

Załącznik do wniosku zakupowego **OBI/52/2503219**

Wykonanie prac na podstawie art. 29a ustawy Prawo budowlane - Zasilanie elektroenergetyczne garaży - dz. 4/97, ul. Połczyńska, gmina Drawsko Pomorskie

Rodzaj robót	Charakterystyka prac	wymagane uprawnienia w RKW do realizacji zadania TAK/NIE*
Roboty elektroenergetyczne	sieci nN kablowe	TAK
	sieci nN napowietrzne	NIE
	sieci SN kablowe	NIE
	sieci SN napowietrzne	NIE
	sieci nN w technologii PPN	TAK
	stacje transformatorowe SN/nN	TAK
	linie i aparatura WN	NIE
Roboty telekomunikacyjne	linie światłowodowe kablowe	NIE
	linie światłowodowe na liniach napowietrznych	NIE

inżynier ds.
Zarządzania inwestycjami
Opracował:
Krzysztof Lesiński

* - należy określić wszystkie niezbędne wymagane uprawnienia do realizacji zadania.

Wytyczne w zakresie zasad realizacji prac na sieciach**Nr OBI/52/2503219****Nazwa i adres obiektu:** Drawsko Pomorskie, Drawsko Pomorskie miasto, ul. Połczyńska nr dział.:
0020-4/97,**Praca:** Wykonanie prac na podstawie art.29a ustawy Prawo budowlane - Zasilanie
elektroenergetyczne garaży - dz. 4/97, ul. Połczyńska, gmina Drawsko Pomorskie
Prace na nn:

1. Winny być wykonywane w technologii PPN.
2. Prace w których występuje brak możliwości alternatywnego zasilania z sieci należy zastosować agregat.
3. Jeżeli z przyczyn obiektywnych nie można wykonać prac w technologii PPN to dopuszcza się wyłączenie.

I. Warunki wykonania prac:a) dopuszczenie do prac na sieci ~~nn~~ realizuje:

WYKONAWCA

☒

WUS.....

☐

b) Zakres zlecenia wymaga pracy agregatów

TAK

☐

NIE

☒

c) Agregat z obsługą zapewnia:

WYKONAWCA

☐

EOP

☐

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

II. Prace na SN, bądź SN i nn:

Warunki wykonania prac:

a) Dopuszczenie do prac na sieciach SN realizuje:

WYKONAWCA

☐

WUS.....

☐

b) Zakres zlecenia wymaga pracy agregatów:

TAK

☐

NIE

☐

c) Agregat z obsługą zapewnia:

WYKONAWCA

☐

EOP

☐

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

- ilość.....moc.....

III. Orientacyjny czas wykonywania prac na sieci

- ilość wyłączeń:

- czas wyłączeń:

IV. Uwagi:Sporządził
Pracownik MZE:Pole wyboru ☐ wypełnić znakiem X