

Skynet Sp. z o.o.

ul. Warszawska 410

05-082 Zielonki

NIP 118-16-26-429

KRS 0000675990

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy,

XIII Wydział Gospodarczy KRS

Kapitał zakładowy 100 000 zł

Biuro obsługi klienta oraz

adres korespondencyjny:

ul. Warszawska 410

05-082 Zielonki

tel. 22 487 10 00

faks 22 487 10 03

Czynne od poniedziałku do piątku

w godzinach od 9 do 17

SKYNET

WYŻSZY POZIOM KOMUNIKACJI

Warszawa, 2023-10-12

**Warunki Techniczne przebudowy kabli światłowodowych Skynet Sp. z o. o.
w rejonie skrzyżowania ul. Warszawska / ul. Topolowa m. Blizne Łaszczyńskiego**

Przy przebudowie należy spełnić następujące warunki:

1. Przebudowę wykonać zgodnie z warunkami technicznymi Skynet, Orange, polskimi normami i przepisami prawa budowlanego.
2. Projekt wykonawczy przebudowy kabla Skynet należy uzgodnić ze Skynet. Osoba kontaktowa: Paulina Rudzik, e-mail: paulina.rudzik@skynet.net.pl, tel: **570 990 974**.
3. Przed przebudową zinwentaryzować w terenie przebudowywaną infrastrukturę.
4. Co najmniej 14 dni przed rozpoczęciem prac należy przesłać zawiadomienie o rozpoczęciu przebudowy. Zawiadomienie powinno zostać przesłane na adres mailowy: marcin.dymek@skynet.net.pl.
5. Osoba kontaktowa w sprawie ustalenia terminu i szczegółów dot. prac: Marcin Dymek, e-mail: marcin.dymek@skynet.net.pl, tel.: **608 362 084 lub (22) 487 10 68**.
6. **Prace związane z przewieszeniem kabli na nowo posadowione słupy oraz przełączenia kabla muszą być wykonane przez pracowników Skynet zgodnie z załączonym kosztorysem.**

**KOSZTORYS PRZEBUDOWY KABLA SKYNET UL. WARSZAWSKA / UL.
TOPOLOWA BLIZNE ŁASZCZYŃSKIEGO**

Nr pozycji	Nazwa pozycji cennika	Jedn. Miary	Ilość jedn.	Cena jedn. [PLN]	Koszt NETTO
ROBOCIZNA - ZABEZPIECZENIE TYMCZASOWE					
1	Podwieszenie kabla na istniejącej infrastrukturze nastupowej	m	82,00	6,50	533,00
2	Usunięcie kabla z istniejącej infrastruktury nastupowej	m	82,00	3,50	287,00
3	Wykonanie spawu w złączu przelotowym, odgałęźnym - pierwsze łączone włókno	szt.	2,00	450,00	900,00
4	Wykonanie spawu w złączu przelotowym, odgałęźnym - każde następne włókno	szt.	23,00	50,00	1 150,00
5	Wykonanie pomiaru siły sygnału - pierwsze włókno w złączu	szt.	2,00	350,00	700,00
6	Wykonanie pomiaru siły sygnału - kolejne włókno w złączu	szt.	23,00	50,00	1 150,00
SUMA					4 720,00
MATERIALY					
7	Ostonki spawów	op.	1,00	15,50	15,50
SUMA					15,50
CAŁKOWITY KOSZT PRZEBUDOWY					4 735,50

Z poważaniem,

Prezes Zarządu

Krzysztof Skorupski