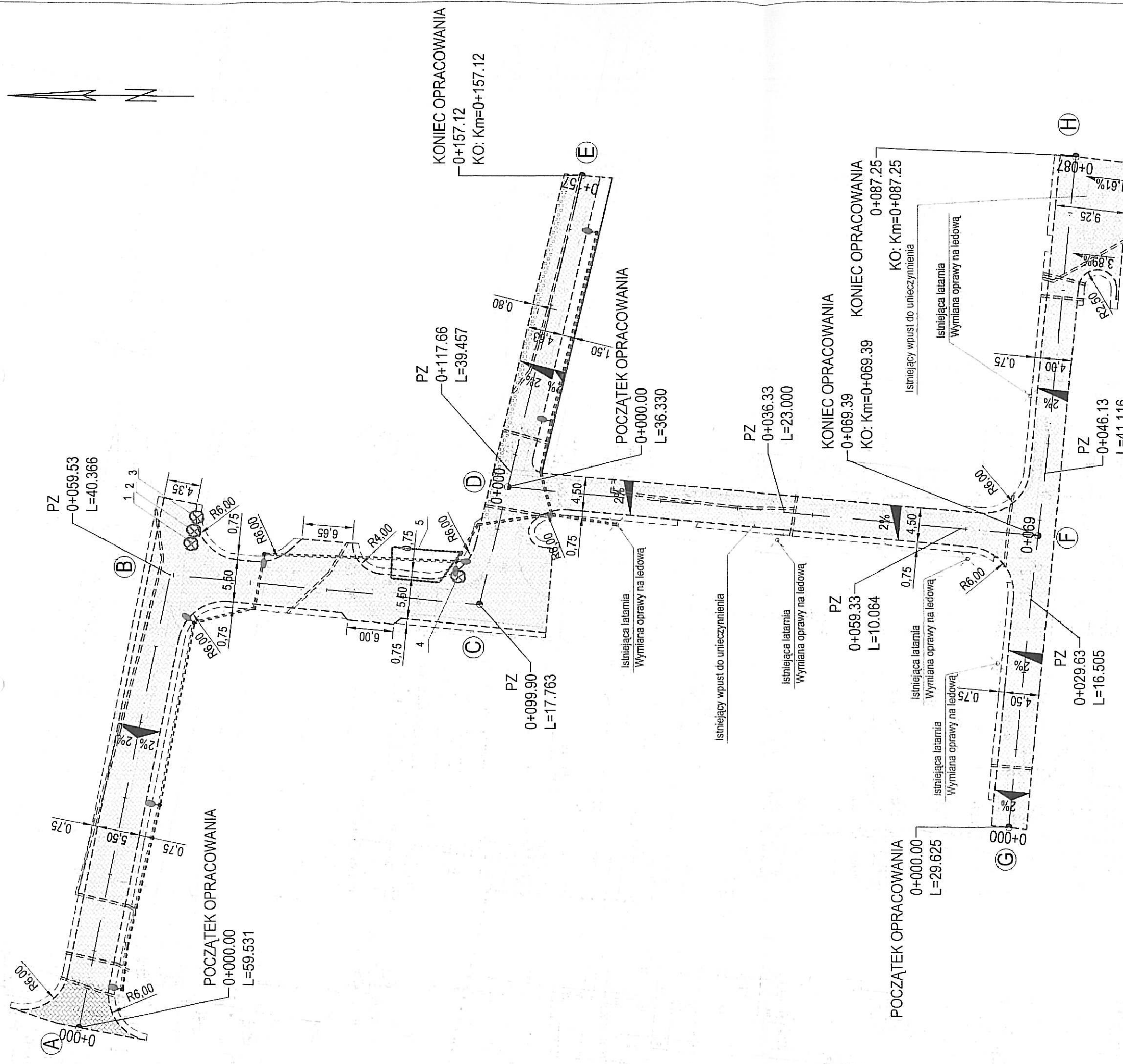
PEŁNOMOCSNIK ZARZĄDU

Ryszard Popławski

W załączeniu:

1. Plan Zagospodarowania Terenu – 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat
2. DL
3. RI aa.



WOJEWÓDZKIE PRZEDSIĘBIĘCSTWO
ENERGETYKI CIEPŁEJ W LEGNICY
SPÓŁKA AKCYJNA

Dokumentacja projektowa w zakresie
zastosowanych rozwiązań technicznych

- nieuzgodnione
- uzgodnione bez uwag
- uzgodnione z uwagami

STARSZY SPECJALISTA
ds. Inwestycji i Remontów

Legnica, dnia 02.07.2020r. *Andrzej Kosiński*
podpis

LEGENDA

- PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20
- PROJEKTOWANA JEZDNIJA Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20
- PROJEKTOWANY ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20
- PROJEKTOWANA JEZDNIJA Z PŁYTY BETONOWEJ TYPU MEBA 60X40X12
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8X30 WYSTAJĄCE / WTOPIONE
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY / WTOPIONY
- PROJEKTOWANE POBOCZE Z KRUSZYWA KAMIENNEGO ŁAMANEGO SORTOWANEGO 8/31,5
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE HDPE 110mm/5,0mm
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE DZIELONE HDPE 160mm/9,5mm
- PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE
- ISTNIEJĄCE GRANICE DZIAŁEK
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO USUNIĘCIA
- ISTNIEJĄCE KRZEWY DO USUNIĘCIA



Studio Projektowe ADMAR
inż. Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26, 59-300 Lubin
tel./fax. (076) 842 00 66; tel. kom. 606 61 62 91
e-mail admar.lubin@wp.pl

Temat: Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika,
przebudowa zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy
wraz z rozbudową sieci energetycznej - oświetleniowej

Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr rys.	2
Inwestor	Gmina Legnica, Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica	Skala	1:500
Stadium	Projekt Budowlany	Data	15 maj 2020
Brutto	Zagospodarowanie Terenu, Drogową, Elektryczną		
Projektant zwydrogowej	inż. Adrian Rynkar; upr. bud. nr 214/DOS/05 w specjalności drogowej	Podpis	<i>Adrian Rynkar</i>
Dzielnica		Podpis	

Legnickie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji S.A.

ul. Nowodworska 1
59-220 Legnica

Sekretariat
tel. 76-8554-701
tel. 76-8554-702
fax 76-8567-303
e-mail sekretariat@lpwiksa.pl

Kapitał Zakładowy (wpłacony) 75 495 300 zł
Sąd Rejonowy dla Wrocławia - Fabrycznej
IX Wydział Gospodarczy

KRS 0000064169
REGON 390038180
NIP 691-000-72-32



Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji Spółka Akcyjna

EST/4001/8/2020

Legnica, dnia 10.07.2020r.

Studio Projektowe ADMAR
ul. Lwowska 26
Adrian Rynkar
59-300 Lubin

W odpowiedzi na pismo, z dnia 23.06.2020r. w sprawie zaopiniowania projektu pn.: 'Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowa zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej - oświetleniowej', - informujemy, że:

1. W załączeniu przesyłamy 1 egz. pozytywnie zaopiniowanego projektu zagospodarowania terenu po spełnieniu niżej wymienionych założeń.
2. Urządzenia na sieci wod.-kan. tj.: zasuwy, hydranty, włazy studni kanalizacyjnych znajdujące się w obrębie prac ziemnych dostosować do projektowanej niwelety nawierzchni. Ewentualną wymianę skrzynek zasuwy, hydrantów i włazów studni kanalizacyjnych będących w posiadaniu LPWiK SA uzgodnić z naszym przedsiębiorstwem (w proj. jezdn. wymieniane włazy przewidzieć jako samopoziomujące). Do regulacji poziomu włazów studni kanalizacyjnych zastosować wyłącznie pierścienie dystansowe z tworzyw sztucznych.
3. Unikać zabudowy krawężników na istniejącej armaturze wod.-kan. (skrzynki zasuwy, hydrantów, włazy studni kanalizacyjnych). Przed przystąpieniem do prac ziemnych należy wykonać wytyczenie istniejących sieci i przyłączy wod.-kan. wraz z uzbrojeniem, a następnie dokonać ewentualnej korekty przebiegu: proj. krawężników (i innych elementów mogących kolidować lub utrudnić dostęp do sieci wod.-kan.) celem zachowania obowiązujących odległości od sieci, przyłączy i armatury wod.-kan.
4. Na załączonym planie sytuacyjnym naniesiono przebieg istniejących czynnych sieci i przyłączy wod.-kan., będących w posiadaniu LPWiK S.A., z poprawkami i uzupełnieniami, szczegółowe uwagi podano kolorem czerwonym.
5. W ramach przebudowy ulic zamierzamy wykonać wykopy kontrolne i na ich podstawie zrealizować miejscowe prace remontowe i modernizacyjne na sieciach wod.-kan., (przewidujemy wymianę istniejących przyłączy wodociągowych wraz z montażem zasuwy, wymianę hydrantu nr 1579 i zasuwy nr 1683, remont studni kanalizacyjnych).
6. 7 dni przed rozpoczęciem prac należy powiadomić LPWiK S.A. o terminie rozpoczęcia robót mailowo na adres: sieć wodociągowa i kanalizacyjna awarie.sieci@lpwiksa.com.pl
Po zakończeniu prac – dokonać zgłoszenia jak wyżej w celu dokonania odbioru robót zanikowych i otrzymania stosownego protokołu.

