



USŁUGI PROJEKTOWE W ZAKRESIE DROGOWNICTWA:
- projekty tymczasowej oraz docelowej organizacji ruchu
- projekty budowlane: dróg, ulic, chodników, zjazdów
LOGIN Albert Goździcki
Świerkówiec, ul. Jarzębinowa 4, 88-300 Mogilno
tel. 600 341 914, e-mail: biuro@gozdzicki.pl
NIP 557-149-53-97, REGON 340140019
KONTO: mbank nr 87 1140 2004 0000 3002 4141 0554
www.gozdzicki.pl

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR:	Gmina Strzelno ul. Cieślewicza 2 88-320 Strzelno
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	Przebudowa dróg gminnych – ul. Dąbrowskiego i Zakrzewskiego w Strzelnie
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Powiat: mogileński Gmina: Strzelno Miejscowość: Strzelno Kategoria obiektu budowlanego: XXV
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE:	Jednostka ewidencyjna: 040904_4 Strzelno – miasto Obręb ewidencyjny: 040904_4.0001 Działka numer ewidencyjny: 5/1, 6, 4/5, 4/24, 14, 3

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Albert Goździcki	Do projektowania w specjalności inżynierskiej drogowej Nr uprawnień KUP/0059/POD/22	Branża drogowa	31.07.2025	

SPIS TREŚCI

1. Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty str. 3
2. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia str. 12

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE ELEMENTY

INWESTOR:	Gmina Strzelno ul. Cieślewicza 2 88-320 Strzelno
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	Przebudowa dróg gminnych – ul. Dąbrowskiego i Zakrzewskiego w Strzelnie
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Powiat: mogileński Gmina: Strzelno Miejscowość: Strzelno Kategoria obiektu budowlanego: XXV
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE:	Jednostka ewidencyjna: 040904_4 Strzelno – miasto Obręb ewidencyjny: 040904_4.0001 Działka numer ewidencyjny: 5/1, 6, 4/5, 4/24, 14, 3

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Albert Goździcki	Do projektowania w specjalności inżynierskiej drogowej Nr uprawnień KUP/0059/POD/22	Branża drogowa	31.07.2025	

SPIS TREŚCI

Uzgodnienie Gmina Strzelno str. 5

Narada koordynacyjna str. 6

Uzgodnienie ORANGE str. 10

Uzgodnienie Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej str. 11

KARTA UZGODNIENÍ

do projektu Przebudowa dróg gminnych – ul. Dąbrowskiego i Zakrzewskiego w Strzelnie.

Opiniuję przedstawiony projekt bez uwag.



Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Chudziński

Date / Data: 2025-
09-11 07:41

Mogilno, dn. 09.09.2025 r.

STAROSTA MOGILEŃSKI

Znak sprawy: GN.6630.203.2025

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 09.09.2025 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 z późn. zm.).

Przedmiot narady:	Kanał technologiczny - rury osłonowe o maksymalnej średnicy 160 mm oraz studnie prefabrykowane SK-2 KANAŁ TECHNOLOGICZNY - SIEĆ
Lokalizacja:	Przebudowa dróg gminnych – ul. Dąbrowskiego i Zakrzewskiego w Strzelnie, Strzelno - miasto Obręb: Strzelno, dz.: 3, 4/5, 4/24, 5/1, 6, 14
Wnioskodawca:	GOŹDZICKI ALBERT ul. Jarzębinowa 4, 88-300 Świerkówiec
Inwestor:	GMINA STRZELNO ul. dr. Jakuba Cieślewicza 2, 88-320 Strzelno
Projektant:	ALBERT GOŹDZICKI Inne upr.: budowlane: KUP/0059/POD/22
Przewodniczący:	Michał Cabała Inspektor w WGKKiGN
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	25.08.2025 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Uzgodniono pozytywnie z uwagami

W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Stanowisko Przewodniczącego:

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej. W uwagach gestorów zostały wpisane dodatkowe wytyczne. Wszyscy gestorzy sieci, którzy byli nieobecni, zostali zawiadomieni pocztą elektroniczną o odbywającej się naradzie.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 618222.2.5055, N34121Ab1-SP11340, N34121Ab1-SP11350, N34121Ab1-SP11370.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1		Stanowisko pozytywne z uwagami Roboty ziemne w miejscu skrzyżowań i zbliżeń z siecią elektroenergetyczną należy wykonać ręcznie. Ewentualne koszty	Waldemar Jankowski

