

- Układy pomiarowo – rozliczeniowe powinny być wyposażone w układy transmisji danych pomiarowych „offline” do Operatora Systemu Dystrybucyjnego. Transmisja danych z podstawowego i rezerwowego układu pomiarowo-rozliczeniowego powinna być realizowana za pośrednictwem wyjść cyfrowych liczników energii elektrycznej.
 - Liczniki energii elektrycznej powinny rejestrować i przechowywać w pamięci przebiegi obciążenia w okresie uśredniania 15 min., oraz umożliwiać półautomatyczny odczyt lokalny w przypadku awarii łączy transmisyjnych lub w celach kontrolnych. Liczniki powinny automatycznie zamykać okresy obrachunkowe zgodnie z taryfą Operatora Systemu Dystrybucyjnego i przechowywać w pamięci dane pomiarowe przez co najmniej 63 dni.
9. Zabezpieczenie główne o wartości **dobranej według obliczeń** zainstalować w rozdzielnicy n.n. w istniejącej stacji trafo.
10. Dane do projektowania (zasilanie z GPZ Zachód):
- moc zwarcia trójfazowego na szynach 15 kV: $S_{z} = 160\text{MVA}$
 - prąd zwarcia doziemnego: $I_z = 75\text{A}$,
 - czas nastawy zabezpieczeń ziemnozwarciowych $t_z = 4\text{ sek.}$
 - wymagany stopień skompensowania mocy biernej mniejszy, równy $\text{tg } \varphi = 0,4$
11. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.
12. Informujemy, że przy zasilaniu jedną linią elektroenergetyczną nie gwarantujemy odpowiednio wysokiej pewności dostaw energii elektrycznej. Czas przerwy w zasilaniu wynika w takim przypadku z czasu koniecznego na dokonanie naprawy uszkodzonego elementu sieci. W celu zapewnienia wymaganej ciągłości zasilania należy przewidzieć zainstalowanie agregatu prądotwórczego o mocy dobranej do potrzeb projektowanej oczyszczalni ścieków. Agregat powinien być wyposażony w blokadę uniemożliwiającą podanie napięcia na sieć ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.. **O fakcie zainstalowania agregatu należy niezwłocznie powiadomić służby techniczne RZE Końskie.**
13. Koszt oraz zasady wykonania przyłączenia będą określone w umowie o przyłączenie, której zawarcie jest warunkiem rozpoczęcia procesu przyłączeniowego. Projekt przedmiotowej umowy przyłączeniowej stanowi załącznik do niniejszych warunków przyłączenia.

Podpis:

Załącznik: projekt umowy o przyłączenie.

M. Głowacki
[Signature]
[Signature]

DYREKTOR
Rejonowego Zakładu Energetycznego
w Końskich
[Signature]
Henryka Ludwikowska