Załącznik:

1. Kpl. projektu z zaznaczonym przebiegiem sieci wod.-kan.

Otrzymują:

1. Adresat + zał.
 2. ZDM ul. Wojska Polskiego 10, L-ca + zał.
 3. EST a/a + zał.
- NIK: JP

DYREKTOR
ds. Eksploatacyjno-Technicznych

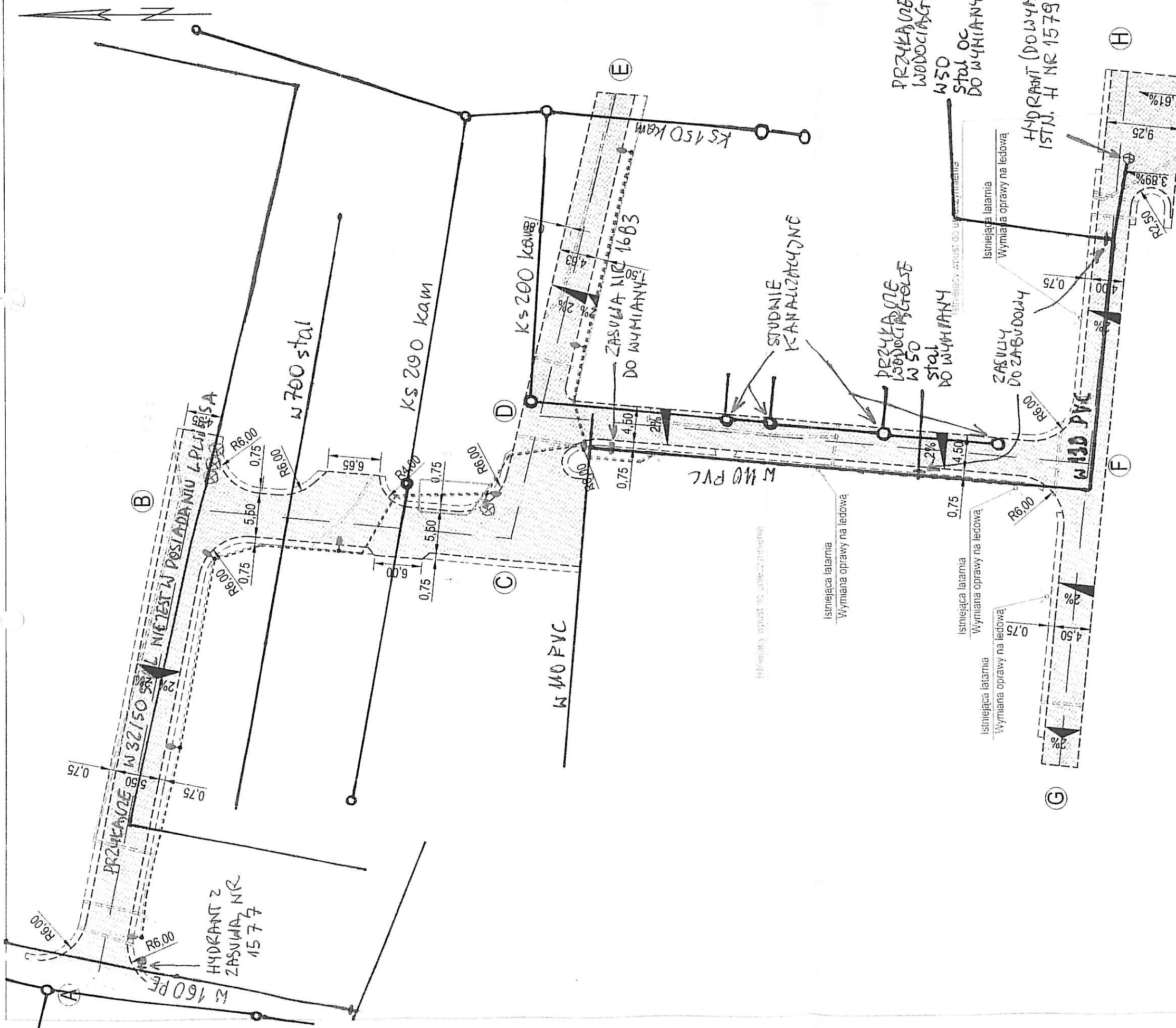
Marek Dziopa



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności





LEGNICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
Spółka Akcyjna
Dział Dokumentacji Technicznej Sieci Wod.-Kan.
59-220 Legnica, ul. Nowodworska 1

Nr rejestr. EST/400118/2020 r.

Legenda: — istn. sieć wodociągowa
— istn. kanalizacja sanitarna
— istn. kanalizacja deszczowa

Istniejącą sieć wod. - kan. naniesiono w oparciu o posiadaną inwentaryzację geodezyjną powykonawczą. W miejscach zbliżeń z czynną siecią wod. - kan. zachować obowiązujące odległości, a w miejscach skrzyżowań przewody prowadzić w rurach ochronnych. O rozpoczęciu robót ziemnych powiadomić tuł. przedsiębiorstwo z 7-mio dniowym wyprzedzeniem celem prowadzenia nadzoru z ramienia użytkownika sieci i przyłączy wod. - kan.

Legnica, dnia 10.07.2020 SPECJALISTA
ds. dokumentacji technicznej

Jarosław Pietrasz

LEGENDA

- PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20
- PROJEKTOWANA JEZDNIĄ Z KOSTKI BETONOWEJ TYPU BEHATON
- PROJEKTOWANY ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ TYPU BEHATON
- PROJEKTOWANA JEZDNIĄ Z PŁYTY BETONOWEJ TYPU MEBA 60X40X12
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8X30 WYSTAJĄCE / WTOPIONE
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY / WTOPIONY
- PROJEKTOWANE POBOCZE Z KRUSZYWA KAMIENNEGO ŁAMANEGO SORTOWANEGO 8/31.5
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE HDPE 110mm/5.0mm
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE DZIELONE HDPE 160mm/9.5mm
- PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE
- ISTNIEJĄCE GRANICE DZIAŁEK
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO USUNIĘCIA
- ISTNIEJĄCE KRZEWY DO USUNIĘCIA



Studio Projektowe ADMAR
inż. Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26, 59-300 Lubin
tel./fax. (076) 842 00 66; tel. kom. 606 61 62 91
e-mail admar.lubin@wp.pl

Temat: Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowa zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej - oświetleniowej

Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr rys.	2
Investor	Gmina Legnica, Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica	Skala	1:500
Stadium	Projekt Budowlany	Data	15 maj 2020
Branża	Zagospodarowanie Terenu, Drogowo, Elektryczna		
Projektant	inż. Adrian Rynkar, upr.bud.nr 214/DOS/05 w specjalności drogowo	Podpis	
Dyktował		Podpis	

L/N.5183.813.2020.BK

Legnica, 17.07.2020 r.

Studio Projektowe Admar
Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

Dotyczy: Przebudowy i remontu drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowy zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej - oświetleniowej.

W odpowiedzi na pismo z dnia 23.06.2020 r. (data wpływu 25.06.2020 r.), w sprawie uzgodnienia inwestycji polegającej na przebudowie i remoncie drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowy zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej - oświetleniowej, uprzejmie informuję, iż po analizie wniosku wraz z Planem zagospodarowania przestrzennego: *Temat: Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowa zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej - oświetleniowej; Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu; Inwestor: Gmina Legnica, Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica; Stadium: Projekt budowlany; Projektant: Adrian Rynkar; Data: 15 maja 2020r., ze stanowiska konserwatorskiego do planowanego zamierzenia nie wnoszę uwag.*

Jednocześnie informuję, iż inwestycję należy realizować zgodnie z dyspozycją art. 32 ust. 1. ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 282):

„Kto, w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych, odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany:

- 1) wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot;*
- 2) zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia;*
- 3) niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta).”*

W załączeniu 1 egz. opieczetowanej ww dokumentacji, 1 egz. pozostaje w aktach sprawy

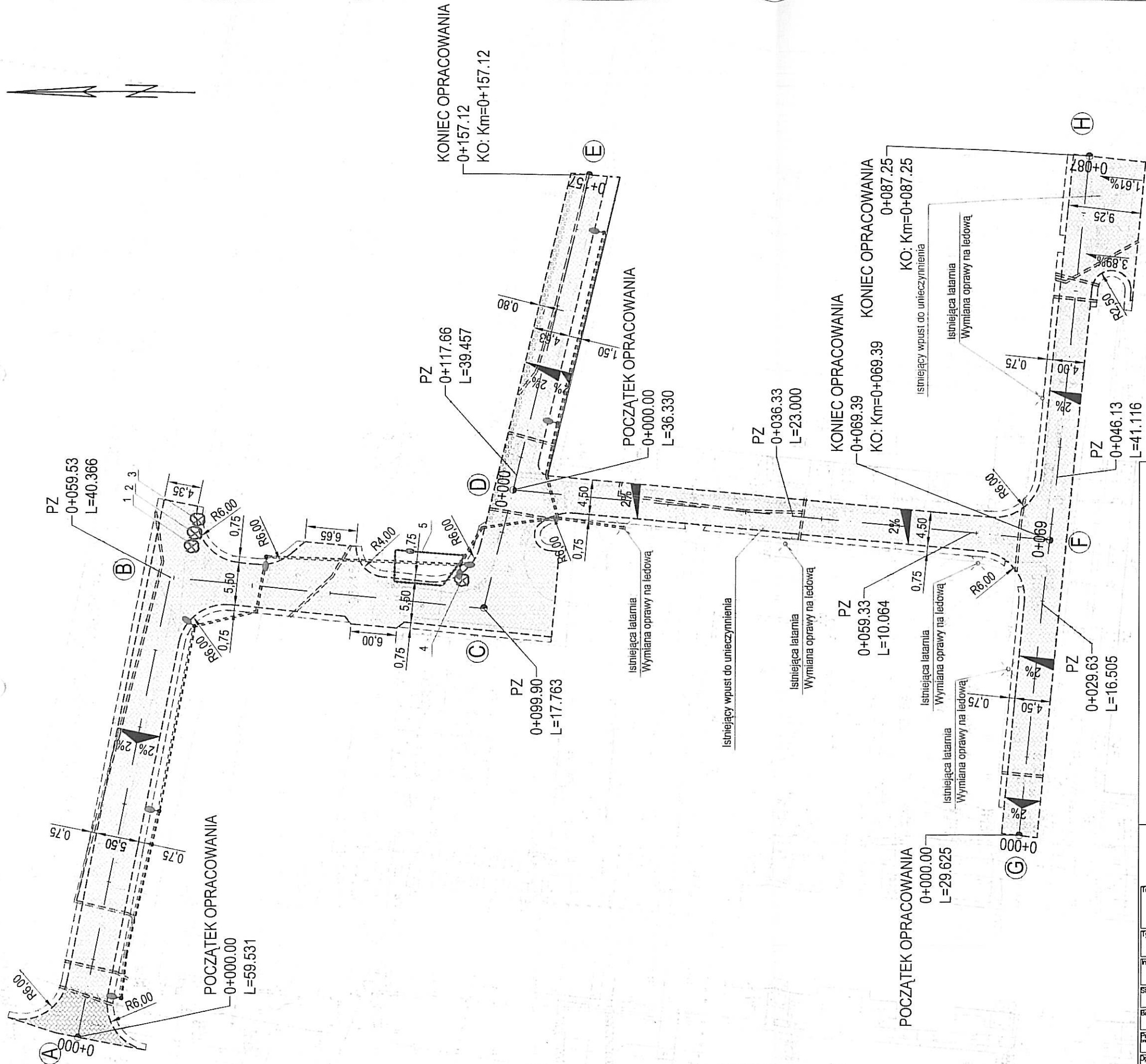
Otrzymuje:

