



Pi = 285,8kW  
kj = 0,65  
Pi = 185,8kW  
Ib = 288,7A

UKŁAD SIECIOWY: TN-S  
OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA  
PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM :  
- IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH  
PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM :  
- SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA TN-S  
- POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

EKO KUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
Inwestor:		EkoKube Sp. z o.o., ul. Władzarska 128/134, 90-527 Łódź	
Zadanie inwestycyjne:		GMINA TULOWICE , ul. Szkolna 1, 49-130 Tulowice	
Nazwa opracowania:		BUDOWA I ROZBUDOWA (MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TULOWICACH	
Tytuł rysunku:		PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TULOWICACH	
PROJEKTOWAŁ:		BRANŻA: IE	
SPRAWDZIŁ:		FAZA: PT	
OPRACOWAŁ:		Skala: --	
TECHNOLOG		Data: 25.10.2024	
mgr inż. Piotr Witaszński		Nr rysunku: E-01	