



- UWAGI:
1. Przyjęta klasa ochrony odgromowej IV.
  2. Zwody poziome/pionowe wykonać drutem cynkowanym ogniowo ø8mm.
  3. Projektowane zwody pionowe powiązać z istniejącą instalacją odgromową
  6. Osprzęt instalacji odgromowej i wyrównawczej ze stali cynkowanej ogniowo w standardzie DEHN, Sinpol.
  7. Przewody układać w rurze odpornej na promieniowanie UV

PROJEKT STANOWI PRZEDMIOT USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM JAKIEKOLWIEK WYKORZYSTANIE - TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA			
PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE mgr inż. Piotr Bielak Szczecin 70-353, ul. Ściegiennego 58B/2 tel. 501-780-857			
OBIEKT	Montaż instalacji urządzeń klimatyzacyjnych w pomieszczeniu Wypożyczalni Biblioteki Głównej ZUT w Szczecinie		
Kategoria Obiektu	IX - biblioteki,		
ADRES	ul. Ku Słońcu 140 dz. nr 10/4 obr. 2255 w Szczecinie.		
INWESTOR:	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie Al. Piastów 17, 70-310 Szczecin		
TREŚĆ	Rzut Dachy - Instalacje elektryczne		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Jankowski upr. nr ZAP/0251/P00E/12 <small>spec. instalacyjno w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do proj. bez ograniczeń.</small>		
SPRAWDZIŁ:			
SKALA: 1:100	data: 01.2020 r.	ETAP - PB	02/E