



- UWAGI:**
1. W istniejącej tablicy 2xTL zabezpieczenie przedlicznikowe do lok. nr 1 wymienić na S303 C20 - moc przyłączeniowa 12 kW, 400V.
 2. Przewody WLZ ułożyć w istniejących listwach instalacyjnych, w razie potrzeby dobudować korytko PCV 40x40.
 3. Zabezpieczenie przedlicznikowe w tablicy TL powinno być zabudowane osłoną przystosowaną do plombowania.
 4. W tablicy TB2 należy odłączyć i unieczynnić obwody zasilające gniazda i oświetlenie w lokalu nr 2.
 5. Moc przyłączeniowa lokalu nr 2 P= 12 kW, 400V.
 6. Licznik wraz z zabezpieczeniami dla lokalu nr 2 zabudować w wolnych polach istniejącej tablicy licznikowej 2 x TL na klatce schodowej
 7. Sieć pracuje w układzie TT.
 8. Licznik energii dostarcza opertor.

ELCONTEC Krzysztof Tyma Bydgoszcz, ul. Nasypowa 17			
Treść rysunku	Schemat zasilania lokalu nr 1 i 2 - biuro senatorskie		
Inwestor	Administracja Domów Mieszkich, ul. Śniadeckich 1, Bydgoszcz		
Obiekt	Rozdział instalacji elektrycznej w dwóch lokalach użytkowych na I piętrze na potrzeby 3 najemców		
Adres	Bydgoszcz, ul. Plac Wolności 1		
Projektant	mgr inż. Krzysztof Tyma upr. KUP/0106/PBE/16		
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Poryżala upr. SWK/0112/PWBE/16		
19.01.2017r	Branża: Elektryczna	Faza: PB/PW	Nr rys. 3E