

Gdańsk 2009-10-26

TT/1461/2009

Wpłynęło dnia 2009-10-26

L. dz. 1291/WCH/2009

inż. Krzysztof Sobczyński
Dyrektor Administracyjny
Wydziału Chemicznego

WTE/F8/2009/9

Dotyczy: pisma w sprawie warunków technicznych na remont rewitalizacyjny Auditorium Wydziału Chemicznego.

W odpowiedzi na państwa pismo z dnia 01.10.2009 podajemy warunki techniczne zasilania dla ww. obiektu.

Rozdzielnię zasilającą auditorium należy zasilić z rozdzielni głównej budynku Chemii A znajdującej się w podziemiach tegoż budynku (szafa 10).

Dla omawianego zasilania należy wykonać projekt techniczny oraz przeprowadzić niezbędne uzgodnienia i przedstawić do zatwierdzenia. Jeden egzemplarz projektu przekazać dla potrzeb eksploatacyjnych Działu Eksploatacji PG

Należy dostarczyć do Działu Eksploatacji wyniki pomiarów instalacji elektrycznej (wraz ze sprawdzeniem zasilania z rozdzielni głównej).

Napięcie zasilające 3 x 400/230 V, 50 Hz.

Dla dodatkowej ochrony przed porażeniem w Politechnice Gdańskiej stosuje się samoczynne wyłączenie zasilania (sieć TN-C-S).

Dostawca - Zakład Energetyczny Gdańsk nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Działu Eksploatacji

mgr inż. Zbigniew Morawski