



UWAGI:
1. SCHEMAT ZASILANIA – RYS. E-1
2. PREFABRYKACJA – RYS. E-8.2
3. PLAN INSTALACJI RYS. E-4 DO E-5.
4. SIEĆ TN.

Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy ul. prof. S. Kaliskiego 7, 85-796 Bydgoszcz	
Nazwa inwestycji: Instalacje ciepła technologicznego z rozbudową węzła do projektowanych central wentylacyjnych w bud. 3.1 przy ul. Kaliskiego 7 w Bydgoszczy.	
Adres inwestycji: Budynek 3.1 , przy ul. Kaliskiego w Bydgoszczy	
INWESTOR: UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO-PRZYRODNICZY W BYDGOSZCZY	
PROJEKTANT (elektryczna): inż. Wojciech Falkowski upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr ewid. GP-KZ-7342/118/94	podpis:
SPRAWDZAJĄCY (elektryczna): mgr inż. Wojciech Zmuda upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektr. i elektroenergetycznych KUP/0166/PWOE/06	podpis:
Nazwa rysunku: Budynek 3.1 Rozdzielnica R.Wen.2- schemat ideowy	Data opracowania: 15.01.2019
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rysunku: E-8.1
Branża: ELEKTRYCZNA	Skala: -