

Wytyczne w zakresie zasad realizacji prac na sieciachNr *OBMB/195/24422*
*OBMB/195/2200161*Nazwa i adres obiektu (zamówienia): **Wykonanie robót budowlanych –** *st. Północna/2.***Dotyczy tylko robót na nN:**

1. Prace na niskim napięciu winny być wykonywane w technologii PPN.
2. Jeżeli z przyczyn obiektywnych nie można wykonać prac w technologii PPN to dopuszcza się wyłączenie :
 - a) dopuszczenie do prac na sieci nN realizuje:
WYKONAWCA ☐ WUS ☐
 - b) agregat zapewnia:
WYKONAWCA ☐ ENERGA ☐

- Ilość moc.....	- Ilość moc.....
- Ilość moc.....	- Ilość moc.....
- Ilość moc.....	- Ilość moc.....

I. Dotyczy robót na SN, bądź SN i nN:

1. Dopuszczenie do prac na sieciach SN realizuje:
WYKONAWCA ☐ WUS ☒
2. Zakres zlecenia wymaga pracy agregatów:
TAK ☐ NIE ☐
3. Agregat zapewnia:
WYKONAWCA ☐

- Ilość moc.....40kVA	- Ilość moc.....
- Ilość moc.....50kVA	- Ilość moc.....
- Ilość moc.....63kVA	- Ilość moc.....
- Ilość moc.....100kVA	- Ilość moc.....
- Ilość moc.....160kVA	- Ilość moc.....

4. Maksymalny czas wyłączeń odbiorców *:

- ilość wyłączeń: *1*

- czas wyłączeń: *4*

5. Maksymalny czas pracy przez Wykonawcę na urządzeniach ustala się na *1*dni roboczych.

6. Powiadomienia o wyłączeniu realizuje:

WYKONAWCA ☒ ENERGA ☐

7. Uwagi:

Zatwierdził:

Kierownik MZE



- Dotyczy sytuacji szczególnych, np. wymiana stacji, wymiana rozdzielnic nN