Dokument wygenerował(a): Michał Cabała, dn. 09-09-2025 12:01:27

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

	ENEA OPERATOR Sp. z o.o. REJON DYSTRYBUCJI MOGILNO 88-300 Mogilno ul. Obrońców Mogilna 5 elektroniczny	elektroenergetyczną należy wykonać ręcznie. Ewentualne koszty związane z usuwaniem uszkodzeń sieci elektroenergetycznej zaistniałych w czasie budowy lub w terminie 1 roku od zakończenia robót obciążają inwestora lub wykonawcę budowy. Zbliżenia, skrzyżowania z sieciami energetycznymi zabezpieczyć i wykonać zgodnie z właściwymi regulacjami normatywnymi N SEP-E 004, PN-E-05100-1/98 lub PN-E 50341. W miejscu skrzyżowania i zbliżenia (zgodnie z normą N SEP-E 004) do kabla energetycznego wykopy należy prowadzić ręcznie. Kabel w wykopie zabezpieczyć, zachować normatywną odległość.	
2	ENEA OŚWIETLENIE SP Z O.O. ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
3	GMINA STRZELNO ul. Jakuba Cieślewicza 2, 88-320 Strzelno elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgadniam bez uwag.	Maciej Nowak
4	NETIA S.A. z siedzibą w Warszawie Dział Utrzymania Usług ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa elektroniczny	Stanowisko pozytywne z uwagami Prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. (mniej niż 2m) należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością z wykluczeniem użycia sprzętu mechanicznego; Kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami; W przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora, tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h); Koszty wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca; Netia S.A. zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia S.A.;	Krzysztof Osiecki
5	ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Łodzi ul. Michała Bałuckiego 10/12, 93-273 Łódź elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
6	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Placówka Gazownicza w Żninie ul. A.P. Mickiewicza 22, 88-400 Żnin elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
7	VECTRA Investments Sp. z o. o. Spółka Jawna 00-113 Warszawa ul. Emilii Plater 53 elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
8	Zarząd Dróg Powiatowych w Mogilnie 88-300 MOGILNO, ul. Konopnickiej 20 elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	

Dokument wygenerował(a): Michał Cabała, dn. 09-09-2025 12:01:27

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

9	ZARZĄD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ w STRZELNO 88-320 STRZELNO, Plac Świętokrzyski 4 elektroniczny	Stanowisko pozytywne Projekt zagospodarowania terenu uzgadniam bez uwag. Dariusz Sieradzki ZGKiM Strzelno	Dariusz Sieradzki
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------

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

**Z upoważnienia
Michał Cabała
Inspektor w WGKKiGN**



Signed by /
Podpisane przez:

Michał Paweł
Cabała

Date / Data: 2025-
09-09 12:02

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 2024 r. poz. 1151 z późn. 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 2024 r. poz. 1151 z późn. zm.).
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 2024 r. poz. 1151 z późn. zm.).