✓ adresat

- aa. tk Legnica- ul. Wielogórska

Z up. Dolnośląskiego
wojewódzkiego konserwatora zabytków
we Wrocławiu

mgr Leszek Dobryniak
KIEROWNIK DELEGATURY
w Legnicy



LEGENDA

- PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20
- PROJEKTOWANA JEZDNIĄ Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20
- PROJEKTOWANY ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20
- PROJEKTOWANA JEZDNIĄ Z PŁYTY BETONOWEJ TYPU MEBA 60X40X12
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8X30 WYSTAJĄCE / WTOPIONE
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY / WTOPIONY
- PROJEKTOWANE POBOCZE Z KRUSZYWA KAMIENNEGO ŁAMANEGO SORTOWANEGO 8/31,5
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE HDPE 110mmx5,0mm
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE DZIELONE HDPE 160mmx9,5mm
- PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE
- ISTNIEJĄCE GRANICE DZIAŁEK
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO USUNIĘCIA
- ISTNIEJĄCE KRZEWY DO USUNIĘCIA



Studio Projektowe ADMAR
inż. Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26, 59-300 Lubin
tel./fax. (076) 842 00 66; tel. kom. 606 61 62 91
e-mail admar.lubin@wp.pl

Temat	Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowa zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej - oświetleniowej	
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr rys. 2
Inwestor	Gmina Legnica, Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica	Skala 1:500
Stadium	Projekt Budowlany	Data 15 maj 2020
Branda	Zagospodarowanie Terenu, Drogowa, Elektryczna	
Projektant	inż. Adrian Rynkar; upr. bud. nr 214/DOS/05	
Opis	w specjalności drogowej	
Opis		

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
ul. Partyzantów 21, 59-220 Legnica
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl

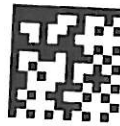


Legnica, dn. 02.07.2020r.

1014392120

Studio Projektów ADMAR
Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

TD/OLG/OMD/2020-07-02/00000003
1039492263



Dotyczy: uzgodnienia branżowego przebudowy i remontu drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowy zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci oświetlenia.

Odpowiadając na wniosek informujemy, że zachodzi kolizja projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A.

Na załączonej mapie zaznaczono orientacyjny przebieg linii kablowej nN oraz SN będących naszą własnością.

W związku z powyższym wniosek został przekazany do Wydziału Eksploatacji w celu wydania warunków technicznych usunięcia kolizji.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Faktura za uzgodnienie branżowe zostanie przesłana pocztą.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Legnicy

Wydział Dokumentacji

Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Kinga Janowicz
Kinga Janowicz

Sprawę prowadzi:
Kinga Janowicz, tel.: 768899506

Załączniki:
Załącznik graficzny – 1 szt.

Kopia:
1/ OME,
2/ OMD - a/a

Legnica, dn. 08.07.2020r.

Sygnatura:
TD/OLG/OME/K/WT/KG/38/2020

Studio Projektów ADMAR
Adrian Rynkar
Ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ.

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

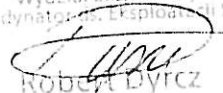
Planowanej przebudowy i remontu drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowy zjazdu na siedlu przy ul. Wielogórskiej w miejscowości Legnica wraz z rozbudową sieci oświetlenia.

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki usunięcia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

1. Przebudowa dotyczy:
 - Linii kablowej nN 0,4kV nr LGL24302/4 kier. Z-3 Wielogórska 66 odcinek od złącza kablowego nr Z-66 (SR-LGL109327) do stacji SN/nN LGL24302 Wielogórska typu YAKY 2x (4x120mm²).
 - Linii kablowej nN 0,4kV nr LGL24302/4 kier. Z-3 Wielogórska 66 odcinek od złącza kablowego nr Z-66 (SR-LGL109327) do złącza kablowego nr Z-68B (SR-LGL109322) typu YAKY 4x150mm².
 - Linii kablowej nN 0,4kV nr LGL24302/2 kier. Z-3 Wielogórska 68 odcinek od złącza kablowego nr Z-68B (SR-LGL109322) do stacji SN/nN LGL24302 Wielogórska typu YAKY 4x185mm².
 - Linii kablowej nN 0,4kV nr LGL24302/2 kier. Z-3 Wielogórska 68 odcinek od złącza kablowego nr ZK-3 70B (SR-LGL109321) do złącza kablowego nr Z-74A (SR-LGL109323) typu YAKY 4x120mm².
 - Linii kablowej nN 0,4kV nr LGL24302/2 kier. Z-3 Wielogórska 68 odcinek od złącza kablowego nr Z-74A (SR-LGL109323) do złącza kablowego nr Z-74 (SR-LGL109314) typu YAKY 4x120mm².
 - Linii kablowej SN 20kV nr LGL243/PAW odcinek od stacji SN/nN LGL24302 Wielogórska do stacji SN/nN LGL24303 Storczykowa typu HAKFtA 3x120mm².
 - Linii kablowej SN 20kV nr LGL243/PAW odcinek od stacji SN/nN LGL24302 Wielogórska do słupa SN nr 2/LGL002226 typu 3x XRUHAKXS 1x240mm².
2. Usunięcie kolizji będzie wymagało:
 - **przebudowy w/w linii kablowej nN 0,4kV i SN 20kV.**
3. Usunięcie kolizji należy zrealizować w sposób umożliwiający realizację planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu z zachowaniem dotychczasowych funkcji, relacji i parametrów elementów sieci dystrybucyjnej umożliwiających jej właścicielowi prowadzenie działalności statutowej w sposób nie gorszy niż przed usunięciem kolizji.
4. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną składającą się z tomu budowlanego, wykonawczego i rozruchowego, którą należy przedstawić do uzgodnienia w Wydziale Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Legnica, oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
5. Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
6. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
7. Do projektu należy dołączyć harmonogram prac uwzględniający minimalizację czasu wyłączenia.

8. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych. Na czas wykonywania przebudowy należy zapewnić ciągłość zasilania istniejących obwodów, zasilanie tymczasowe lub agregaty prądotwórcze.
9. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Legnica, następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
10. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.
11. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Zaleca się, aby prace były wykonane w technologii prac pod napięciem przez osoby posiadające upoważnienia do wykonywania tego typu prac na sieci TAURON Dystrybucja S.A.
12. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
13. Dla linii kablowych SN należy wykonać pomiar wyładowań niezupełnych.
14. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
15. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację. Dokumentacja geodezyjna powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami TDSA w wersji papierowej i elektronicznej.
16. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia/ Umowy, w której określono zasady finansowania, wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
17. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisana Umowa/ Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TD SA.
18. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.
19. Osoba do kontaktu:
Karol Gaska, telefon: 572 996 660, e-mail: karol.gaska@tauron-dystrybucja.pl

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
Wydział Eksploatacji
Koordynator ds. Eksploatacji Sieci

ROBERT DYRCZ

Załączniki:

1. Projekt Porozumienia 1 egz

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
ul. Partyzantów 21, 59-220 Legnica
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



1039059193

Legnica, dn. 04.08.2020r.



Sygnatura:
TD/OLG/OME/2020-08-04/0000007

Biuro Projektowe ADMAR
Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej w m. Legnica dz. 963, 93/45 i 83/2 ul. Wielogórska.

Odpowiadając na pismo z dnia 29-07-2020r informujemy, że dostarczony projekt budowlany został sprawdzony w zakresie zgodności z wydanymi warunkami technicznymi usunięcia kolizji nr TD/OLG/OME/K/WT/KG/38/2020 z dnia 08-07-2020r.

Tytuł: Usunięcie kolizji pn. „Wykonanie nawierzchni drogi wewnętrznej na osiedlu przy ul. Wielogórskiej (LBO)”.

Biuro projektowe: Biuro Projektowe ADMAR, Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26, 59-300 Lubin

Projektant: inż. Adam Rynkar

Inwestor: Gmina Legnica, pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica

Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy, ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica

Data opracowania projektu: 06-07-2020r.

Do przedstawionych rozwiązań projektowych nie wnosimy żadnych uwag, projekt budowlany zostanie uzgodniony po podpisaniu porozumienia na usunięcie kolizji.

Ponadto informujemy, że:

- niniejsze sprawdzenie nie upoważnia do uzyskania decyzji pozwolenia na budowę, lub złożenia zgłoszenia,
- niniejsze sprawdzenie nie upoważnia do rozpoczęcia prac budowlanych,
- niniejsze sprawdzenie nie zwalnia z obowiązku ostatecznego uzgodnienia projektu budowlanego po zawarciu porozumienia,
- po utracie ważności warunków usunięcia kolizji, TD nie jest zobowiązany do uzgodnienia projektu budowlanego na identycznych warunkach.

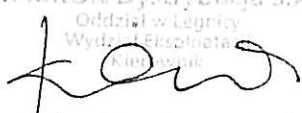
TD może wymagać przeprojektowania sprawdzonej uprzednio dokumentacji.

Sprawę prowadzi: Karol Gąska, Tel. 572 996 660, karol.gaska@tauron-dystrybucja.pl

Kopia:

1. OME a/a

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
Wydział Eksploatacji
Kierownik

Sebastian Kowalski

Legnica, 31 sierpnia 2020 r.

RD.7211.66.2020.IX

Studio Projektowe ADMAR
Adrian Rynkar
Ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

W odpowiedzi na pismo nr z dnia 27 sierpnia 2020 r. w sprawie zaopiniowania geometrii zjazdu z działki 83/2 (ul Wielogórska) na działkę 963, obręb 0032 Przybków informuję, że do przedłożonej geometrii zjazdu nie wnoszę uwag w zakresie dróg publicznych.

Na dalszym etapie postępowania należy przedłożyć do tut. wydziału projekt docelowej organizacji ruchu celem zatwierdzenia.

Jednocześnie zwracam uwagę, że projektowany zjazd z działki 963 na działkę 93/45 zaprojektowano niezgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie – Dz. U. z 2016 poz. 124 ze zm.) co będzie problemem w przypadku włączenia działki 963 do dróg publicznych zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (uchwała Nr VII/74/07 Rady Miejskiej Legnicy z dnia 27 kwietnia 2007 r.).

