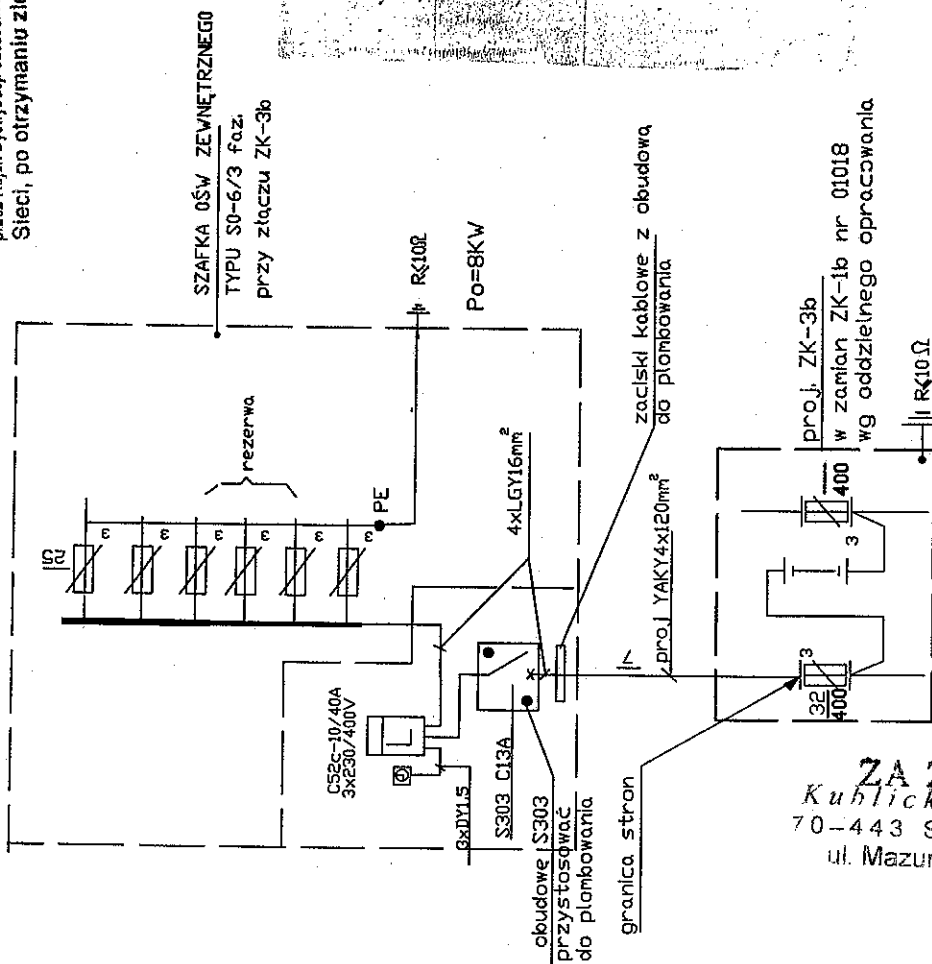


"Uwaga: Wprowadzenia i podłączenia wewnętrznej linii zasilającej (WLZ) do urządzeń stanowiących własność ENEA Operator Sp. z o.o. wykonają ze strony podmiotu przyłączanego osoby z ważnymi uprawnieniami kwalifikacyjnymi eksplatacji na podstawie pisemnego polecenia na prace wydane przez Rejon Dystrybucji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



SZAFKA OŚW. ZEWNĘTRZNEGO  
TYPU S0-6/3 faz.  
przy złączu ZK-3b

ZA ZGODNOŚĆ  
Kublicki Marek  
70-443 SZCZECIN  
ul. Mazurska 17c/3

# UWAGA

kabel układać w ziemi na głębokości 0,7m na podsypce z piasku do odbioru dostarczyć protokół rezystencji uzłomu szafy oświetlenia ulicznego okudowe rozłącznika bezpiecznikowego przystosować do plombowania

odczyt licznika na wys. 0,8-1,8m od podłoża

Minimalna odległość szafki oświetlenia od złącza kablowego wynosi 0,3m

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 10.08.2010 r. co układu pomiarow...

rozszerzenia i włączenia. Sprawdzenie jest ważne do dnia ważności warunków przyłączenia. Sprawdzenie przedłuża się na podstawie pisma z dnia 10.08.2010 r. do dnia 10.08.2010 r. podpis: Marek Kublicki, Maciej Krupczyński, ENEA Operator S.A., Oddział Dystrybucji, Rejon Dystrybucji Szczecin

2003

OBIEKT OŚWIETLENIE ULICY DOBRA UL. DOLINA MGIEŁ DZ NR1427			
Rodzaj opracowania		SCHEMAT IDEOWY	
Inicj.	Nazwisko	Podpis	Data
Projektor	J.KUBLICKI		12.2.2010
Nr upr.	48/SZ/76		
Opracował	M.KUBLICKI		
Sprawił	ZULIŃSKI		
Nr upr.	72/SZ/76		

SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA SZAFY OŚWIETLENIA ULICZNEGO  
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA  
OCHRONA PRZEPięCIOWA