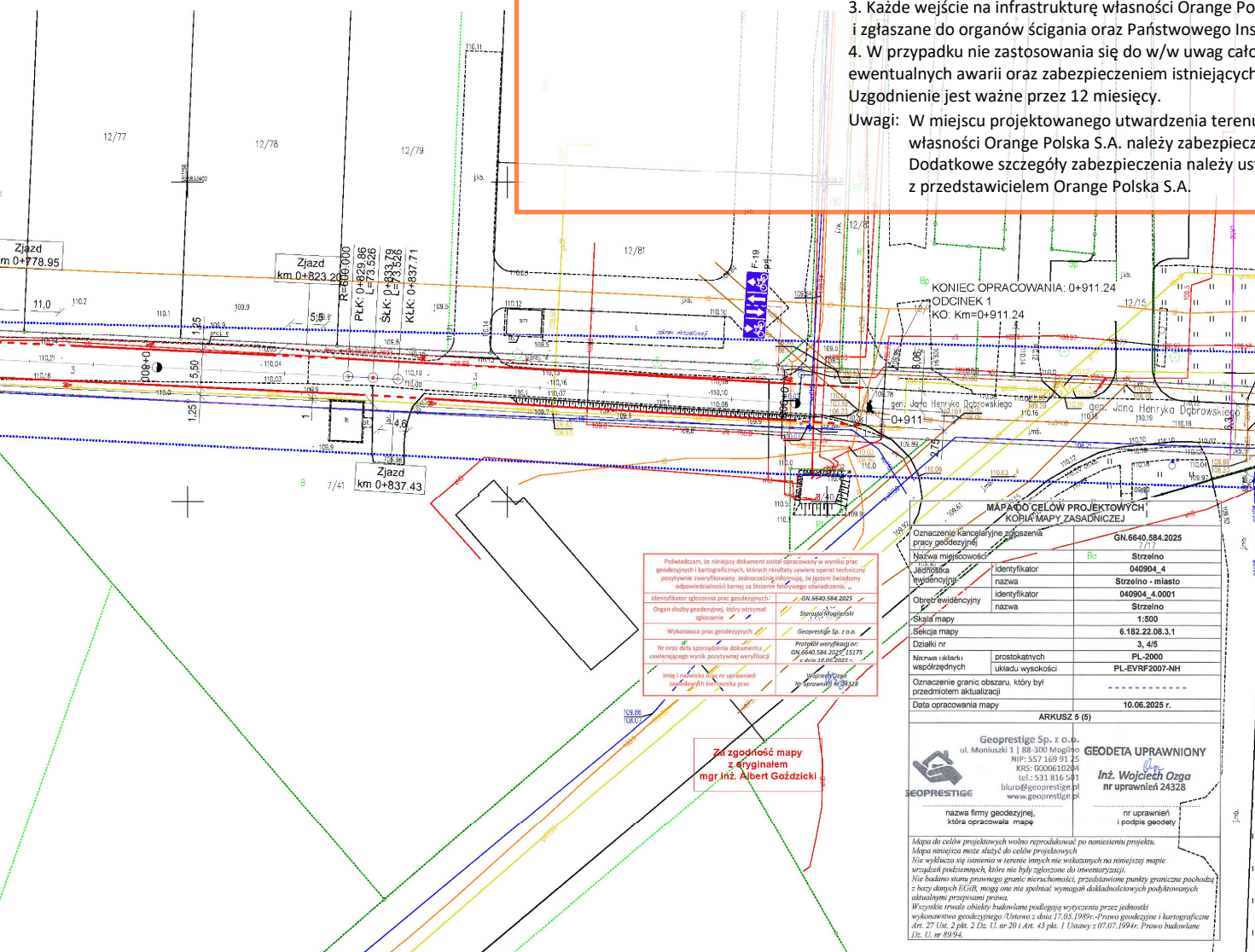
Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta

Nr uzgodnienia 2508250199/TTDSILU/KJ/01 dnia 2 września 2025

1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej **www.orange.pl/wniosek nadzor**
3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca). Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.

Uwagi: W miejscu projektowanego utwardzenia terenu infrastrukturę własności Orange Polska S.A. należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia należy ustalić na roboczo z przedstawicielem Orange Polska S.A.

Klaudia Jaworska



	Jezdnia bitumiczna
	Pobocze umocnione kruszywem pochodzenia wulkanicznego (C90/3) łamanymi frakcjami 0/3,15 mm
	Tereny do zahumuszowania i obsiania trawą
	Chodnik z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm
	Zjazd z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm
	Krawężnik betonowy 15x30 cm (na zjazdach i przejściach dla pieszych 15x22 cm plus skosy)
	Obrzeże betonowe 8x30 cm
	Kanał technologiczny - ciąg rur osłoniętych
	Kanał technologiczny - studnia telekomunikacyjna
	Granica pasa drogowego
	Numer działki ewidencyjnej

