

PROTOKÓŁ Nr GLOME/001270/2018



z odbioru końcowego

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Gliwice

Region Oddział Gliwice

1. Obiekt / Zadanie: Katowicki system zintegrowanych węzłów przesiadkowych - projekt nr 3

- węzeł Ligota - przebudowa kabli SN

2. Adres: Katowice, ulica Panewnicka

3. Data dokonania czynności odbiorowych: 08-05-2018

4. Skład Komisji:

Przewodniczący: Paweł Kocoń

Członkowie:

- | | |
|--------------------|---------|
| 1. Robert Biśta | Członek |
| 2. Szymon Stańczyk | Członek |

Nieobecni:

W odbiorze udział wzięli dodatkowo:

Rafał Zgoda - Wykonawca

5. Podstawa prawna działania Komisji:

Nr i data Powołania Komisji: 2018-04-26 . Jednostka powołująca: Wydział Eksploatacji

6. Zadania Komisji i przedmiot odbioru:

Nr PSP*	Nazwa	Wartość [jedn.]
I-GL-BK-1707843-KSNO001	XRUHAKXS 3x1x240/25	75 [m] dla relacji K272-K375
I-GL-BK-1707843-KSNO002	XRUHAKXS 3x1x240/25	150 [m] dla relacji K266-K65
I-GL-BK-1707843-KSNO003	XRUHAKXS 3x1x240/25	75 [m] dla relacji K677-K375
I-GL-BK-1707843-KSNO004	XRUHAKXS 3x1x120/25	75 [m] dla relacji K378-K375
I-GL-BK-1707843-KSNO005	XRUHAKXS 3x1x240/25	75 [m] dla relacji BRY-K375
I-GL-BK-1707843-KSNO006	XRUHAKXS 3x1x120/25	260 [m] dla relacji K286-K65

Pozostałe elementy* Mufa kablowa SN CHMP(H)SV 24kV 95-240PL – 12 kpl.

Mufa nN SMH4 – 1szt.

7. Zleceniodawca / Inwestor*:

Wydział Eksploatacji GLOME /

Skanska S.A.
Kierownik Budowy

Arkadiusz Szajrych

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZ

(podać pełną nazwę i stałą siedzibę)

8. Wykonawca: OBI COMPLEX Rafał Zgoda 44-240 Żory ul. Wysoka 5

(podać pełną nazwę i stałą siedzibę)

* niepotrzebne skreślić

Właściciel
Skanska

PROTOKÓŁ Nr GLOME/001270/2018



9. Stosunek umowy: Porozumienie kolizyjne nr 5200062458, 2016/UB/TD/CN UZA/01622 z dnia 10.02.2016r.

(podać numery i daty umów oraz przez kogo zawarte)

10. Dokumentacja techniczna:

Projekt*: Projekt wykonawczy "Katowicki system zintegrowanych węzłów przesiadkowych - projekt nr 3 - węzeł Ligota"

Wykonany przez: Grontmij Polska

Projektant: Edward Moroz

Nr uprawnień: 120/75

Zatwierdzony przez Wydział Eksploatacji

(podać nazwę dokumentu wg którego wykonano pracę oraz autora i zatwierdzającego)

Dokumentacja powykonawcza w postaci planów i schematów powykonawczych oraz schematów włączenia do istniejącej sieci*:

Protokoły z badań i pomiarów:

Atesty i certyfikaty odbieranych elementów sieci:

Karty gwarancyjne* i DTR*:

Dokumentacja geodezyjna w postaci elektronicznej i papierowej*:

Oświadczenie Kierownika budowy:

Protokół z badań diagnostycznych kabli*:

11. Dokumentacja prawna:

Rodzaj podstawy prawnej realizacji	Data wydania	Data uprawnomocnienia zgłoszenia	Numer pozwolenia na budowę	Data uprawnomocnienia pozwolenia na budowę
ZRID – Pozwolenie na budowę	22.01.2016r.		B-III.6740.1565.2015.TK	

12. Odbiory poprzedzające: protokoły robót zanikowych

(podać daty protokołów częściowych, zanikowych)

13. Rozliczenie materiałowe: Nie dotyczy

(należy podać ilość i rodzaj zabudowanych materiałów i aparatury)

(wypełnić tylko w przypadku robót przy użyciu materiałów TAURON Dystrybucja S.A. lub w przypadku rozbieżności)

