

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Opolu  
ul. Waryńskiego 1, 45-047 Opole

Adres do korespondencji:  
ul. Oleska 3, 45-052 Opole

[info@tauron-dystrybucja.pl](mailto:info@tauron-dystrybucja.pl)  
Infolinia: +48 32 606 0 616



**Nysa, dn. 20-10-2022 r.**

**TD/OOP/OME/2022-10-20/00000009**

Barcode: 1044058085

**Gmina Miasto Brzeg  
ul. Robotnicza 12  
49-300 Brzeg**

**Dotyczy: zmiany warunków technicznych TD/OOP/OME/K/WT/RR/194/2022**

Niniejszym dokonujemy korekty punktu 1 warunków usunięcia kolizji TD/OOP/OME/K/WT/194/2022 z dn. 14-10-2022 r., który otrzymuje brzmienie:

„1. Przebudowa dotyczy kolidujących urządzeń elektroenergetycznych:

- 1.1 odcinka linii kablowej SN Brzeg Włociańska OPZ900675 – Brzeg Chocimska 1 OPZ90517
- 1.2 odcinków linii kablowej SN Brzeg Centrala Nas. OPZ900674 – Brzeg Skłodowskiej OPZ90612
- 1.3 odcinka linii kablowej SN Brzeg Poprzeczna OPZ90620 – Brzeg Osiedle Kolejowe OPZ90631
- 1.4 odcinka linii kablowej SN Brzeg Chocimska 4 OPZ90613 – Brzeg Korfanteo OPZ90572
- 1.5 odcinka linii kablowej nN Brzeg Włociańska OPZ90672 – ZK90426
- 1.6 odcinka linii kablowej nN ZK91608 – ZK92029
- 1.7 odcinka linii kablowej nN ZK91608 – ZK90421
- 1.8 odcinka linii kablowej nN ZK90396 – ZK90383
- 1.9 odcinka linii kablowej nN Brzeg Żeromskiego OP90689 – ZK90383
- 1.10 odcinka linii kablowej SN Brzeg Chocimska 4 OPZ90613 – Brzeg Skłodowskiej OPZ90612
- 1.11 odcinka linii kablowej nN ZK90467 - ZK91916

pokazanych na załączniku graficznym do uzgodnienia branżowego TD/OOP/OMD/UB/MG/185/2022 z dn. 29-03-2022 r.”.

Pozostałe punkty pozostają bez zmian.

Korekta spowodowana jest uwzględnieniem konieczności zmiany trasy kabla SN (poz 1.10) na odcinku kolidującym z projektowanym krawężnikiem oraz koniecznością przełożenia kabla nN (poz 1.11) na odcinku kolidującym z projektowanym rondem.

Z poważaniem

Kopia:

1. OME
2. PROTOR Pracownia Projektowa mgr inż. Antoni Plamitzer  
Węgry, ul. 700 Lecia 15, 46-023 Osowiec

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Opolu  
Wydział Eksploatacji  
Pełnomocnik  
Rafał Kubas