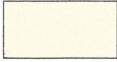

Nazwa inwestycji:	Przebudowa dróg gminnych - ul. Dąbrowskiego, Zakrzewskiego w miejscowości Strzelno		
Inwestor:	Gmina Strzelno ul. J. Ciesielska 2, 88-320 Strzelno		
<h2 style="text-align: center;">Plan zagospodarowania terenu</h2>			
Skala: 1:500	Projektował: mgr inż. Albert Goździcki uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami w specjalności (inżynierskiej) drogowej nr KUPJ0056P/POD22 nr KUPJ0040J/HOJ005 nr ewid. KUPJ0042J/0106	<div style="font-size: 48px; font-weight: bold; text-align: center;">Albert Goździcki</div>	Elektronicznie podpisany przez Albert Goździcki Data: 2025.08.25 17:34:02 +02'00'
Data opracowania: 31.07.2025	Rysunek nr 1		

**ZAKŁAD GOSPODARKI
KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ**
88-320 Strzelno, Pl. Świętokrzyski 4
tel. 59 8189-202(203), 52 3189-337
NIP 857-868-61-28

Stulko 27.08.2025

*Plan zagospodarowania terenu
miejscowości Strzelno*

DYREKTOR
Dariusz Sieradzki

	Jezdnia bitumiczna
	Pobocze umocnione kruszywem pochodzenia wulkanicznego (C90/3) łamanym frakcji 0/31,5 mm
	Tereny do zahumusowania i obsiania trawą
	Chodnik z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm
	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm
	Krawężnik betonowy 15x30 cm (na zjazdach i przejściach dla pieszych 15x22 cm plus skosy)
	Obrzeże betonowe 8x30 cm
	Kanał technologiczny - ciąg rur osłonowych
	Kanał technologiczny - studnia telekomunikacyjna
	Granica pasa drogowego
	Numer działki ewidencyjnej

Nazwa inwestycji:		Przebudowa dróg gminnych - ul. Dąbrowskiego, Zakrzewskiego w miejscowości Strzelno	
Inwestor:		Gmina Strzelno ul. J. Cieślewicza 2, 88-320 Strzelno	
Plan zagospodarowania terenu			
Skala: 1:500	Projektował: mgr inż. Albert Goździcki uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami w specjalności inżynierskiej drogowej nr KUP/0059/POD/22 nr KUP/0040/OHOD/05 nr ewid. KUP/BD/0421/05		Rys. 1
Data opracowania: 31.07.2025			



USŁUGI PROJEKTOWE W ZAKRESIE DROGOWNICTWA:
- projekty tymczasowej oraz docelowej organizacji ruchu
- projekty budowlane: dróg, ulic, chodników, zjazdów
LOGIN Albert Goździcki
Świerkówiec, ul. Jarzębinowa 4, 88-300 Mogilno
tel. 600 341 914, e-mail: biuro@gozdzicki.pl
NIP 557-149-53-97, REGON 340140019
KONTO: mbank nr 87 1140 2004 0000 3002 4141 0554
www.gozdzicki.pl

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTOR:	Gmina Strzelno ul. Cieślewicza 2 88-320 Strzelno
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	Przebudowa dróg gminnych – ul. Dąbrowskiego i Zakrzewskiego w Strzelnie
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Powiat: mogileński Gmina: Strzelno Miejscowość: Strzelno Kategoria obiektu budowlanego: XXV
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE:	Jednostka ewidencyjna: 040904_4 Strzelno – miasto Obręb ewidencyjny: 040904_4.0001 Działka numer ewidencyjny: 5/1, 6, 4/5, 4/24, 14, 3

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Albert Goździcki	Do projektowania w specjalności inżynierskiej drogowej Nr uprawnień KUP/0059/POD/22	Branża drogowa	31.07.2025	

1. Zakres robót dla całego zamierzenia oraz kolejność realizacji poszczególnych elementów:

- usunięcie ziemi urodzajnej
- wykonanie nasypów z gruntu niewysadzinowego
- zabezpieczenie urządzeń podziemnych rurami dwudzielnymi
- ustawienie krawężników betonowych
- ustawienie obrzeży betonowych
- ustawienie oporników betonowych
- wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej
- wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego
- umocnienie poboczy kruszywem
- wykonanie oznakowania pionowego
- wykonanie oznakowania poziomego

2. Zagrożenia występujące podczas realizacji robót:

- praca sprzętu ciężkiego – koparka, ładowarka, zagęszczarka, rozkładarka mas bitumicznych, walce drogowe,
- odbywający się ruch pojazdów samochodowych budowy
- odbywający się ruch pojazdów osób postronnych (mieszkańców)

Miejsce robót należy oznakować zgodnie z obowiązującymi przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych i warunków ich umieszczenia na drogach i z opracowanym projektem organizacji ruchu i zabezpieczenia robót na czas przebudowy. Sprzęt do robót wyposażony w pulsujące światła i sygnały ostrzegawcze. Osoby zatrudnione na budowie wyposażone w środki ochrony indywidualnej, szczególnie w kamizelki o barwie jaskrawej.

3. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji budowy:

- opracowanie instrukcji bezpieczeństwa pracy przy wykonywaniu poszczególnych rodzajów robót

- przeszkolenie pracowników na stanowisku pracy i zapoznanie z występującymi zagrożeniami
- określenie zasad postępowania w przypadku zagrożenia

4. Zaplecze budowy

Zaplecze budowy wyposażać w urządzenia i pomieszczenia zapewniające właściwe warunki pracownikom zatrudnionym na budowie.

Z uwagi na krótki okres realizacji budowy zaplecze winno być zorganizowane z przewoźnych kontenerów oraz przewoźnych kabin ustępowych.

Zaplecze budowy znajdować będzie się w obrębie robót, na działkach objętych inwestycją. Wskazane zostanie ono na załączonym planie zagospodarowania terenu.

5. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia.

Teren placu budowy należy odpowiednio oznakować, zabezpieczyć przed wejściem osób niepowołanych, a w razie potrzeby ogrodzić. Wysokość ogrodzenia powinna wynosić co najmniej 1,5 m. W ogrodzeniu należy wykonać oddzielne bramy dla ruchu pieszego i dla pojazdów mechanicznych. Drogi wewnętrzne należy utwardzić i utrzymywać we właściwym stanie technicznym oraz oznakować w sposób określony w przepisach o ruchu na drogach publicznych. Szerokość dróg należy dostosować do używanych środków transportowych i nasilenia ruchu. Wysokość zawieszenia przewodów linii napowietrznych nad drogami nie może być mniejsza niż 6 m. Na poboczu drogi głównej, przynajmniej po jednej stronie, należy wydzielić drogę dla pieszych. Przejścia w miejscach niebezpiecznych należy wyposażać w poręcze ochronne o wysokości co najmniej 1,10 m oraz odpowiednio oznakować, a w porze nocnej oświetlić. Teren placu budowy należy wyposażać odpowiednie do liczby zatrudnionych pracowników pomieszczenia do spożywania posiłków, urządzenia higieniczno-sanitarne oraz suszarnie odzieży. Prócz tego na terenie tym musi znajdować się apteczka podręczna ze środkami opatrunkowymi i

lekami do udzielenia pierwszej pomocy, obsługiwana przez pracownika przeszkolonego w udzielaniu pierwszej pomocy. Niezbędne jest również posiadanie odpowiedniego sprzętu przeciwpożarowego. Materiały budowlane należy składować w sposób zapewniający bezpieczeństwo. Zabrania się opierania składowanych materiałów o płoty, słupy linii napowietrznych, budynki itp. Materiały pyłące należy przechowywać wyłącznie w przystosowanych do tego celu pomieszczeniach. Asfalty, paliwa płynne i smary należy przechowywać w specjalnie przystosowanych do tego celu zbiornikach odpowiednio ogrodzonych. Kąt nachylenia ściany wyrobiska (w przypadku wykopów) powinien być równy lub mniejszy od kąta stoku naturalnego urabianego materiału. Odległość między koparkami pracującymi na jednym poziomie powinna wynosić co najmniej 20 m.

Roboty prowadzić zgodnie z zasadami BHP określonymi m.in. w rozporządzeniu w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót drogowych i mostowych.

6. Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określa rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Plan bioz powinien zawierać:

- zagospodarowanie terenu budowy (miejsca postojowe na terenie budowy, strefy niebezpieczne, składowiska materiałów, lokalizacja pomieszczeń higieniczno-sanitarnych)
- ochrona przeciwpożarowa
- nadzór na bezpieczeństwem i ochroną zdrowia.

mgr inż. Albert Goździcki
KUP/0059/POD/22