



UWAGA=

1. Tablice licznikowe TL1-3 zabudować jako wolnostojącą typu Moduł 2000 lub podtynkową, wyposażoną w drzwi metalowe zamykane na klucz, o stopniu ochrony IP54.
2. Wszystkie urządzenia oznaczone gwiazdką przystosować do plombowania przez zakład energetyczny.
3. Wykonać otwory wizyjne umożliwiające odczyt liczników.
4. Tablicę uzmiemnić. Rezystancja uziemienia $R < 10\Omega$.
5. W tablicy pozostawić min. 20% rezerwy miejsca.

OCHRONA OD PORAŻEN
ZGODNIE Z PN-IEC/HD 60364
SZYBKE SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

OBŚLUGA PROJEKTOWA BUDOWNICTWA
61-664 Poznań ul. Starowiejska 11/2
tel. 061-665-82-06 fax 061-665-83-07
kom. 0-512-301-880 0-512-301-881

AKUSTUDIO

JACER SOŁGAŁA
JAROSŁAW ROMĄŃSKI

Nr rysunku
E-5

Temat rysunku		INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE		Skala	Stadium PW
SCHEMAT ZASILANIA, WIDOK TABLICA TL3					
Imię i Nazwisko:		Nr up. bud.	data	podpis	
projektant: mgr. inż. Piotr Szymkowiak		WKP/IE/04/6/06	10.2016		
opracowanie: mgr. inż. Piotr Szymkowiak			10.2016		
sprawdzający: mgr inż. Ryszard Stasiak		WKP/IE/1382/03	10.2016		