

Zarząd Powiatu w Myśliborzu
ul. Północna 15
74-300 Myślibórz

DP.7130.1.33.2021.AB

Myślibórz, dnia 8 kwietnia 2021 r.

Pan
Grzegorz Dąbski
Usługi Projektowo - Wykonawcze
„PROINSTAL” s.c.
Grzegorz Dąbski, Rafał Frieske
ul. Pługowa 19, 74-400 Dębno

Dotyczy: wniosku znak 04/01/2021 z dnia 26 marca 2021 r. w sprawie uzgodnienia lokalizacji projektowanej elektroenergetycznej kablowej linii oświetlenia drogowego w pasie drogi powiatowej nr 2135Z na dz. nr 393 obręb Krześnica

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 470 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 26 marca 2021 r. przez Pana Grzegorza Dąbskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą „PROINSTAL” s.c. Usługi Projektowo – Wykonawcze Grzegorz Dąbski, Rafał Frieske z siedzibą przy ul. Pługowej 19, 74-400 Dębno, działającego na podstawie pełnomocnictwa znak: RI.701.01.09.1.2021.BR udzielonego przez Pana Grzegorza Kulbickiego Burmistrza Dębna, uzgadniam lokalizację projektowanej elektroenergetycznej kablowej linii oświetlenia drogowego w pasie drogi powiatowej nr 2135Z na działce nr 393 obręb Krześnica oraz umieszczenie w nim urządzeń branży energetycznej, jak na załączonym planie z pieczęcią Starostwa Powiatowego w Myśliborzu, przy zachowaniu następujących warunków:

- przejścia poprzeczne pod utwardzonymi elementami pasa drogowego i istniejącymi sieciami wykonać metodą bezwykopową przecisku lub przewiertu, zachowując jednocześnie odległość ścian komór przeciskowych lub przewiertowych w odległości nie mniejszej jak 1,0 m od ich krawędzi,
- w granicach pasa drogowego przy przejściach poprzecznych pod utwardzonymi i nieutwardzonymi elementami pasa drogowego oraz istniejącymi sieciami urządzenia należy umieścić w rurze osłonowej,
- w przypadku uszkodzenia elementów drogi, tj. jezdni, zjazdu, pobocza, terenu zielonego oraz istniejących sieci przewidzieć całkowite ich odtworzenie z zastosowaniem pełnowartościowych materiałów,
- po robotach doprowadzić teren pasa drogowego do stanu pierwotnego – wykopy zagęszczać warstwami o maksymalnej gr. 20 cm do wskaźnika $I_s=0,97$ dotyczy poboczy oraz terenów zielonych,
- tereny zielone zahumusować i obsiać trawą,
- całość pasa drogowego doprowadzić do stanu pierwotnego, przedstawione uwagi ująć w kosztach zadania,
- po zakończeniu robót wykonaną infrastrukturę zewidencjonować na mapie powykonawczej.

Niniejsze uzgodnienie zapewnia prawo do dysponowania pasem drogowym dz. nr 393 obręb Krześnica na cele budowlane.

Przed wykonaniem powyższych robót inwestor zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę.

Jednocześnie informujemy, że powyższe nie stanowi podstaw do rozpoczęcia robót w pasie drogowym. Przed przystąpieniem do robót należy dopełnić wymogów zgodnie z ustawą Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1333 ze zm.), a następnie przedłożyć projekt czasowej organizacji ruchu drogowego i plan zabezpieczenia robót (Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 1264)) i uzyskać zezwolenie ze Starostwa Powiatowego w Myśliborzu w Wydziale Dróg na zajęcie pasa drogowego w celu wykonania powyższych prac (Ustawa z dnia 2 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 470 ze zm.)).

z up. Zarządu Powiatu

Magdalena Jodko
Naczelnik Wydziału Dróg

Otrzymują:

1. Pełnomocnik - Grzegorz Dąbski, Usługi Projektowo-Wykonawcze „PROINSTAL” S.C. Grzegorz Dąbski, Rafał Frieske, ul. Pługowa 19, 74-400 Dębno (w zał. Informacja Administratora),
2. a/a

UZGODNIONO / ZAOPINIOWANO
w Wydziale Dróg
STAROSTWA POWIATOWEGO
w MYŚLIBORZU
z zastrzeżeniem / bez zastrzeżeń
wg pisma znak: DP.7130.1.35.2021.188
z dnia: 03.04.2021
INSPEKTOR
w Wydziale Dróg
Anna Broniowska

LEGENDA

- proj. kablowa linia oświetleniowa YAKY-żo 4x25mm²
długość 171m / 195m (długość trasy / długość kabla)
- 42m / 48m - długość trasy / długość kabla
- RO - proj. rura osłonowa dwuosłonna z polietylenu wysokiej gęstości,
średnica zewnętrzna 75
- RP - proj. rura osłonowa dwuosłonna z polietylenu wysokiej gęstości,
średnica zewnętrzna 75 ułożona metodą przecisku
- proj. słup oświetleniowy stalowy, rurowy stopniowany, spawany
z rur o różnych średnicach, z powłoką cynkową nanoszoną
zanurzeniowo na zewnętrzne i wewnętrzne powierzchnie słupa,
posadowiony poprzez zagłębienie w gruncie, wysięgnik 1 m
wysokość zawieszenia oprawy 8 m, z oprawą oświetleniową LED
moc 64W/740, obudowa: IP 66 aluminium wtryskiwane
wysokociśnieniowo, klosz: szyba hartowana

