

KD.7121.3.6.2023

**JM Budownictwo
Joanna Młynarska
ul. Szkolna 15d
97-400 Bełchatów**

Na podstawie art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 988 z późn. zm.) oraz § 8 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. 2017 r. poz. 784) po rozpatrzeniu wniosku otrzymanego w dniu 31.03.2023 r., uwzględniając opinię Komisji Bezpieczeństwa i Organizacji Ruchu Drogowego w Pajęcznie nr 29/2023 z dnia 18.04.2023 r., opinię z Urzędu Gminy w Sulmierzycach nr IN.7226.2.2023.PD z dnia 14.04.2023 r. oraz uzgodnienie Komendanta Powiatowej Policji w Pajęcznie nr PJ-Rd-5321/11/23 z dnia 18.04.2023 r.,

Starosta Pajęczański zatwierdza

projekt docelowej organizacji ruchu pn. Przebudowa drogi dojazdowej do pól położonej na działce nr 186 obręb Marcinów oraz remont drogi gminnej położonej na działce nr 166 obręb Marcinów o łącznej długości 1469,5m (w zakresie drogi gminnej).

Lokalizacja: gmina Sulmierzyce, miejscowość Trzciniec (droga gminna 112303E).

Termin ważności: 31.12.2024 r.

Pouczenie

Jednocześnie informuję, że co najmniej 7 dni przed przewidywaną zmianą organizacji ruchu, jednostka wprowadzająca zmianę organizacji ruchu ma obowiązek zawiadomić Starostę Pajęczańskiego. O wprowadzeniu zamiany w organizacji ruchu drogowego należy również powiadomić wszystkie nw. jednostki.

W przypadku niedokonania zawiadomienia o wprowadzeniu przedmiotowej organizacji ruchu w ww. terminie, projekt organizacji straci ważność (§ 12 ust. 1 i 4 ww. rozporządzenia) i spowoduje konieczność ponownego wystąpienia z wnioskiem do Starosty Pajęczańskiego

Wykonawca robót odpowiada za zgodność wprowadzonej organizacji ruchu z zatwierdzonym projektem oraz za stan znaków drogowych i urządzeń bezpieczeństwa ruchu ustawionych na drodze.

Z up. STAROSTY
Paweł Sikora
WICESTAROSTA

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Do wiadomości:

1. Komenda Powiatowa Policji w Pajęcznie
2. Urząd Gminy w Sulmierzycach
3. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Pajęcznie

PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU

Przebudowa drogi dojazdowej do pól położonej na działce nr 186 obręb Marcinów oraz remont drogi gminnej położonej na działce nr 166 obręb Marcinów o łącznej długości 1469,5m

Zamawiający:

Gmina Sulmierzyce
ul. Urzędowa 1,
98-338 Sulmierzyce

Lokalizacja:

Droga gminna i droga wewnętrzna, miejscowość Trzciniec, gmina Sulmierzyce, Powiat Pajęczański, województwo łódzkie,

Działki:

działka drogowa nr 186, 166 obręb Marcinów

Jednostka projektowa:

JM Budownictwo Joanna Młynarska
97 – 400 Bełchatów
ul. Szkolna 15d
tel. 535 935 150

Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność, uprawnień	nr	Data	Podpis
Opracowała:	mgr inż. Joanna Młynarska	LOD/0294/OWOD/05		Marzec 2023	

Spis treści

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA.....	3
2. PODSTAWA OPRACOWANIA	3
3. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA DROGI – PARAMETRY TECHNICZNE DROGI	3
4. OPIS ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH	3
5. TERMIN WPROWADZENIA OZNAKOWANIA	4
6. ZALECENIA I UWAGI KOŃCOWE	4
7. ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEGO OZNAKOWANIA	4

Część rysunkowa:

- Plan orientacyjny
- Projekt stałej organizacji ruchu w skali 1:1000 rys. nr 1,2

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt Docelowej Organizacji Ruchu dla przebudowy drogi dojazdowej do pól położonej na działce nr 186 obręb Marcinów oraz dla remontu drogi gminnej położonej na działce nr 166 obręb Marcinów o łącznej długości 1469,5m. Droga gminna przeznaczona do remontu nr 112303E łączy się z drogą powiatową nr 3509E.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- umowa z Inwestorem
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. 2022 poz. 1693)
- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. 2022 poz. 988)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz sprawowania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz.U. 2017 poz. 784 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunkach ich umieszczenia na drogach (Dz. U 2019 poz. 2311 z późniejszymi zmianami)
- Pomiary, badania własne

3. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA DROGI – PARAMETRY TECHNICZNE DROGI

Droga gminna klasy D / dojazdowa przeznaczona do remontu. Droga wewnętrzna przeznaczona do przebudowy.