Pismo z dnia 19 sierpnia 2020 r. dotyczące tego samego zadania pozostawiam bez odpowiedzi.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Tomasz Pereta
Dyrektor Wydziału
Zarządzania Ruchem Drogowym

Otrzymują:

1. Adresat
2. ZDM – dw.
3. RD – aa

Sprawa prowadzi: Jarosław Patron

DT-2 / 404 / 1885 / 2020

UZGODNIENIE NR 022/D/2020

Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy po rozpatrzeniu wniosku Adriana Rynkara – STUDIO PROJEKTOWE ADRIAN RYNKAR, ul. Lwowska 26, 59-230 Lubin o uzgodnienie:

**projektu branży drogowej dla zadania pn.:
„wykonanie nawierzchni drogi wewnętrznej na osiedlu przy ul. Wielogórskiej (LBO)” w Legnicy
na działkach nr 963, 93/45, 83/2 obr. 0032 Przybków**

uzgadnia wniosek pozytywnie, z poniżej podanymi uwagami:

1. Roboty ziemne i drogowe wykonywać przy zabezpieczeniu i oznakowaniu zgodnym z zatwierdzonym projektem czasowej organizacji ruchu.
2. Spadki na projektowanych zjazdach wykonać w taki sposób, aby wody opadowe z terenów przyległych posesji nie były odprowadzane na teren pasa drogowego.
3. ZDM nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń należy ustalić z ich użytkownikami.
4. Integralną częścią decyzji jest opieczętowne przez ZDM załączniki graficzne.

POUCZENIE

1. Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia wnioskodawcy od obowiązku dokonania czynności formalno-prawnych wynikających z odrębnych przepisów prawnych.
2. Uzgodnienie traci ważność w przypadku nie dotrzymania jego warunków lub nie przystąpienia do realizacji projektu w ciągu **2 lat**.

DYREKTOR
Andrzej Szynkowiak



Orange Polska S.A.

Domena Hurt

Zarządzanie Zasobami Sieci i IT.

Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury

i Obsługi Klienta

ul. Dauna 66, 30-629 Kraków

tel.: 12 6234045 www.hurt-orange.pl

Studio Projektowe ADMAR Adrian Rynkar

ul. Lwowska 26

59-300 Lubin

Kraków, 27 lipca 2020r.

Numer pisma: TTISIKU-30158/20/SG

Temat: Warunki techniczne na zabezpieczenie istniejącej infrastruktury teletechnicznej OPL kolidującej z projektowanym zamierzeniem: "Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowa zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej-oświetleniowej"

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo dotyczące projektowanego zamierzenia: "Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowa zjazdu na osiedlu przy ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej-oświetleniowej" informujemy, że przedstawione zadanie koliduje z istniejącą doziemną i napowietrzną siecią teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. (zwana dalej: „OPL”). W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, opracować projekt i wykonać zabezpieczenie istniejących urządzeń telekomunikacyjnych wchodzących w kolizję z projektowaną inwestycją, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości w zakresie zbliżeń i skrzyżowań elementów uzbrojenia terenu

Usunięcie kolizji jest uwarunkowane spełnieniem poniższych wytycznych:

1. Wykonać:

- zabezpieczyć kanalizację teletechniczną OPL 1-otworową na skrzyżowaniu z przebudowywaną drogą wewnętrzną za pomocą rur dwudzielnych AROT 160 PS
- w przypadku nie zachowania normatywnej wysokości zawieszonych kabli nad przebudowywaną drogą – należy podnieść kable wyżej lub wymienić słupy na wyższe.
- Zamieścić przekrój poprzeczny zabezpieczenia oraz zawieszenia kabli nad drogą.

Na załączonym planie sytuacyjnym istniejącą infrastrukturę OPL zaznaczono kolorem pomarańczowym. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. z 2005r, nr 219, poz.1864 z późn. zmianami);

2. Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania.

3. W przypadku prowadzenia prac niezgodnie z wydanymi warunkami technicznymi oraz uzgodnieniami, Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo zgłoszenia takiej okoliczności organom nadzoru budowlanego w celu wszczęcia postępowania wskazanego w art.94 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2018r., poz. 1202) lub w celu wszczęcia postępowania mandatowego określonego w § 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie nadania pracownikom organów nadzoru budowlanego uprawnień do nakładania grzywien w drodze mandatu karnego z dnia 16 października 2002r. (Dz. U. Nr 174, poz. 1423).
 4. Wszystkie prace projektowe i wykonawcze powinny być wykonane tak aby w wyniku realizacji przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej nie doszło do zwiększenia wartości urządzeń i zachowane zostaną dotychczasowe właściwości użytkowe i parametry techniczne urządzeń.
 5. Ponadto informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL, uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci).
 6. Lokalizację w terenie podziemnej infrastruktury telekomunikacyjnej należy potwierdzić za pomocą poprzecznych przekopów kontrolnych. W sposób widoczny, wytyczyć i oznakować przebiegi infrastruktury telekomunikacyjnej. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych infrastruktury telekomunikacyjnej nienaniesionej na planie, należy ją zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela OPL Dostarczanie i Serwis Usług, Obsługa Techniczna Klienta w Krakowie; oraz inspektora nadzoru
 7. Realizacja powyższych prac może odbywać się powiadomić przedstawiciela OPL Dostarczanie i Serwis Usług, Obsługa Techniczna Klienta w Krakowie; oraz inspektora nadzoru.
 8. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie (bez użycia ciężkiego sprzętu) i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej podczas Narady Koordynacyjnej dokumentacji projektowej, oraz zatwierdzonego przez OPL projektu wykonawczego i kopii projektu budowlanego w części telekomunikacyjnej, zawierającego potwierdzenie zgodności z oryginałem. Projekt wykonawczy (w 2 egzemplarzach + płyta CD) i budowlany (w 1 egzemplarzu + płyta CD) proszę składać do zatwierdzenia w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie, ul. Dauna 66
 9. Dokumentacja projektowa, będzie mogła być zaopiniowana tylko po przedstawieniu kopii pełnej dokumentacji budowlanej i wykonawczej w zakresie sieci telekomunikacyjnej.
 10. Dane techniczne potrzebne do opracowania projektu przebudowy kanalizacji, kabli miedzianych, linii światłowodowych zostaną udzielone w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie przy ul. Dauna 66 (sprawę prowadzi Stanisław Gabor tel. 12 623 40 45 dla kanalizacji i kabli miedzianych i Robert Malinowski dla kabli światłowodowych OPL tel. 12 614 65 00). Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie.
 11. Roboty budowlano – montażowe w zakresie infrastruktury telekomunikacyjnej należy realizować po uzyskaniu zgody w OPL na prace planowe oraz zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym.
- Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę:

- Firma Partnerska "NEXOTECH" S.A. (62-030 Luboń; Magazynowa 6 tel. 512 385 221), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność OPL, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
- Firma Partnerska Orange Polska Teltech Sp. z o.o.(ul. Bartłomieja 2 02 – 683 Warszawa, tel. 22 549 01 11), która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange Polska S.A, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

Informujemy, że prace związane z przełączeniem czynnych kabli miedzianych i światłowodowych, mających bezpośredni wpływ na jakość dostarczanych przez OPL usług, może zrealizować wyłącznie wskazana powyżej firma.

OPL zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac związanych z budową lub przebudową sieci, gdy jako wykonawca wskazany będzie podmiot, który w okresie ostatnich 24 miesięcy wyrządził dla OPL szkodę poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy dotyczącej sieci OPL lub z którym w tym okresie OPL rozwiązała taką umowę lub odstąpiła od niej z winy tego wykonawcy.

12. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, OPL obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez OPL umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.

Łączna wysokość roszczeń OPL w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich.

13. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze warunki techniczne pisemnie wystąpić z wyprzedzeniem co najmniej 14 dni roboczych z wnioskiem o nadzór właścicielski i formalne przekazanie infrastruktury do przełożenia. Przedstawiciele OPL i Inwestora sporządzają protokół przekazania infrastruktury do przełożenia. Zasady wykonywania przez OPL odpłatnego nadzoru właścicielskiego i odbioru końcowego, cennik oraz wzór wniosku o nadzór właścicielski wskazano na stronie www.orange.pl/wniosekondozor. Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) i zasobach wspólnych (Cu i optotelekomunikacyjnej), wniosek należy kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
ul. Purkyniego 2
50-155 Wrocław
e-mail: DiSU.RWWUUiIWroclaw@orange.com

14. Dla prac realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej będącej własnością OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną zawierającą dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt, numer zgłoszenia nadany przez OPL. Przekazanie takiej tablicy następuje na zasadach określonych w Dodatkowych Wymaganiach stanowiących załącznik do warunków technicznych.
15. Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury OPL należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 14 co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem.
16. Inwestor po zakończeniu prac zwróci OPL przełożoną infrastrukturę telekomunikacyjną oraz przekaze:
- komplet dokumentacji powykonawczej w postaci tradycyjnej oraz elektronicznej w formacie PDF na adres wskazany w punkcie 9 Warunków na 5 dni przed planowanym odbiorem prac.
 - szkice inwentaryzacji geodezyjnej infrastruktury telekomunikacyjnej potwierdzone przez geodetę i określi graniczny termin dostarczenia kopii mapy z inwentaryzacją geodezyjną wprowadzoną do zasobów geodezyjnych starostwa powiatowego.
 - kopię decyzji o zajęcie pasa drogowego (dotyczy Decyzji na czasowe zajęcie pasa drogowego na czas robót i/lub Decyzji na umieszczenie urządzeń infrastruktury w pasie drogowym) wraz z poniższymi danymi:
 - 1) Informacja o urządzeniu i jego lokalizacji
 - a. Miejscowość
 - b. Ulica/nazwa drogi
 - c. Rodzaj urządzenia
 - 2) Powierzchnia rzutu poziomego urządzenia
 - 3) Ogólny plan orientacyjny w skali 1:10000 lub 1:25000
 - 4) Szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500
 - 5) Inne w zależności od Zarządcy drogi np.: wypis z KRS.

Przepisanie czasowej decyzji na umieszczenie urządzeń infrastruktury na OPL zostanie wykonane po pozytywnym odbiorze technicznym i podpisaniu protokołu odbioru wykonanych prac. W przypadku gdy w wyniku prac nie będzie wymogu wydania decyzji administracyjnej na umieszczenie urządzeń infrastruktury, dokumentacja powykonawcza musi zawierać oświadczenie Inwestora o braku wymogu wydania decyzji jak wyżej. Wszelkie

konsekwencja finansowe wynikające z błędnie podanych informacji w dokumentacji lub jej nie przekazaniu w zakresie decyzji administracyjnych skutkują obciążeniem inwestora

- Z czynności przekazania przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej sporządzony zostanie protokół odbioru technicznego.
- Protokół odbioru technicznego winien być podpisany, przy udziale zainteresowanych stron: Inwestora, Wykonawcy i przedstawiciela OPL.

17. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania.

OPL zastrzega sobie możliwość zmiany zajętości kanalizacji posadowionej w obszarze planowanej inwestycji w związku z prowadzoną działalnością operacyjną. W przypadku zamiaru rozpoczęcia lub kontynuowania prac projektowych po wygaśnięciu ważności warunków, należy wystąpić do OPL o ich prolongatę bądź wystawienie nowych.

18. Na zakres wykonanych prac ujęty w zaopiniowanym projekcie technicznym Inwestor udzieli OPL gwarancji na okres 36 miesięcy liczony od dnia podpisania protokołu odbioru technicznego przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej.

Integralną część warunków technicznych stanowią Dodatkowe Wymagania OPL stanowiące załącznik do warunków technicznych. Podmiot występujący z wnioskiem o wydanie powyższych warunków technicznych zobowiązany jest do zapoznania się i stosowania Wymagań w trakcie realizacji inwestycji dla której warunki techniczne zostały wydane.

Dodatkowe Wymagania OPL dostępne są również na stronie www.orange.pl/wniosekondzor.

UWAGA:

Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszkę) 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.

Za powyższe warunki zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

Z poważaniem

Stanisław Gabor

Gł. Specjalista

Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

Załączniki:

1. Dodatkowe wymagania Orange Polska
2. mapka

Dodatkowe wymagania i informacje Orange Polska S.A.

1. Infrastrukturę do przełożenia należy projektować na terenie do którego inwestor ma prawo dysponowania nieruchomością. W przypadku, gdy nie będzie takiej możliwości i sieć zostanie zaprojektowana na gruntach osób trzecich, Inwestor zobowiązany jest zapewnić zgodę właściciela działki na lokalizację infrastruktury telekomunikacyjnej oraz dostęp do infrastruktury w celu jej konserwacji i utrzymania na rzecz OPL. Zobowiązany jest również do pokrycia kosztów tych zgód oraz zapewnienia dostępu do przekładanych urządzeń. W przeciwnym razie wszelkie roszczenia osób fizycznych i prawnych z tytułu posadowienia sieci na gruntach osób trzecich będą obciążały Inwestora;
2. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety. W przypadku zmian rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej napowietrznej, z zachowaniem normatywnej wysokości w stosunku do projektowanej niwelety; *(odpowiednio wybrać)*
3. Dokumentacja projektowa powinna zostać sporządzona i sprawdzona przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia do projektowania infrastruktury telekomunikacyjnej, zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz.U. 1994, nr 89, poz.414 z późn. zmianami) , a także zawierać oświadczenie, o którym mowa art. 20 ust. 4 ustawy Prawo Budowlane;
4. Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac powinno zawierać m.in.:
 - informacje o wykonawcy robót – imię i nazwisko oraz numeru telefonu do kierownika robót
 - certyfikat jakości z serii ISO 9000 lub inny równoważny dokument wydany przez podmiot uprawniony do kontroli jakości w zakresie robót budowlanych- jeśli wykonawca posiada;
 - uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
 - harmonogram robót oraz miejsce prowadzenia prac,
 - jeden komplet dokumentacji projektowej (wraz z kopią zatwierdzenia projektu przez OPL oraz kopią pozwolenia na budowę),
 - inne dokumenty określone na etapie projektowania.

W odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki OPL, do której kierowany był wniosek, numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany.

Po zgłoszeniu terminu rozpoczęcia prac, OPL wskaże upoważnionego przedstawiciela w celu sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej oraz dokonania odpłatnego odbioru końcowego.
5. Informujemy, że OPL po przekazaniu infrastruktury do przełożenia może realizować prace wynikające z potrzeb utrzymaniowych - zobowiązań wobec klientów OPL dotyczących bezpieczeństwa i jakości usług oraz dostarczania usług klientom - skutkujących możliwością pojawienia się dodatkowych kabli w kanalizacji kablowej OPL, które nie zostały wyspecyfikowane w wydanych Warunkach Technicznych oraz uzgodnionej dokumentacji projektowej.
6. Opłaty za świadczony nadzór, nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela OPL zgodnie z przekazanym zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela OPL. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru lub wykonania odbioru końcowego jest Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego. Protokół podpisują przedstawiciele OPL i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokołu OPL zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu. Przedstawiciel OPL wskazuje w Protokole Odbioru przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru lub odbioru końcowego.
7. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na www.orange.pl/wniosekondzadzor.
8. Dla robót realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej stanowiącej własność OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną zawierającą: dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt do tej firmy oraz numer zgłoszenia nadany przez OPL.
 - a. tablica informacyjna przekazywana jest przez przedstawiciela OPL:
 - przedstawicielowi inwestora (wykonawcy) na etapie przekazania infrastruktury do przełożenia lub

- przedstawicielowi inwestora (wykonawcy) na etapie rozpoczęcia świadczenia nadzoru nad realizowanymi robotami, dla przypadku, gdy realizowane prace nie wymagają przekazania infrastruktury OPL;
- b. przedstawiciel inwestora zgłasza zamiar prowadzenia prac wysyłając wniosek o nadzór na wskazany w punkcie 12 wydanych Warunków Technicznych adres właściwej komórki uzupełniając przekazywany zakres informacji o dane dotyczące:
 - miejsca prowadzenia prac,
 - terminu rozpoczęcia i zakończenia prac,
 - nazwiska i numeru telefonu do kierownika robót,
- c. w odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki OPL, do której kierowany był wniosek numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,
- d. wykonawca robót uzupełnia tablicę informacyjną (zgodnie z poniższym standardem tj.: dane uzupełniane dużymi literami, w sposób trwały, pisakiem koloru czarnego, ścieralnym) wprowadzając następujące dane
 - nazwę firmy - wykonawcę, lub podwykonawcę prac,
 - imię nazwisko kierownika robót,
 - numer telefonu komórkowego do kierownika robót,
 - numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,
- e. wykonawca uzupełnia zapisy na tablicy informacyjnej i umieszcza ją w widocznym miejscu np.: na zastawach ochronnych lub za przednią szybą od strony kierowcy w samochodzie wykonawcy znajdującym się na miejscu/w pobliżu wykonywanych prac,
- f. po zakończeniu prac oraz usunięciu wprowadzonych zapisów, tablica informacyjna podlega zwrotowi do OPL. Sposób zwrotu tablicy informacyjnej należy uzgodnić z przedstawicielem OPL w momencie przekazania tablicy.



Orange Polska S.A.
.Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Krakowie
ul. Dauna 66, 30-629 Kraków
tel.: 12 255 47 68 www.hurt-orange.pl

"Admar" Biuro Projektowe Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

Kraków, 16 października 2020r.

Numer pisma: TTISIKU-36224/20/JP

Temat: uzgodnienie projektu budowlanego: " Wykonanie nawierzchni drogi wewnętrznej na osiedlu przy ul. Wielogórskiej - obręb 0032 Przybków, dz. nr 963, 93/45, 83/2 jed. ewid. 026201_1 Legnica".

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo dotyczące uzgodnienia projektu budowlanego: " Wykonanie nawierzchni drogi wewnętrznej na osiedlu przy ul. Wielogórskiej - obręb 0032 Przybków, dz. nr 963, 93/45, 83/2 jed. ewid. 026201_1 Legnica", informujemy, że uzgadniamy go z następującymi uwagami:

- zabezpieczenie i przełożenie sieci telekomunikacyjnej należy zrealizować zgodnie z uzgodnionym projektem

Przynajmniej na 14 dni przed planowanym rozpoczęciem robót, związanych z ingerencją w sieć telekomunikacyjną, Inwestor ma obowiązek pisemnie wystąpić do ORANGE POLSKA S.A., celem wyznaczenia nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną sieci teletechnicznej. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wnioskonadzor. Wzór wniosku o nadzór nad wykonywanymi pracami, który jest umieszczony na ww. stronie, dołączamy do niniejszego uzgodnienia, z możliwością wykorzystania tej formy przekazu, poprzez wypełnienie go i przesłanie na adres:

Orange Polska S.A.
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury we Wrocławiu.
ul. Purkyniego 2
50-155 Wrocław
e-mail: DISU.RWWU@orange.com

Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania.

Roboty budowlane – montażowe należy zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym.

Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę:

- Firma Partnerska "NEXOTECH" S.A. (62-030 Luboń; Magazynowa 6 tel. 512 385 221), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność OPL, posiada certyfikaty

ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

- Firma Partnerska Orange Polska Teltech Sp. z o.o. (ul. Wolumen 11, 01 – 912 Warszawa, tel. 22 549 01 11), która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange Polska S.A, gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

Informujemy, że prace związane z przełączeniem czynnych kabli mających bezpośredni wpływ na jakość dostarczanych przez OPL usług, może zrealizować wyłącznie któraś z wskazanych powyżej firm.

ORANGE POLSKA S.A. zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac związanych z budową lub przebudową sieci, gdy jako wykonawca wskazany będzie podmiot, który w okresie ostatnich 24 miesięcy wyrządził dla ORANGE POLSKA S.A. szkodę poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy dotyczącej sieci ORANGE POLSKA S.A. lub z którym w tym okresie ORANGE POLSKA S.A. rozwiązała taką umowę lub odstąpiła od niej z winy tego wykonawcy;

Po wykonaniu prac należy dostarczyć do tut. Działu dokumentację powykonawczą wraz z okluzowaną geodezją powykonawczą.

W przypadku uszkodzenia 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;

Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez okres 12 miesięcy od dnia jego wydania.

Z poważaniem

Jerzy Prokop

Starszy specjalista ds. zasobów infrastruktury

Załączniki: 1 egz. projektu wykonawczego

Do wiadomości:

- adresat



STUDIO PROJEKTOWE ADMAR ADRIAN RYNKAR
UL. LUDOWSKA 26 59-300 LUBIN
TEL./FAX. (076) 842-00-66 KOM. 606616291 E-MAIL: ADMAR.LUBIN@WP.PL

PROJEKT BUDOWLANY

Niniejszy projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i może służyć do celu dla którego został wykonany. (na podstawie art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. 2019 poz. 1186)).

