

Adres do korespondencji:  
TAURON Nowe Technologie S.A.  
Biuro Obsługi Oświetlenia Kraków  
ul. Parkowa 11  
34-400 Nowy Targ



Nowy Targ, dn. 04.05.2022 r

**JAREK Jarosław Kowalski**  
ul. Spacerowa 7A/3  
34-600 Limanowa

Sygnatura TNT/NMK/2022-05-04/0000003

**Inwestor:** **Gmina Jabłonka**  
**ul. 3 Maja 1**  
**34-480 Jabłonka**

**Dotyczy:** *Uzgodnienia projektu technicznego budowy sieci kablowej nN-0,4kV oświetlenia drogowego w ramach realizacji zadania pn. „Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 957 w miejscowości Jabłonka odc. Referencyjny 100 w km 9+073.85-9+279,58 (budowa chodnika)” drogi gminnej w m. Jabłonka dz. nr 1079/2 – obr. Jabłonka [nr 0002], jedn. ewid. 121105\_2 Jabłonka Gmina Jabłonka, zasilanie ze stacji transformatorowej Jabłonka 17 KRT6320*

W odpowiedzi na pismo z dnia 26 styczeń 2022 roku (data wpływu do TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o. 27 styczeń 2022 roku) uprzejmie informujemy, że przedmiotowe opracowanie dotyczące budowy oświetlenia drogowego zlokalizowanego w miejscowości Jabłonka - zasilanie ze stacji transformatorowej Jabłonka 17 nr KRT6320 uznaliśmy za sprawdzone pod względem zgodności z warunkami technicznymi znak: WP/028715/2022/O09R06 z dnia 2022-03-10 w zakresie wymagań TAURON Nowe Technologie S.A. z uwagami:

Prace związane z budową oświetlenia na urządzeniach pozostających w eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. prowadzić z zachowaniem wszelkich obowiązujących przepisów prawa, norm oraz zasad sztuki inżynierskiej w porozumieniu z dozorem Regionu SN i nN Nowy Targ 34-400 Nowy Targ ul. Parkowa 11

1. Wszystkie prace związane z budową oświetlenia wykonać własnymi środkami i staraniem. Wszelkie opłaty (dopuszczenia do pracy na sieci nn) i pozwolenia z tym związane obciążają inwestora.
2. Nowo zabudowane elementy oświetlenia będące własnością inwestora oznakować zgodnie z przyjętymi zasadami, granice własności obwodu oznaczyć tabliczkami określającymi granice własności.
3. Po zakończeniu prac doręczyć oświadczenie o wykonaniu prac montażowych zgodnie z obowiązującymi przepisami (zgłoszenia, wykazy, plany zainstalowanych urządzeń) w celu możliwości dokonania sprawdzenia technicznego.
4. Ważność sprawdzenia ustala się na okres jednego roku od daty niniejszego pisma /pod warunkiem wprowadzenia powyższych uwag do projektu.

Ponadto podajemy do wiadomości, iż podstawą uruchomienie dobudowanego oświetlenia możliwe jest po pozytywnym przeprowadzeniu sprawdzenia technicznego.

Odpisy pisma sprawdzającego należy dołączyć do wszystkich egzemplarzy projektu.

Z przysłanej dokumentacji jeden egzemplarz projektu zatrzymujemy w aktach Regionu SN i nN Nowy Targ.

**Numer uzgodnienia: NMK/1040352942/DT/SWS96/24/22**

Z poważaniem

Łączymy wyrazy szacunku

**TAURON Nowe Technologie S.A.**

Starszy Specjalista ds. Oświetlenia  
Biuro Obsługi Oświetlenia Kraków

**Krzysztof Filas**

www.nowe-technologie.tauron.pl