

UL ASFALTOWA 33

"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 wydane go przez Rejon Dystrybucji Szczecin lub odpowiednie służby właściciela Sieci, po otrzymaniu zlecenia."

1. proj.tablice podlicznikowe zabudowane na klatce schodowej w wskrzwncie z drzwiczkami metalowymi i wziernikiem 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 wewnątrz. Nieciąć żył na zaciskach
4. Do odbioru dostarczyć protokół rezystancji uziomu pomiarowego
5. Przed zakryciem zgłosić WLZ do odbioru w Rejonie Energetycznym
6. Szafki licznikowe na klatce schodowej zamykać na zamek odbiorcy przed terminem przystąpienia do robót (1-3 dni) i zawiadomienia pisemna zgodą

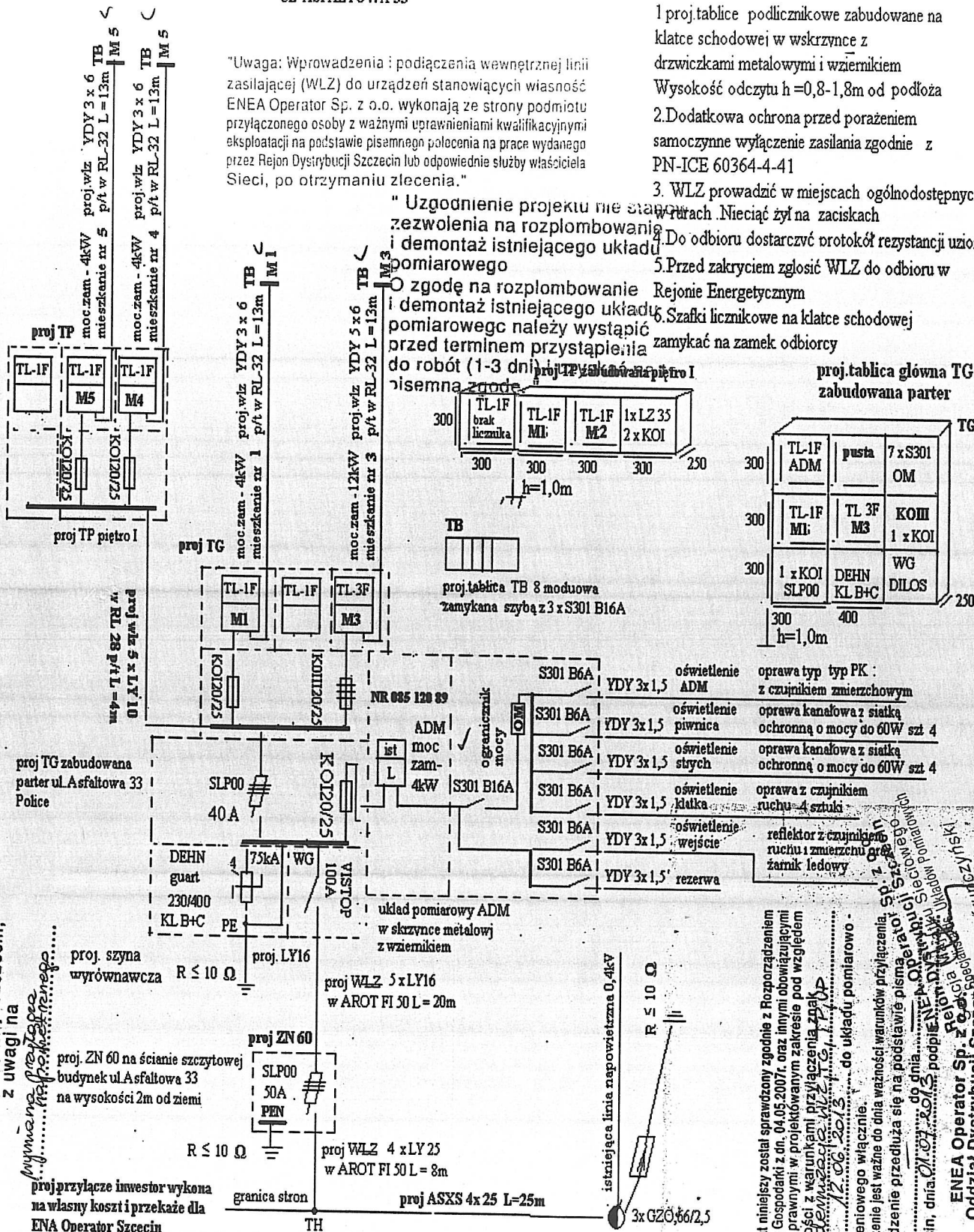


Schéma niniejszy został sprawdzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dn. 04.05.2007r. oraz innymi obowiązującymi aktami prawnymi w projektowanym zakresie pod względem zgodności z warunkami przyłączenia. Znak: 12.06.2013. do układu pomiarowo-rozliczeniowego wyłącznie. Sprawdzenie jest ważne do dnia ważności warunków przyłączenia. Sprawdzenie przelicza się na podstawie pisma ENEA Operator Sp. z o.o. z dnia 07.06.2013. z podpisem i pieczęcią Rejonu Dystrybucji Szczecin, dnia 07.06.2013. ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Szczecin, ul. Kłopotnicki 11, 71-000 Szczecin.

Wymagane jest aby inwestor wykonał na własny koszt i przekazał dla ENEA Operator Szczecin

P.T	Proj. modernizacja WLZ, TG, TP, TL, OBW, ADM
ADRES	Police ul. Asphaltowa 33
INWESTOR	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Police
OPRACOWAŁ	Andrzej Sztybel

mgr. Andrzej Sztybel
uprawniony do wykonywania prac projektowych