Przedmiotowy odcinek drogi zlokalizowany jest na obszarze zabudowanym oraz poza obszarem zabudowanym w miejscowości Trzciniec.

W stanie obecnym droga posiada jezdnię szerokości ok. 3,5-4,0 m z poboczami gruntowymi. Istniejące oznakowanie pionowe pokazano na rys. nr 1. Brak oznakowania poziomego.

Natężenie ruchu na przedmiotowej drodze jest stosunkowo niewielkie, panuje jedynie ruch lokalny pojazdów.

Na przedmiotowym odcinku drogi projektuje się:

- remont drogi gminnej o nawierzchni bitumicznej o szer. 3,5m
- przebudowę drogi wewnętrznej o nawierzchni bitumicznej jezdni o szerokości 4,0 m
- wykonanie poboczy ulepszonych kruszywem
- wykonanie dojazdów do furtek
- wykonanie zjazdów

4. OPIS ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH

4.1. Oznakowanie pionowe

Na przedmiotowym odcinku drogi wprowadza się oznakowanie pionowe w zakresie:

- oznaczenia na łukach niebezpiecznych
- oznakowania skrzyżowania
- oznakowania obszaru zabudowanego

a) znaki małe i średnie stalowe podwójne zagięte z folii odblaskowej II-jej generacji, grubość blachy 1,5mm,

b) słupki do znaków z rur stalowych ocynkowanych \varnothing 60,6 mm (proste)

Każdy materiał, na który nie ma Polskiej Normy powinien posiadać świadectwo zgodności z Polską Normą lub Aprobata Techniczną wydaną przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów.

4.2. Oznakowanie poziome

Zaprojektowano oznakowanie poziome w zakresie oznakowania krawędziowego na całej długości drogi.

Oznakowanie poziome należy wykonać w technologii grubowarstwowej z mas chemoutwardzalnych. Wykonanie znakowania powinno być zgodne z zaleceniami producenta materiałów, a w przypadku ich braku lub niepełnych danych - zgodne z poniższymi wskazaniem.

Materiałami do znakowania grubowarstwowego powinny być farby nakładane warstwą grubości 0,9-3,5mm. Powinny być nimi ciekłe produkty zawierające ciała stałe rozproszone w organicznym rozpuszczalniku lub wodzie, które mogą występować w układach jedno – lub wieloskładnikowych.

Nie dopuszcza się stosowania materiałów zawierających rozpuszczalnik aromatyczny (jak np. toluen, ksylen) w ilości większej niż 10%. Nie dopuszcza się stosowania materiałów zawierających benzen i rozpuszczalniki chlorowane.

Właściwości fizyczne materiałów do znakowania określa Aprobata Techniczna. Tolerancje nowo wykonanego oznakowania poziomego, zgodnego z dokumentacją projektową i „Instrukcją o znakach drogowych poziomych”, powinny odpowiadać następującym warunkom:

- szerokość linii może różnić się od wymaganej o ± 5 mm,

5. TERMIN WPROWADZENIA OZNAKOWANIA

Projektowane oznakowanie zostanie wprowadzone po wykonaniu robót budowlanych związanych z przebudową przedmiotowej drogi. **Przewidywany okres wprowadzenia organizacji ruchu III kw. 2023 r. - IV kw. 2024r.** Inwestor 7 dni przed wprowadzeniem projektowanych zmian powiadomi właściwy organ zarządzający ruchem o planowanych zmianach.

6. ZALECENIA I UWAGI KOŃCOWE

Stalowe tarcze znaków powinny być montowane do słupków w sposób wykluczający obrót tarczy wokół słupka.

7. ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEGO OZNAKOWANIA

Zestawienie projektowanego oznakowania pionowego:

A-7 – 2 szt, wielkość średnie

A-4 – 2 szt, wielkość małe

A-11 – 2szt, wielkość małe

T-6a – 3 szt, wielkość małe

D-1 – 2 szt, wielkość średnie

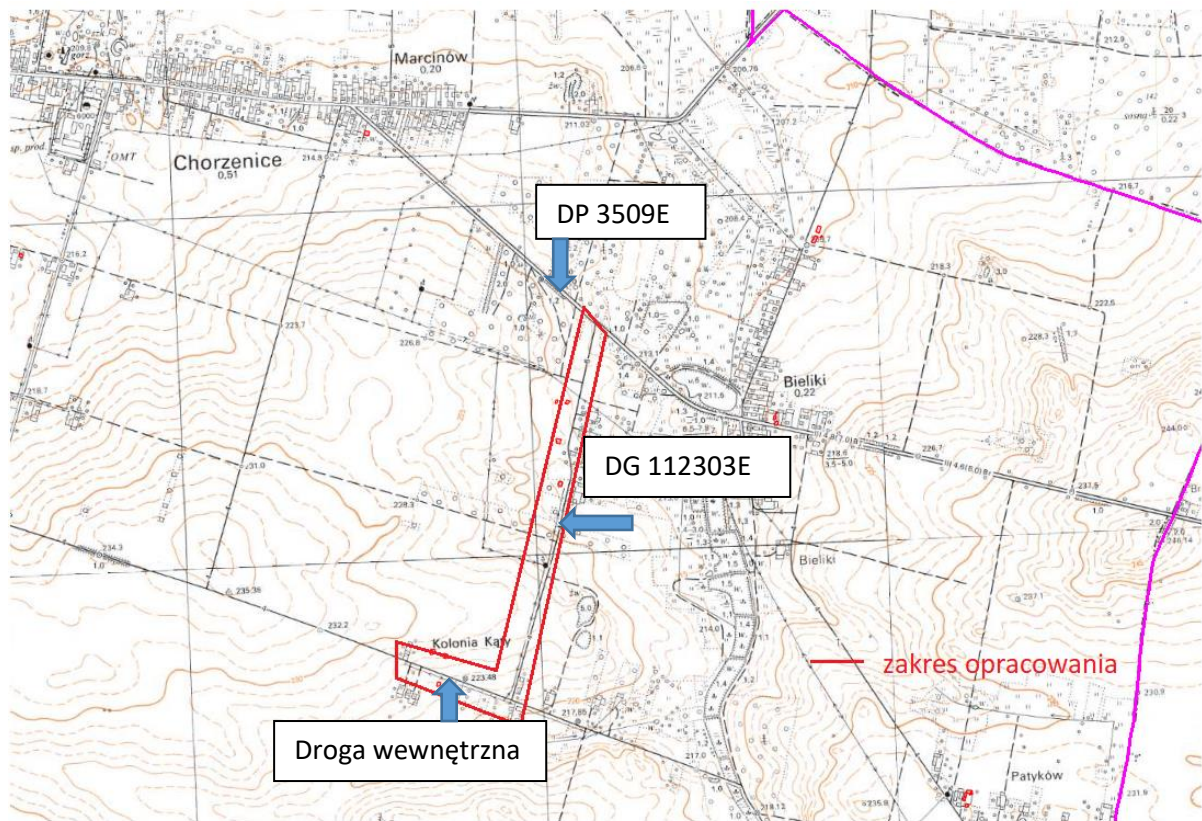
E-18a+D-43 – 2szt istniejące do regulacji

E-17a+D-42 – 2szt istniejące do regulacji

Zestawienie projektowanego oznakowania poziomego:

P7c – 2938mb

Plan orientacyjny



Skala 1:20 000

INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY		Gmina Sulmierzyce		98-338 Sulmierzyce, ul. Urzędowa 1	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		JM Budownictwo		JM BUDOWNICTWO Joanna Młynarska	
mgr inż. Joanna Młynarska		mgr inż. Joanna Młynarska		LOD/0294/OWD/05	
Branża/Specialność		Inżynieria i nazwisko		Nr uprawnień i specjalność	
Podpis		DATA		m. i data, 2023	
OBIEKT		Przebudowa drogi dojazdowej do pól położonej na działce nr 186 obręb Marciniów oraz remont drogi gminnej położonej na działce nr 166 obręb Marciniów o łącznej długości 1469,5m		SKALA	
1 : 1000		NR RYS.		2	

