

Adres do korespondencji:
TAURON Nowe Technologie S.A.
Ul. Lwowska 23
40-389 Katowice



Strzelce Opolskie, dn. 15.03.2022 r.

TNT/NMG/2022-03-15/0003

Barkode:

Gmina Skarbimierz
ul. Parkowa 12
49-318 Skarbimierz

Dotyczy: uzgodnienia projektu technicznego na dobudowę sieci elektroenergetycznej zasilania oświetlenia ulicznego w m. Lipki przy ul. Spokojna dz. nr 520, 570 i 530/10.

Odpowiadając na złożony wniosek o uzgodnienie dokumentacji projektowej z dnia 15.03.2022 informujemy że dostarczona dokumentacja została sprawdzona w zakresie zgodności z wydanymi warunkami WP/108539/O03R02 z dnia 2021-09-07. dotyczącymi dobudowy 15 sztuk latarni o mocy łącznej 0,88W (16 sztuk opraw)

Tytuł: „Budowa sieci elektroenergetycznej o napięciu 0,4kV celem zasilania oświetlenia ulicznego w m. Lipki ul. Spokojna dz. nr 520, 570 i 530/10”.

Biuro projektowe:

Projektant: mgr inż. Marek Waszczykowski

Inwestor: Gmina Skarbimierz ul. Parkowa 12; 49-318 Skarbimierz Osiedle.

Data opracowania projektu: marzec 2022r.

Dokumentację projektową akceptujemy z następującymi uwagami:

1. Prace zabudowy zabezpieczenia wzdłużnego na słupie 401 należy wykonać **metodą prac pod napięciem (PPN)**. Informujemy, że prace PPN na sieci będącej własnością TD S.A mogą wykonywać tylko osoby posiadające stosowne upoważnienia do wykonywania tego typu prac wydane przez TAURON Dystrybucja S.A.

Przyłączenie do sieci może nastąpić po pozytywnym sprawdzeniu technicznym wybudowanych urządzeń. W tym celu Inwestor zobowiązany jest złożyć pisemny wniosek o dokonanie sprawdzenia technicznego wraz z dokumentami wskazanymi w załączniku nr 2A do „Wytocznych w sprawie odbiorów i sprawdzeń urządzeń elektroenergetycznych i sieci dystrybucyjnej w TAURON Dystrybucja S.A.”

Nowe urządzenia przyłączane do sieci będą stanowić majątek obcy dla TNT SA i muszą zostać przekazane przez Inwestora do eksploatacji przez TNT S.A. NMG Gliwice. W przeciwnym przypadku za przyłączenie a nie przekazanie do TNT SA eksploatacji nowych urządzeń pobierana będzie opłata za przyłączenie – zgodnie z cennikiem umieszczonym na stronie [www](http://www.nowe-technologie.tauron.pl) :

<https://nowe-technologie.tauron.pl/>

Przed przystąpieniem do wszelkich prac należy podpisać lub aneksować istniejącą umowę eksploatacyjną dla nowych punktów oświetleniowych.

Adres do korespondencji:
TAURON Nowe Technologie S.A.
Ul. Lwowska 23
40-389 Katowice



2. Ważność niniejszej akceptacji projektu budowlanego ustala się na okres 2 lat od daty wydania.
3. Niniejsze uzgodnienie oraz warunki techniczne należy dołączyć do wszystkich egzemplarzy dokumentacji.
4. Egzemplarz przesłanego projektu budowlano-wykonawczego pozostaje w Biurze Obsługi Oświetlenia Gliwice

Uwaga:

- a) Za stan techniczny, bezpieczeństwo obiektu wraz z przyłączeniem oraz ewentualne szkody wyrządzone osobom trzecim odpowiada Właściciel nowego oświetlenia.
- b) Na słupach nowo wybudowanych latarni należy dokonać oznakowania dotyczące właściciela.

Kopia: NMG

adres do korespondencji:
ul. Opolska 26, 47-100 Strzelce Op.

TAURON Nowe Technologie S.A.
Biuro Obsługi Oświetlenia Gliwice

TAURON Nowe Technologie S.A.
Starszy Specjalista ds. Oświetlenia
Biuro Obsługi Oświetlenia Gliwice

Gerard Dombrowski
Gerard Dombrowski