OBIEKT:	Wykonanie nawierzchni drogi wewnętrznej na osiedlu przy ul. Wielogórskiej (LBO)	
ADRES:	Kategoria obiektu: IV, XXV, XXVI	
INWESTOR:	Obręb 0032 Przybków, działki nr 963, 93/45, 83/2 Jednostka ewidencyjna 026201_1 Legnica	
STADIUM:	Gmina Legnica, Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy, ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica	
BRANŻA:	Projekt Budowlany	
PROJEKTOWAŁ: BRANŻA DROGOWA	inż. Adrian Rynkar upr. bud. nr 214/DOŚ/05	inż. Adrian Rynkar Uprawnienia budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej Nr 0000.814/DOŚ/05
PROJEKTOWAŁ: BRANŻA ELEKTRYCZNA	inż. Grzegorz Juźwiak upr. bud. nr 391/DOŚ/09	

CPV 1
CPV 2
CPV 3
Detail robot 1,2,3
Grupa robot 1,3
Grupa robot 2
Klasa robot 1,3
Klasa robot 2
Kategoria robot 1
Kategoria robot 2
Kategoria robot 3

45233220-7
45111200-0
45231400-9
45000000-7
45200000-9
45100000-8
45230000-8
45110000-1
45233000-9
45111000-8
45232000-2

Roboty w zakresie nawierzchni dróg
Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
Roboty budowlane
Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
Przygotowanie terenu pod budowę
Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

Zawartość projektu:

Lp.
1.
2.
3.
4.
5.

Nazwa
Strona tytułowa
Spis treści
Opis techniczny
Rysunki techniczne
Uzgodnienia

Nr str.
1
2
3
4
5

ul. Dauna 66. 30-629 Kraków

Załącznik do pisma ...
Z dnia ...

Lubin, 6 lipiec 2020 r.

EGZEMPLARZ NR 1



Orange Polska
Hurt
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
ul. Rakowicka 51, 31-510 Kraków
tel.: 12 265 00 04 www.hurt-orange.pl

Studio Projektowe ADMAR
ul. Lwowska 26
59-300 Lubin

Kraków, 25 maja 2022r

Numer pisma: TTDSIKU-19648/22/TK

Temat: uzgodnienie planowanego wykonania nawierzchni drogi wewnętrznej na osiedlu przy ul. Wielogórskiej (LBO)" - realizacja 2 etap w Legnicy

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy planowane wykonanie nawierzchni drogi wewnętrznej na osiedlu przy ul. Wielogórskiej (LBO)" - realizacja 2 etap w Legnicy. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, 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. 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 lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury we Wrocławiu.
ul. gen. Romualda Traugutta 55
50-416 Wrocław
e-mail: DISU.RWWUilWroclaw@orange.com

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

2. Roboty budowlano – 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. Infrastruktura i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Krakowie;
3. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszk) 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. Infrastruktura i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta we Wrocławiu; oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
5. W strefie projektowanych wykopów podziemną sieć teletechniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. **W przypadku braku możliwości zabezpieczenia wystąpić do OPL o warunki przebudowy.** Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. **Zachować normatywne odległości i wysokości pomiędzy projektowanymi elementami zagospodarowania terenu a istniejącą siecią nadziemną. W przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości pomiędzy istniejącą infrastrukturą teletechniczną a projektowanymi elementami zagospodarowania terenu wystąpić do OPL o warunki przebudowy.** 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 Krakowie otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

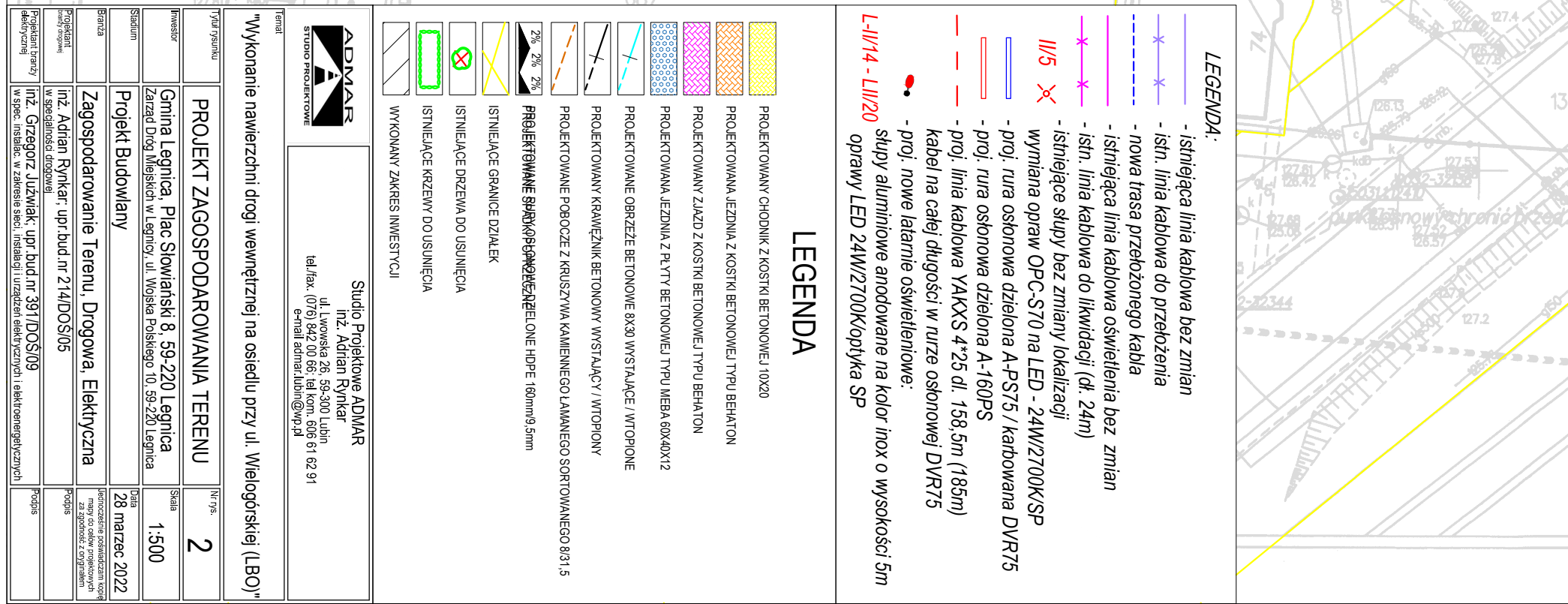


Tomasz Kędra

Starszy Specjalista

Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.



PREZYDENT MIASTA LEGNICY
Pl. Słowiański 8
59-220 Legnica

Legnica, dn. 02.09.2020 r.

Znak sprawy: GK.6630.62.2020

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
z dnia 02.09.2020 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 276 ze zm.) Nadarę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. j. Dz. U. z 2020r. poz. 276 ze zm.).

Przedmiot narady:	Projektowana sieć elektroenergetyczna oświetleniowa, przełożenie linii kablowej
Lokalizacja:	Legnica Obręb Przybków działka 963,93/45
Wnioskodawca:	STUDIO PROJEKTOWE ADMAR ADRIAN RYNKAR ul. Lwowska 26, 59-300 Lubin
Inwestor:	ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica
Projektant:	ADRIAN RYNKAR Inne upr.: budowlane: 214/DOŚ/05
Przewodniczący:	Renata Wasilewska - Geodeta
Miejsce narady:	Legnica Wydział Geodezji i Kartografii ul. Kościuszki 38
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	21.08.2020 r.

PODSUMOWNIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Przewodniczący Narady Koordynacyjnej elektroniczny	Bez uwag. Uzgodniono pozytywnie	Renata Wasilewska
2	Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.1 elektroniczny	Brak uwag. Uzgodniono pozytywnie	Arkadiusz Sworobowicz
3	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu elektroniczny	Bez uwag. Uzgodniono pozytywnie	Beata Gońda

Dokument wygenerował(a): Renata Wasilewska, dn. 02-09-2020 15:25:42

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

4	ORANGE Polska S.A. elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Opiniujemy projekt na następujących warunkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> •w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004 •w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno–budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL. •w przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości od istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy wystąpić o warunki techniczne do Orange Polska Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie ul. Dauna 66, e-mail: ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com •przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondzadzor •każde wejście na infrastrukturę własności OPL bez złożonego wniosku o nadzór właścicielski, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami. <p>W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca);</p>	Jacek Bakota
5	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Dla sieci gazowej występującej na terenie opracowania, wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. 2013. poz 640.). W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie gazociągu podczas jego użytkowania. W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość t.j. 0,2 m pomiędzy powierzchnią zewnętrzną ścianki gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego.</p>	Henryk Masłowski
6	TAURON Dystrybucja S.A Oddział w Legnicy elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Przed rozpoczęciem realizacji inwestycji wymagane jest podpisanie Porozumienia na usunięcie kolizji oraz uzgodnienie dokumentacji projektowej w TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy.</p>	Kinga Janowicz
7	Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Legnicy S.A. elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Bez uwag.</p>	Krzysztof Poniewierski, Mirosław Pochylski
8	Wydział Gospodarki Nieruchomościami UM Legnicy elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>bez uwag.</p>	Adam Żuchowski
9	Wydział Gospodarki Przestrzennej, Architektury i Budownictwa UM Legnicy elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Bez uwag.</p>	Katarzyna Kosińska
10	Wydział Informatyki UM Legnicy elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Bez uwag.</p>	Tomasz Kaczmarek

Dokument wygenerował(a): Renata Wasilewska, dn. 02-09-2020 15:25:42

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

11	Zarząd Dróg Miejskich elektroniczny	Bez uwag.	Uzgodniono pozytywnie	Władysław Foremniak
12	NETIA S.A. elektroniczny	Bez uwag.	Uzgodniono pozytywnie	Marek Rzęsa
13	Wydział Inwestycji Miejskich UM Legnicy elektroniczny	Bez uwag.	Uzgodniono pozytywnie	Irena Rewera
Wnioskodawca				STUDIO PROJEKTOWE ADMAR ADRIAN RYNKAR

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Renata Wasilewska - Geodeta

z up. Prezydenta Miasta Legnicy

Renata Wasilewska

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 276 ze zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 276 ze zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 276 ze zm.).

