



Zaprojektowanie, dostawa oraz zabudowa w systemie „pod klucz” napowietrznej i kablowej linii 400 kV w Płocku łączącej Elektrownię ze stacją elektroenergetyczną PSE 400/110 kV Płock

Zakres prac obejmował:

1. Opracowanie dokumentacji wykonawczej.
2. Budowę jednorodowej blokowej napowietrzno-kablowej linii elektroenergetycznej o napięciu znamionowym 400 kV z traktem światłowodowym.
3. Budowę redundantnego połączenia telekomunikacyjnego w postaci kanalizacji kablowej wykonanej metodą przewiertu wzdłuż linii 400 kV.
4. Wykonanie prób technicznych, sprawdzeń pomontażowych, pomiarów, badań i testów.
5. Opracowanie dokumentacji powykonawczej
6. Zgłoszenie zakończenia prac i uzyskanie w imieniu Zamawiającego wszelkich decyzji umożliwiających rozpoczęcie i prowadzenie eksploatacji obiektów objętych przedmiotem zamówienia. Przekazanie całości wdrożonego przedmiotu zamówienia do eksploatacji.



**JAKOŚĆ INFRASTRUKTURY
ELEKTROENERGETYCZNEJ**

**Opracowanie
dokumentacji
wykonawczej i
powykonawczej**

**Budowa
napowietrznej
i kablowej linii
400 kV**

**Budowa
redundantnej linii
światłowodowej
metodą przewiertu**

**Klient:
PKN ORLEN S.A.**

**ELBUD KATOWICE
SP. Z O. O.**

Bednorza 19,
40-384 Katowice

www.elbud.katowice.pl

sekretariat@elbud.katowice.pl