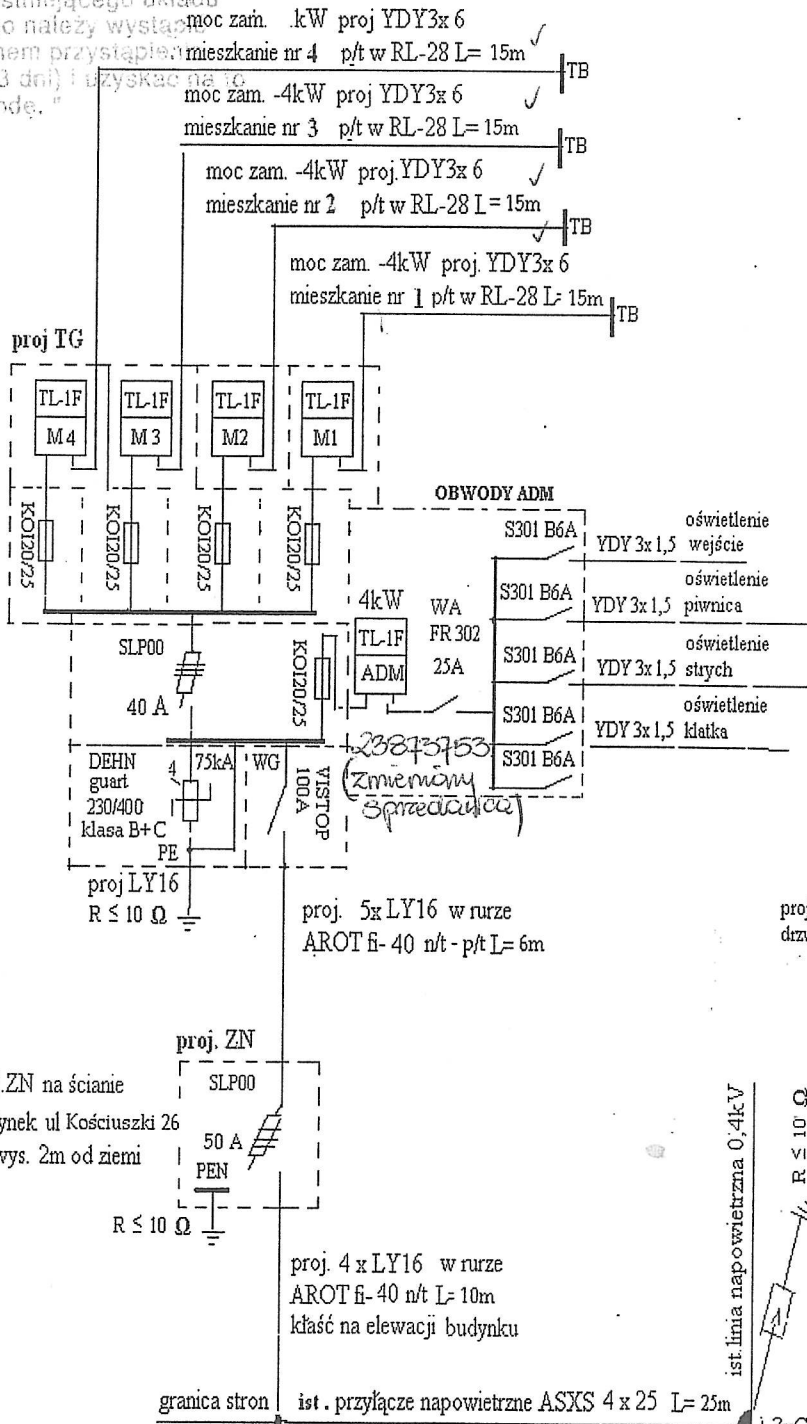


" Uzgodnienie projektu nie stanowi zezwolenia na rozplombowanie i demontaż istniejącego układu pomiarowego

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."

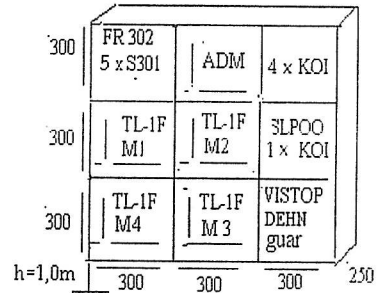
UL KOŚCIUSZKI 26



UWAGA - W przypadku liczników 2-tarifowych przygotować miejsce na zeger stemplowy

1. proj. tablice podłącznikowe zabudowane na klatce schodowej w wskrzynce TG z drzwiczkami metalowymi i wziernikiem TL Wysokość odczytu $h=0,8-1,8m$ od podłoża
2. Dodatkowa ochrona przed porażeniem samoczynne wyłączenie zasilania zgodnie z PN-ICE 60364-4-41
3. WLZ prowadzić w miejscach ogólnodostępnych w rurach. Nieciąć żył na zaciskach
4. Do odbioru dostarczyć protokoły rezystancji uziomu
5. Przed zakryciem zgłosić WLZ do odbioru w Rejonie Energetycznym
6. Szafki licznikowe na klatce schodowej zamykać na zamek odbiorcy

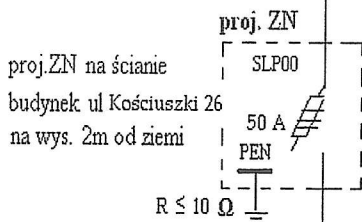
proj. tablica główna TG zabudowana klatka schodowa parter budynku



proj TB



proj TB jako skrzynka plastikowa 8 modułowa zamykana drzwiczkami dymnymi i wyposażona w 3 x 301B16A



proj. 5x LY16 w rurze AROT fi- 40 n/t - p/t L= 6m

proj. 4 x LY16 w rurze AROT fi- 40 n/t L= 10m kłaść na elewacji budynku

proj. TH ściana szczytowa budynek ul Kościuszki 26 Trzebież

"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 prace wydanego przez Rejon Dystrybucji Szczecin lub odpowiednie służby właściciela Sieci, po otrzymaniu zlecenia."

Ściemat 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 wymaganiami przyłączenia z sieci do dnia 2012.04.12.2012. do układu pomiarowo-rozliczeniowego włączenie. Sprawdzenie jest ważne do dnia ważności warunków przyłączenia. Spisawanie przedłuża się na podstawie pisma SP. 19/2012.04.12.2012. Znak: 2012.04.12.2012. Szczytno, dnia 2012.04.12.2012. ENEA Operator Sp. z o.o. Operator Systemów Energetycznych Rejon Dystrybucji Szczecin

inż. Andrzej Szydo
uprawniony do wykonywania
prac pomiarowo-kontrolnych
Nr 426/97
upr. bud. nr 6/Sz/38

P.T	Proj. modernizacja WLZ, TG, TL, OBW. ADM
ADRES	Trzebież ul. Kościuszki 26
INWESTOR	ZGKi M Police ul. Bankowa 18
OPRACOWAŁ	Andrzej Szydo