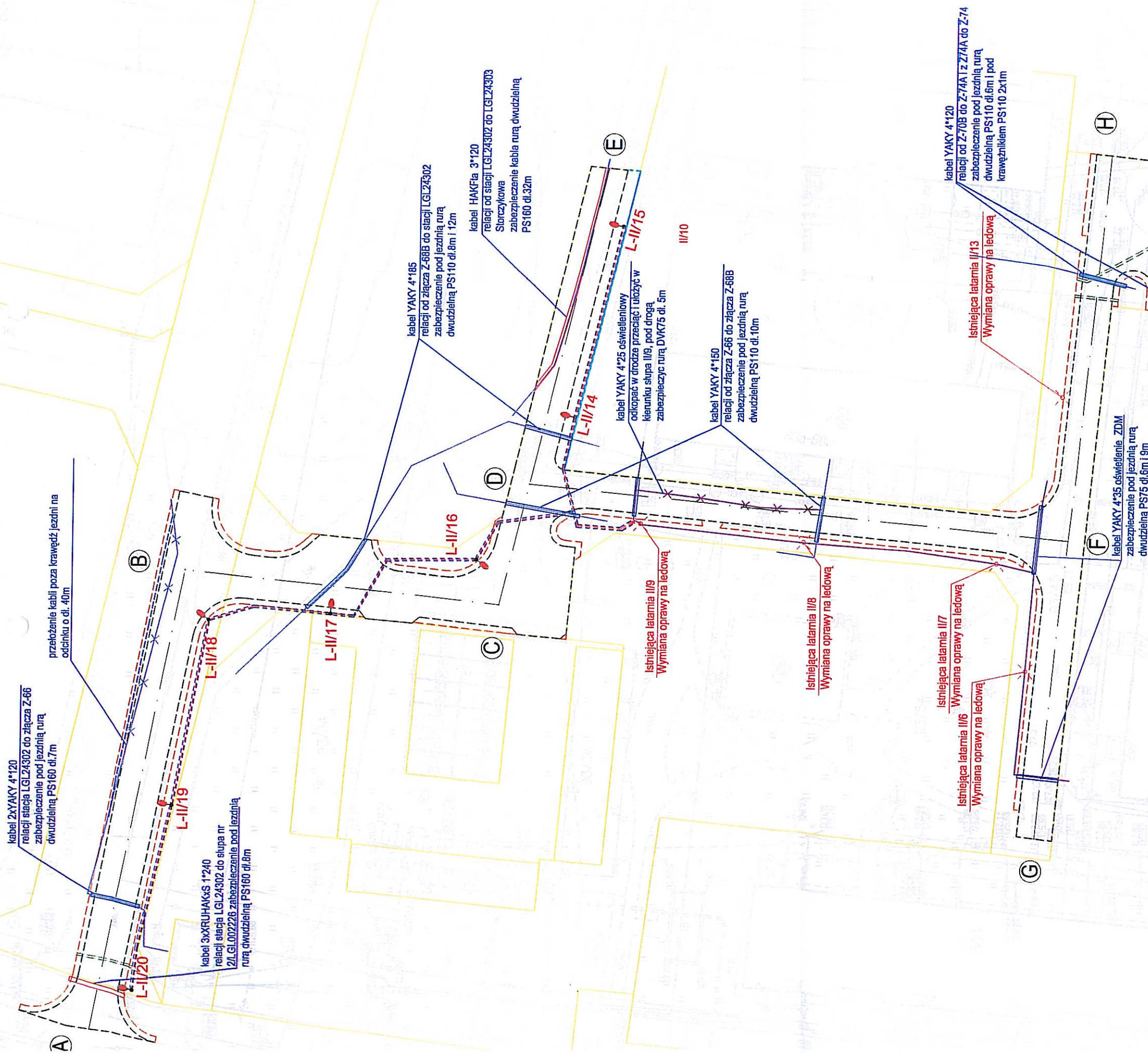
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej na posiedzeniu
za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
Znak sprawy GK.6630... 62 2020
Projektowana eleć uzbrojenia terenu...

Ł. Osieć, Ł. Osieć, Ł. Osieć
m/m

Legnica, dnia 02.05.2020 r.

z up. Prezydenta Miasta Legnicy

(podpisz przebiegasy i opisy)



LEGENDA:

- istniejąca linia kablowa bez zmian
- istn. linia kablowa do przełożenia
- nowa trasa przełożonego kabla
- istniejąca linia kablowa oświetlenia bez zmian
- istn. linia kablowa do likwidacji (dł. 24m)
- istniejące słupy bez zmiany lokalizacji
- wymiana opraw OPC-S70 na LED - 24W/2700K/SP
- proj. rura osłonowa dzielona A-PS75 / karbowana DVR75
- proj. rura osłonowa dzielona A-160PS
- proj. linia kablowa YAKXS 4*25 dl. 158,5m (185m)
- kabel na całej długości w rurze osłonowej DVR75
- proj. nowe latarnie oświetleniowe:
- słupy aluminiowe anodowane na kolor inox o wysokości 5m
- oprawy LED 24W/2700K/optyka SP

LEGENDA

- PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20
- PROJEKTOWANA JEZDZIA Z KOSTKI BETONOWEJ TYPU BEHATON
- PROJEKTOWANY ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ TYPU BEHATON
- PROJEKTOWANA JEZDZIA Z PŁYTY BETONOWEJ TYPU MEBA 60X40X12
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8X30 WYSTAJĄCE / WTOPIONE
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY / WTOPIONY
- PROJEKTOWANE POBOCZE Z KRUSZYWA KAMIENNEGO ŁAMANEGO SORTOWANEGO 8/31,5
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE DZIELONE HDPE 160mm/9,5mm
- PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE
- ISTNIEJĄCE GRANICE DZIAŁEK
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO USUNIĘCIA
- ISTNIEJĄCE KRZEWY DO USUNIĘCIA



Studio Projektowe ADMAR
inż. Adrian Rynkar
ul. Lwowska 26, 59-300 Lubin
tel./fax. (076) 842 00 66; tel. kom. 606 61 62 91
e-mail: admar.lubin@wp.pl

Temat: "Wykonanie nawierzchni drogi wewnętrznej na osiedlu przy ul. Wielogórskiej (LBO)"

Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr rys.	2
Inwestor	Gmina Legnica, Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy, ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica	Skala	1:500
Stadium	Projekt Budowlany	Data	6 lipiec 2020
Strona	Zagospodarowanie Terenu, Drogowa, Elektryczna	Uwagi	Uwagi do celów projektowych za zgodności z oryginałem
Projektant	inż. Adrian Rynkar, upr. bud. nr 2414006/105		



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

DOW-S-VII.7120.97.2021.KU
ID: 807405.1892256

Zarząd Dróg Miejskich
w Legnicy

wyd. 2021-04-29
L.dz. 2142 zał. W

Wrocław, dnia 23 kwietnia 2021 r.

[Signature] *[Signature]*

DECYZJA

Na podstawie art. 83 ust. 1, art. 83a ust. 1, art. 83c ust. 1 i 3, art. 83d ust. 1 i 2, art. 84 ust. 1-3, art. 85 ust. 1, 3 i 4, art. 86 ust. 1 pkt 4, 5 i 10, art. 90 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 3 lipca 2017 r. w sprawie wysokości stawek opłat za usunięcie drzew i krzewów (Dz.U. z 2017 r. poz. 1330), po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Dróg Miejskich, z siedzibą przy ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica, z dnia 20 stycznia 2021 r., znak: DT-7/480/96/2021, w sprawie wydania zezwolenia na usunięcie krzewu i drzew z terenów nieruchomości należących do Gminy Legnica, oznaczonych jako działka nr ewid. 963 i 93/45, AM-7, obręb Przybków, zlokalizowanych w pasie drogowym drogi wewnętrznej ul. Wielogórskiej w Legnicy,

orzekam

- I. **Zezwalam** Gminie Legnica, działającej poprzez Zarząd Dróg Miejskich, z siedzibą przy ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica, na usunięcie **za naliczeniem opłaty** na konto Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego, nw. krzewu i drzewa z terenu nieruchomości należącej do Gminy Legnica, oznaczonej jako działka nr ewid. 93/45, AM-7, obręb Przybków, zlokalizowanej w pasie drogowym drogi wewnętrznej ul. Wielogórskiej w Legnicy, w terminie do dnia 30 kwietnia 2023 r.:

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa drzewa/krzewu do usunięcia	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm]	Wielkość powierzchni krzewu w rzucie poziomym [m ²]	Stawka jednostkowa [zł]	Należność z tytułu opłaty za usunięcie drzewa/krzewu [zł]
1	2	3	4	5	6	7
1	4	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	236	-	15	3 540,00
2	5	Śliwa tarnina (<i>Prunus spinosa</i>) skupisko roślin w formie krzewiastej	-	31	40	1 240,00
						Razem: 4 780 zł

- II. **Odraczam** termin uiszczenia na konto Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego opłaty kwocie 4 780 zł (słownie: cztery tysiące siedemset osiemdziesiąt złotych), naliczonej w punkcie I., na okres 3 lat od dnia upływu terminu wskazanego w niniejszym zezwoleniu na wykonanie nasadzeń zastępczych określonych w punkcie III.



- III. Zezwolenie na usunięcie drzewa i krzewu wskazanych w punkcie I. uzależniam od zastąpienia ich nw. drzewami, do wykonania zgodnie ze sztuką ogrodnictwa, przez Gminę Legnica działającą poprzez Zarząd Dróg Miejskich, na terenie nieruchomości należącej do Gminy Legnica, zlokalizowanej w obrębie geodezyjnym Przybków, w terminie do dnia 30 kwietnia 2023 r.:

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa drzewa/krzewu do usunięcia	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm]	Wielkość powierzchni krzewu w rzucie poziomym [m²]	Ilość sztuk i nazwa gatunkowa drzew do posadzenia	Uwagi / parametry
1	2	3	4	5	6	7
1	4	Topola czarna (Populus nigra)	236	-	2 szt. Lipa szerokolistna (Tilia platyphyllos)	materiał szkółkarski, min. obwód pnia na wys. 100 cm: 10-12 cm
2	5	Śliwa tarnina (Prunus spinosa)	-	31	1 szt. Lipa szerokolistna (Tilia platyphyllos)	
Razem: 3 szt. drzew						

- IV. Zezwalam Gminie Legnica, działającej poprzez Zarząd Dróg Miejskich, na usunięcie **bez naliczania opłaty** nw. drzew z terenów nieruchomości należących do Gminy Legnica, oznaczonych jako działki nr ewid. 963 i 93/45, AM-7, obręb Przybków, zlokalizowanych w pasie drogowym drogi wewnętrznej ul. Wielogórskiej w Legnicy, w terminie do dnia 30 kwietnia 2023 r.:

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa drzewa do usunięcia	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm]	Nr ewid. działki
1	2	3	4	5
1	1	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	138	963, AM-7, obręb Przybków
2	2	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	130	963, AM-7, obręb Przybków
3	3	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	123	963, AM-7, obręb Przybków
4	6	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	225	93/45, AM-7, obręb Przybków

- V. Zezwolenie na usunięcie drzew wskazanych w punkcie IV. uzależniam od zastąpienia ich nw. drzewami, do wykonania zgodnie ze sztuką ogrodnictwa, przez Gminę Legnica działającą poprzez Zarząd Dróg Miejskich, na terenie nieruchomości należącej do Gminy Legnica, zlokalizowanej w obrębie geodezyjnym Przybków, w terminie do dnia 30 kwietnia 2023 r.:



Lp.	Nazwa gatunkowa drzewa do posadzenia	Ilość sztuk	Uwagi / parametry
1	2	3	4
1	Lipa szerokolistna (<i>Tilia platyphyllos</i>)	9	materiał szkółkarski, min. obwód pnia na wys. 100 cm: 10-12 cm
Razem: 9 szt. drzew			

- VI. Zobowiązuję Gminę Legnica, działającą poprzez Zarząd Dróg Miejskich, do pisemnego poinformowania tutejszego organu o dacie i miejscu wykonania nasadzeń zastępczych (w tym na dołączonej mapie) wskazanych w punkcie III. oraz w punkcie V., w terminie 7 dni od ich wykonania. Po 3 latach od dnia upływu terminu wskazanego w punkcie III. oraz w punkcie V. na wykonanie nasadzeń zastępczych tutejszy organ wyznaczy termin oględzin posadzonych drzew (z udziałem Strony), celem potwierdzenia, czy zachowały one żywotność.

