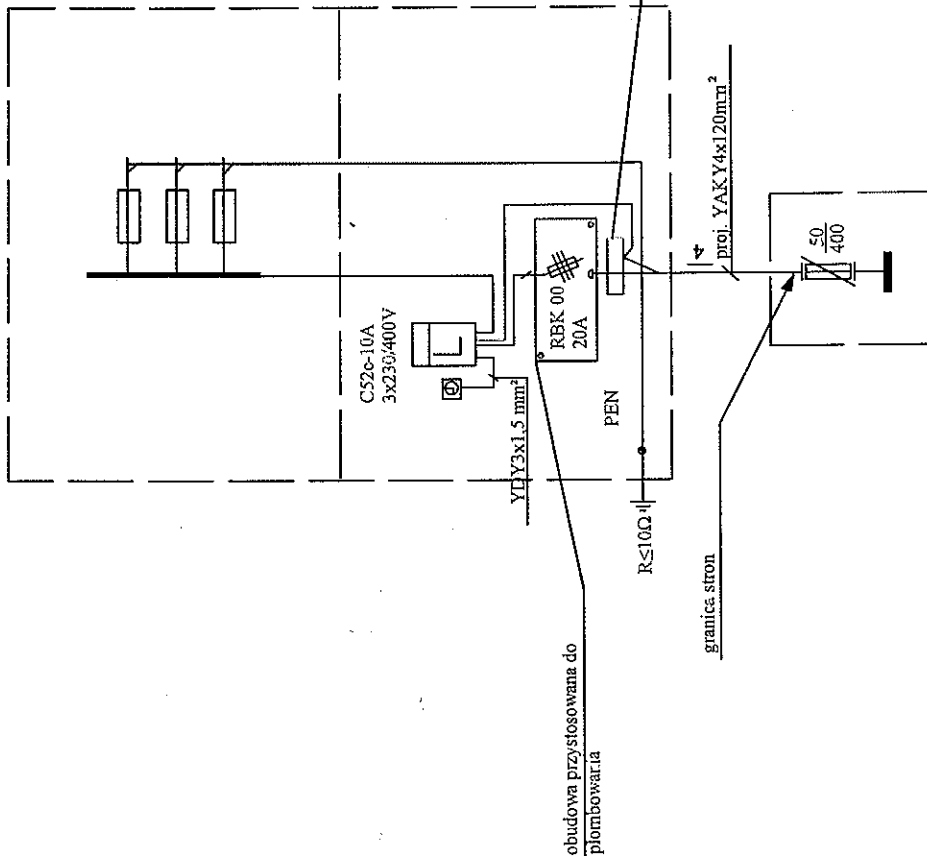


" Uzgodnienie projektu nie stanowi zezwolenia na rozplombowanie i demontaż istniejącego układu pomiarowego  
O zgodę na rozplombowanie i demontaż istniejącego układu pomiarowego należy wystąpić przed terminem przystąpienia do robót (1-3 dni) i uzyskać na to pisemną zgodę. "

" Uwaga: Wprowadzenia i podłączenia wewnętrznej linii zasilającej (WLZ) dc urządzeń stanowiących własność ENEA Operator Sp. z o.o. wykonają ze strony podmiotu przyłączonego osoby z ważnymi uprawnieniami kwalifikacyjnymi eksploatacji na podstawie pisemnego zezwolenia na prace wydane przez Rejon Dystrybucji Szczecin lub odpowiednia służby właściciela Sieci, po otrzymaniu zlecenia. "

proj. SO-4/3  
z układem pomiarowym



istn. WK nr G1139

## UWAGA:

Kabel układać w ziemi na głębokości 0,7m.

Proj. szafka oświetlenia ulicznego umiejscowiona w pobliżu węzła kablowego *nr minimalnej odległości 0,3m*  
Do odbioru dostarczyć protokół rezystencji bieżącej szafki oświetlenia ulicznego.

Obudowę RBK 00 przystosować do plombowania

*Odczyt licznika no. mps. 98-18m od podłoża.*

Schemat 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 znak

z dnia *13.05.2011* do układu pomiarowego rozliczeniowego włącznie.

Sprawdzenie jest ważne do dnia ważności warunków przyłączenia

Sprawdzenie przedłuża się na podstawie podpisu upoważnionego Znak *13.05.2011* do dnia *13.05.2011* podpis *Maciej Krupczak* Szczecin, dnia *13.05.2011*

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Oddział Dystrybucji  
Rejon Dystrybucji Szczecin

## OBIEKT

### OŚWIETLENIE ULICZNE

MIERZYN UL. MILENINA DZ. NR 302/219, 301/17

### Rodzaj opracowania: SCHEMAT IDEOWY

INWESTOR:		Data:	
GMINA	DOBRA		
Projektował:	J. KUBLIŃSKI	Podpis:	
nr upr.	48/SZ/76		09.2011
Opracował:	M. KUBLIŃSKI		
Sprawił:	Z. ULIŃSKI		
nr upr.	72/SZ/76		

## SCHEMAT IDEOWY PRZYŁĄCZA ELEKTROENERGETYCZNEGO SAMOCZYNNIE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

7252