



UWAGA !!!  
Instalacje zasilania należy wykonać przewodami/kablami o przekrojach podanych na schemacie zgodnie z rozporządzeniem CPR dla ŻL IV obiektów mieszkalnych:  
- w klasie B2ca-s1b, d1, a1 na drogach ewakuacji  
- w klasie Dca-s2, d1, a3 w budynku poza drogami ewakuacji.

Dąbrówka 13 A, 42-110 Popów NIP 574-167-89-56 IDS 240318331 <b>MP</b> projekt	TEMAT ZADANIA	Poprawa efektywności energetycznej budynku kuchni szpitalnej Szpitala Wojewódzkiego im K.S. Wyszyńskiego w Łomży			
	OBIEKT ADRES	BUDYNEK KUCHNI SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W ŁOMŻY ul. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża			
	TEMAT RYS.	SCHEMAT IDEOWY TABLICZY TO-1N			
	B. ELEKTRYCZNA - PROJEKTANT	mgr inż. Tomasz Soluch nr upr. SLK/1079/POOE/05		DATA	02.05.2024
				SKALA	-/-
	B. ELEKTRYCZNA - SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Adam Panicz nr upr. SLK/0622/PWOE/05		NR RYS.	<b>E.19</b>