Uzasadnienie

Na wniosek Zarządu Dróg Miejskich, z siedzibą przy ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica, z dnia 20 stycznia 2021 r., znak: DT-7/480/96/2021, Marszałek Województwa Dolnośląskiego wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania zezwolenia na usunięcie krzewu i drzew z terenów nieruchomości należących do Gminy Legnica, oznaczonych jako działki nr ewid. 963 i 93/45, AM-7, obręb Przybków, zlokalizowanych w pasie drogowym drogi wewnętrznej ul. Wielogórskiej w Legnicy.

Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy jest jednostką organizacyjną Gminy Legnica na podstawie Uchwały nr XX/154/95 Rady Miejskiej w Legnicy z dnia 11 grudnia 1995 r. w sprawie przekształcenia zakładu budżetowego pod nazwą Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy.

Wniosek spełnia wymagania określone w art. 83b ust. 1 z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą o ochronie przyrody. Wnioskodawca ubiega się o wydanie zezwolenia na usunięcie drzew i krzewu ze względu na kolizję ich lokalizacji z planowaną przez Stronę jako Inwestora realizacją zadania pn. „Przebudowa i remont drogi wewnętrznej oraz chodnika, przebudowa zjazdu ul. Wielogórskiej w Legnicy wraz z rozbudową sieci energetycznej – oświetleniowej”.

Na podstawie art. 90 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, organem właściwym do wydania zezwolenia jest Marszałek Województwa Dolnośląskiego.

W dniu 24 stycznia 2021 r. przeprowadzono oględziny krzewu i drzew wnioskowanych do usunięcia (protokół w aktach sprawy). W ich obrębie nie stwierdzono występowania gatunków podlegających ochronie ani gniazd ptasich. Egzemplarz oznaczony we wniosku jako nr inw. 1-3, z Robinia akacjowa (*Robinia pseudoacacia*), o obwodach pni na wys. 130 cm wynoszących kolejno (w cm): 138, 130 i 123, są w złej kondycji zdrowotnej. Na pniach widnieją liczne spękania, ubytki tkanki drzewnej, listwy mrozowe oraz wydziuplenia. Korony są asymetryczne i z wieloma uschniętymi gałęziami. Statykę drzew pogarsza ich odchylenie od pionu ok. 10°, w kierunku jedni. Egzemplarz nr inw. 4, z gatunku Topola czarna (*Populus nigra*), o obwodzie pnia na wys. 130 cm wynoszącym 236 cm, jest w średnim stanie zdrowotnym. Na pniu, odchylonym od pionu



o ok. 15°, widnieją niewielkie spękania. Poza tym brak widocznych oznak chorobowych. Korona jest symetryczna, z niewielką ilością uschniętych gałęzi. Rosnące w skupisku krzewy, oznaczone we wniosku jako nr inw. 5, z gatunku Śliwa tarnina (*Prunus spinosa*), o powierzchni w rzucie poziomym wynoszącej 31 m², utworzone jest przez rośliny w dobrym stanie zdrowotnym, zachowujące żywotność. Drzewo nr inw. 6, z gatunku Topola czarna (*Populus nigra*), o obwodzie pnia na wys. 130 cm wynoszącym 225 cm, znajduje się w złym stanie fitosanitarnym. System korzeniowy jest częściowo odstłonięty i wypiętrzony, z widocznymi śladami po zredukowanych korzeniach. W odziomku widnieje niewielkie wydziuplenie, a w wyższych partiach pnia są spękania oraz zakalusowane ślady po wyłamanych konarach. Korona jest symetryczna. Drzewo rośnie w sąsiedztwie parkingu i ze względu na podwyższone ryzyko wyłamania się lub wywrócenia, zagraża bezpieczeństwu użytkowników tego terenu.

Na podstawie art. 83d ust. 1 pkt 7 ustawy o *ochronie przyrody*, tut. organ określił termin usunięcia krzewu i drzew wskazanych w punkcie I. oraz w punkcie IV. sentencji decyzji do dnia 30 kwietnia 2023 r., przy czym niezbędną wycinkę prowadzi się okresie od dnia 16 października do dnia końca lutego. Wykonywanie prac dotyczących usuwania zieleni poza tym okresem należy prowadzić wyłącznie po uzgodnieniu ze specjalistą przyrodnikiem, np. ornitologiem lub chiropterologiem. Z przepisów prawa wynika, że w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną ścisłą lub częściową zgodnie z § 6 ust. 1 i § 8 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2138 z późn. zm.) obowiązuje zakaz m. in. niszczenia siedlisk i ostoj, jak i niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd. Zgodnie z art. 56 ust. 2 oraz ust. 4 ustawy o *ochronie przyrody*, zezwolenie na czynności podlegające zakazom wydaje regionalny dyrektor ochrony środowiska na obszarze swojego działania, w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli nie spowoduje to zagrożenia dla dziko występujących populacji chronionych gatunków zwierząt.

Należność z tytułu opłaty za usunięcie drzewa i krzewu wskazanych w punkcie I. sentencji decyzji ustalono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 3 lipca 2017 r. w sprawie wysokości stawek opłat za usunięcie drzew i krzewów (Dz. U. z 2017 r. poz. 1330), mnożąc właściwe stawki jednostkowe opłaty określone w cyt. rozporządzeniu odpowiednio przez: liczbę cm obwodu pnia drzewa mierzonego na wys. 130 cm oraz liczbę metrów kwadratowych powierzchni gruntu w rzucie poziomym pokrytej krzewem.

Zgodnie z art. 84 ust. 3 ustawy o *ochronie przyrody*, tut. organ odroczył termin wniesienia na konto Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego opłaty naliczonej w punkcie I. sentencji decyzji na okres 3 lat od dnia upływu terminu wskazanego w zezwoleniu na wykonanie nasadzeń zastępczych określonych w punkcie III. sentencji decyzji. Jeżeli posadzone drzewa, albo część z nich, nie zachowują żywotności po upływie okresu, o którym mowa w art. 84 ust. 3 ww. ustawy z przyczyn zależnych od posiadacza nieruchomości, naliczona opłata jest przeliczana w sposób proporcjonalny do ilości drzew, które nie zachowały żywotności – art. 84 ust. 5 ww. ustawy. W przypadku niewykonania nasadzeń zastępczych wskazanych w punkcie III. sentencji decyzji lub części z nich, zgodnie z zezwoleniem na usunięcie drzewa i krzewu, naliczona opłata jest



przeliczana w sposób proporcjonalny do ilości drzew, które zostały wykonane zgodnie z zezwoleniem – art. 84 ust. 7 ww. ustawy.

Na podstawie art. 86 ust. 1 pkt 4, 5 i 10 ustawy o *ochronie przyrody*, tut. organ nie naliczył opłaty za usunięcie drzew wskazanych w punkcie IV. sentencji decyzji, gdyż nie nalicza się opłat w przypadku, gdy usuwane drzewa zagrażają bezpieczeństwu ludzi lub mienia w istniejących obiektach budowlanych, bezpieczeństwu ruchu drogowego, a także kiedy są one obumarłe lub nie rokują szans na przeżycie z przyczyn niezależnych od posiadacza nieruchomości.

Mając na uwadze potrzebę odnawiania zasobów, tworów i składników przyrody, tut. organ uzależnił usunięcie drzew wskazanych w punkcie IV. sentencji decyzji od wykonania nasadzeń rekompensujących straty zieleni, w celu przywrócenia równowagi przyrodniczej, walorów krajobrazowych oraz funkcji ozdobnych na danym terenie. W punkcie V. sentencji decyzji, na podstawie art. 83d ust. 2 ustawy o *ochronie przyrody*, określono liczbę i gatunek drzew do posadzenia, a także termin i miejsce wykonania nasadzeń zastępczych. Nasadzenia powinny zostać wykonane zgodnie ze sztuką ogrodniczą. W punkcie VI. sentencji decyzji zobowiązano Stronę do pisemnego poinformowania tutejszego organu o dacie i miejscu wykonania nasadzeń zastępczych. W przypadku, gdy posadzone drzewa, wskazane w punkcie V. sentencji decyzji, nie zachowały żywotności po 3 latach od dnia upływu terminu wskazanego w tym zezwoleniu na wykonanie nasadzeń zastępczych, lub przed upływem tego okresu, z przyczyn zależnych od posiadacza nieruchomości, organ właściwy do wydania zezwolenia na usunięcie drzew nakłada ponownie w drodze decyzji obowiązek wykonania nasadzeń zastępczych, zgodnie z art. 86 ust. 2 ustawy o *ochronie przyrody*.

Decyzja niniejsza jest zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z załącznikiem – część III., poz. 44, pkt 2, ppkt 6 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn zm.).

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronie przysługuje prawo do wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, z siedzibą przy pl. Powstańców Warszawy 1, 50-153 Wrocław, za pośrednictwem Marszałka Województwa Dolnośląskiego (Wydział Środowiska, ul. Walońska 3-5, 50-413 Wrocław), w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa o wniesienia odwołania.

Marszałek
Województwa Dolnośląskiego
z pp. Dyrektor
Wydziału Środowiska

Grzegorz Kubicki

Otrzymują:

1. Zarząd Dróg Miejskich, ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica
2. DOW-S-aa x 2

