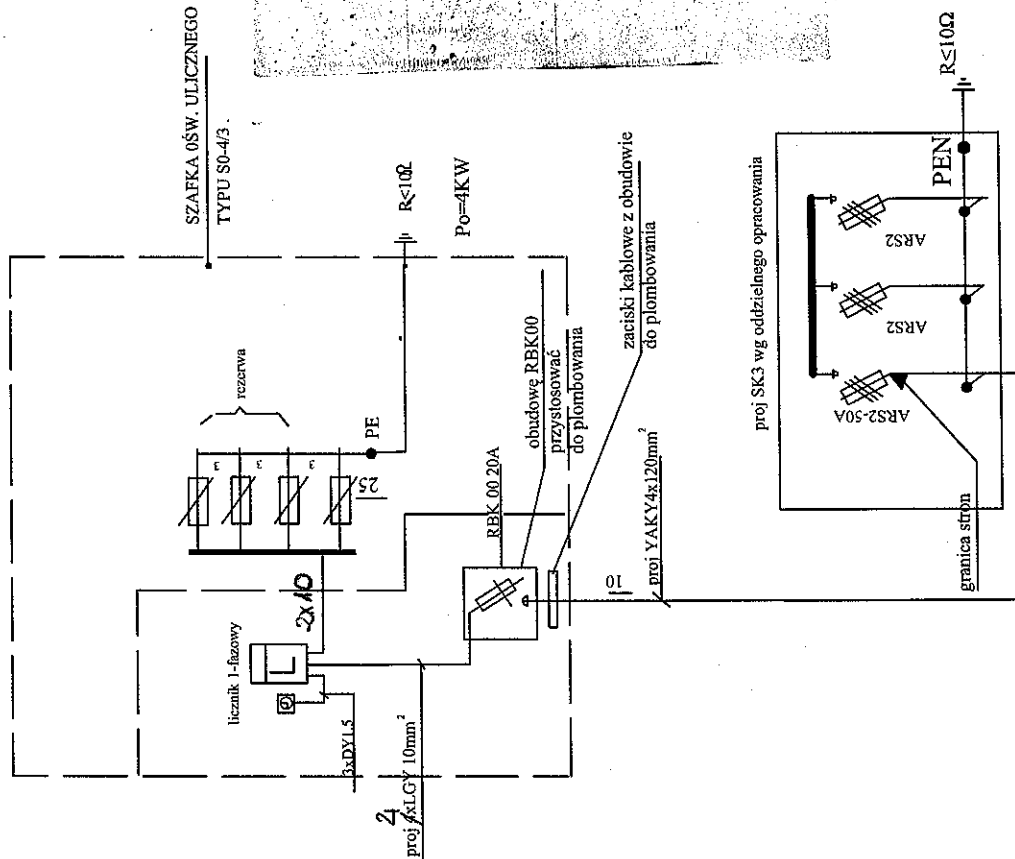


"Uwaga: Wprowadzenia i podłączenia wewnętrznej linii zasilającej (WLZ) do urządzeń stanowiących własność ENEA Operator Sp. z o.o. wykonają ze strony podmiotu przyłączonego osoby z ważnymi uprawnieniami kwalifikacyjnymi eksploatacji na podstawie pisemnego polecenia na pracę wydanego przez Rejon Dystrybucji Szczecin lub odpowiednio służby właściwej Sieci, po otrzymaniu zlecenia."



"Uzgodnienie projektu nie stanowi
zezwolenia na rozplombowanie
i demontaż istniejącego układu
pomiarowego
O zgodę na rozplombowanie
i demontaż istniejącego układu
pomiarowego należy wystąpić
przed terminem przystąpienia
do robót (1-3 dni) i uzyskać na to
pisemną zgodę."

UWAGA
kabel układać w ziemi na głębokości
0,7m na podstypce z piasku
do odbioru dostarczyć protokół
rozstępienia uziomu szafy oświetlenia
ulicznego
obudowę rozłącznika bezpiecznikowego
przystosować do plombowania
obudowę licznika na wys. 98-118cm
od podłoża.
WZ w miejscach oddzielenia
bez przecinania, w stosownych
przed zabiciem złożyć do odbioru
jednostkowego.

Schémat niniejszy został sprawdzony zgodnie z Rozporządzeniem
Ministra Gospodarki z dn. 04.05.2007r. oraz innymi obowiązującymi
aktami prawnymi w projektowanym zakresie pod względem
zgodności z warunkami przyłączenia
z dnia 05.05.2013r. do układu pomiarowo-
rozliczeniowego włącznie.
Sprawdzenie przedłoża się na podstawie pisma
Znak: 05.05.2013 podpis: [signature]
Szczecin, dnia 05.05.2013r.

ENEA Operator Sp. z o.o.
Oddział Dystrybucji Szczecin
Rejon Dystrybucji Szczecin
Marek Krupczyński
Model: Specjalista z Zakładu Pomiarów

949

OBIEKT OŚWIETLLENIE ULICY				
Bezrzecz ul. Tymiankowa dz 656/148				
Rodzaj opracowania		SCHEMAT IDEOWY		
Imię i Nazwisko	Podpis	Data	Skala	
Projektował J. KUBICKI	[signature]	08.2013		
nr upr. 48/SZ/76			Nr Rys.	
Opracował mgr inż.				
Sprawdził M. KUBICKI				
nr upr. ZAP/0123/POOE/13				

SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA SZAFY OŚWIETLNIA ULICZNEGO SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA OCHRONA PRZEPŁĘCIOWA