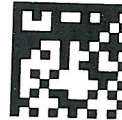


Adres do korespondencji:
TAURON Nowe Technologie S.A.
Biuro Obsługi Oświetlenia Kraków
Ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała



Bielsko-Biała, 06.03.2024r.

1049138127



Pracownia Inżynierska S1
Marcin Hajost
ul. Barlickiego 15/6
43-300 Bielsko-Biała

GK24-02-1169263-03

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej oświetlenia ulicznego dla zadania inwestycyjnego w Oświęcimiu „Budowa ciągu pieszego łączącego ul. Jesionową ul. Sakranusa”

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 14.02.2024 w sprawie jak wyżej informujemy, iż otrzymany projekt uważamy za sprawdzony pod względem przyjętych rozwiązań technicznych, pod warunkiem:

1. Przed przystąpieniem do realizacji zadania należy podpisać umowy o przyłączenie.
2. Elementy nowej sieci oświetleniowej pozostające na majątku i w eksploatacji Inwestora oznakować zgodnie z wymogami TAURON Dystrybucja SA. Oddział w Bielsku-Białej, czyli:
 - Oznacznik do obcego urządzenia winien być mocowany za pomocą opasek zaciskowych z tworzywa odpornego na UV. Pole opisowe oznacznika o wymiarach około 40x70mm w kolorze białym lub innym jasnym,
 - Miejscem oznakowania winny być w przypadku opraw oświetleniowych – wysięgnik lub oprawa, w przypadku przewodów i kabli – przy wyjściu ze stacji transformatorowej lub punktu zapalania o ile obwód oświetlenia w całości jest obcy, a w pozostałych przypadkach w miejscu podziału własności.
3. Po zakończeniu inwestycji dobudowane urządzenia należy zgłosić do sprawdzenia technicznego zgodnie z Zasadami odbiorów i sprawdzić urządzenia oświetleniowych na terenie TAURON Nowe Technologie S.A. z dnia 01.03.2021 roku.


Ważność opinii ustala się na okres 2 lat, od daty uzgodnienia.
Jeden z dwóch otrzymanych egzemplarzy projektu pozostawiamy w naszych aktach, pozostałe zwracamy w załączeniu.

Sprawę prowadzi Wacław Pysz, tel. 516 115 652

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

Wacław Pysz

Kopie:
1xNMK

	PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST 43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6 NIP 549-164-37-72 pracownias1@onet.pl tel. 500 107 085 tel/fax: (33) 499 97 55
---	---

temat projektu:	BUDOWA CIĄGU PIESZEGO ŁĄCZĄCEGO UL. JESIONOWĄ Z UL. SAKRANUSA - oświetlenie
adres inwestycji:	ul. Jesionowa, ul. Sakranusa, 32-600 Oświęcim jednostka ewid.: 121301_1 Oświęcim obręb: 0006 Babice
inwestor:	Gmina Miasto Oświęcim ul. Zaborska 2 32-600 Oświęcim
stadium:	Projekt architektoniczno-budowlany
branża:	Elektroenergetyczna

egz. 2

projektował (branża: elektroenergetyczna)	mgr inż. Sławomir Płonka nr upr. SLK/2610/PWOE/09 MAP/IE/0606/09	mgr inż. Sławomir Płonka Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. budowlane nr SLK/2610/PWOE/09 Nr ew. MOIB: MAP/IE/0606/09 02-600 KĘTY, ul. Świętokrzyska 30 tel. 602 331 014
sprawdziła (branża: elektroenergetyczna)	mgr inż. Jerzy Tatoń nr upr. SLK/2609/PWOE/09 MAP/IE/6327/09	mgr inż. Jerzy Tatoń Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. budowlane nr SLK/2609/PWOE/09 Nr ew. ŚOIIB: SLK/IE/6327/09 43-330 Wilamowice, HECZNAŹOWICE, ul. Odsłoń 5a tel. 604 880 320

TAURON Nowe Technologie S.A.
 Biuro Obsługi Oświetlenia Kraków
 Dokumentacja Projektowa uzgodniona w dniu 06-03-2024
 Pozytywnie bez uwag
 Pozytywnie z uwagami*
 Pismo nr GK24-DE-1168263-03
 Uzgodnienie ważne do dn. 05-03-2026
 Pieczęć i podpis
TAURON Nowe Technologie S.A.
 Starszy Specjalista ds. Oświetlenia
 Biuro Obsługi Oświetlenia Kraków
 Wacław Pysz

Styczeń 2024 r.