



Układ sieci TN-C

Ochrona od porażeń - samoczynne wyłączanie

<p>Jednostka projektowa:</p> <p style="text-align: center;">egisPoland</p> <p style="text-align: center;">ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa, tel. (022) 20 30 100, fax: (022) 20 30 101</p>			
<p>Inwestor:</p> <p style="text-align: center;">Miasto Łomża - Urząd Miejski w Łomży ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża</p>			
<p>Tytuł projektu:</p> <p style="text-align: center;">"Przebudowa i budowa ul. Browarnej w Łomży w ramach zadania: Inwestycje zgłaszane do funduszy Unii Europejskiej i innych funduszy"</p>		<p>Tytuł rysunku:</p> <p style="text-align: center;">Schemat zasilania szafki oświetleniowej i szafki pompowni</p>	
<p>Obiekt:</p> <p style="text-align: center;">TOM IV.1 Oświetlenie uliczne i zasilanie pompowni.</p>		<p>Data:</p> <p style="text-align: center;">01.2013 r.</p>	
<p>Stadium:</p> <p style="text-align: center;">Projekt wykonawczy</p>		<p>Skala:</p> <p style="text-align: center;">-</p>	
<p>Branża:</p> <p style="text-align: center;">Elektroenergetyczna</p>		<p>Nr rysunku:</p> <p style="text-align: center;">3</p>	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
Gł. Projektant	mgr inż. Piotr Szymański	St-189/89	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Karasiewicz	MAZ/0058/ POOE/10	