Odpowiedzialny za rozliczenie: Skanska S.A.
Kierownik Budowy

14. Zauważone braki i usterki: Brak

15. Likwidowane elementy sieci: (wymienić zgodnie z wykonaniem oraz projektem)

Nr LT: 3000003572

16. Termin usunięcia usterek: Nie dotyczy

* niepotrzebne skreślić

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

Arkadiusz Szajnych

PROTOKÓŁ Nr GLOME/001270/2018



(podać wg deklaracji inwestora lub wykonawcy)

17. Odpowiedzialni za sprawdzenie usunięcia usterek: Nie dotyczy

(imię, nazwisko i stanowisko osób odpowiedzialnych za sprawdzenie i spisanie odpowiedniej notatki jako załącznik do protokołu)

18. Opinia ogólna : dobra

(określić jakość wykonanych prac)

19. Zalecenia i uwagi Komisji: Brak

(np. podać konieczność innych prac na Obiekcie, wymagane pomiary, konieczność wykonania wytycznych itp.)

20. Orzeczenie Komisji:

Obiekt nadaje się*/~~nadaje się warunkowo*~~ do eksploatacji.

Dokumentacja powykonawcza jest*/~~nie jest*~~ zgodna ze stanem rzeczywistym w terenie.

Uzasadnienie:

Granica eksploatacji: Wybudowane urządzenia są w eksploatacji TD S.A.

(podać charakterystykę techniczną odbieranego obiektu i zakres odbieranych prac zgodnie z umową)

Okres gwarancji: 2023 maj

(podać datę)

21. Wypowiedź wykonawcy lub inwestora: Brak

22. Informacje do aktualizacji danych na potrzeby liczenia podatku od nieruchomości w SAP. **

a) Dla ulepszeń i likwidacji składników majątku

Nr i podnumer SAT	Kod TERYT gminy	Jm. [m / m ²]	Zmiana długości/powierzchni w danej gminie [+ / -]	Uwagi
121100027053-0000	2469011	m	-235	dla relacji K286 – K65
121100027053-0000	2469011	m	+260	dla relacji K286 – K65
121100027059-0000	2469011	m	-157	dla relacji K266-K65
121100027059-0000	2469011	m	+150	dla relacji K266-K65
121100033609-0000	2469011	m	-83	dla relacji BRY-K375
121100033609-0000	2469011	m	+75	dla relacji BRY-K375
121100028774-0000	2469011	m	-83	dla relacji K272-K375
121100028774-0000	2469011	m	+75	dla relacji K272-K375
121100033602-0000	2469011	m	-84	dla relacji K378-K375
121100033602-0000	2469011	m	+75	dla relacji K378-K375
121100033615-0000	2469011	m	-83	dla relacji K375-K677
121100033615-0000	2469011	m	+75	dla relacji K375-K677

Skanska S.A.
Kierownik Budowy

Arkadiusz Szajrync

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

* niepotrzebne skreślić

Właściciel
L.S.

PROTOKÓŁ Nr GLOME/001270/2018



b) Dla nowych składników majątku

Element PSP	Kod TERYT gminy	Jm. [m / szt. / m²]	a) Budowla liniowa - długość w danej gminie [m] b) Budowla nieliniowa [1 szt.] c) Grunt - powierzchnia [m²] Budynek - powierzchnia użytkowa [m²]	Kod składowej PON	Uwagi

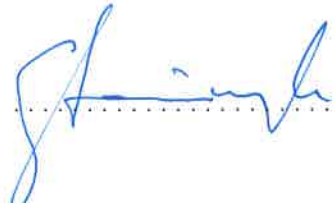
** tabele należy wypełniać dopiero po wdrożeniu w Oddziale systemu SAP.

Na tym protokół zakończono i podpisano:

Członkowie:

1. 

Osoby dodatkowe
OBICOMPLEX
Rafał Zagoda
44-240 Żory ul. Wysoka 5
tel. kom. 601 978 331, tel./fax 32 435 07 71
e-mail: obicomplex@wp.pl
NIP 633-194-01-70, REGON 270710005

2. 

TAURON Dystrybucja S.A.

Pełnomocnik



Paweł Kocoń

Przewodniczący:
(podpis i pieczęć przewodniczącego)

Skanska S.A.
Kierownik Budowy


Arkadiusz Szajrych

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

* niepotrzebne skreślić