

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

**PROJEKT PRZYŁĄCZA SN-15kV WRAZ Z POSADOWIENIEM ZŁĄCZA SN-15kV DLA POTRZEB
ZASILANIA KOMPLEKSU BUDYNKÓW SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO –
TECHNOLOICZNEGO W SZCZECINIE PRZY UL. NIEMIEŻYŃSKIEJ DZ. 48, 49, 50**

Adres inwestycji: Nr działek: działka nr 48, 49, 50 obr. 1002
ul. Niemierzyńska w Szczecinie Załom

Zlecniodawca: **Szczeciński Park Naukowo Technologiczny w Szczecinie**
ul. Niemierzyńska 17a,
71-441 Szczecin

Inwestor: **ENEA Operator Sp.z.o.o.**
ul. Strzeszyńska 58,
61-479 Poznań

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. Nr 20 poz. 2016 z późniejszymi zmianami) my niżej podpisani oświadczamy, że niniejszy projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Projektant: **mgr inż. Piotr Markowski**
nr uprawnień budowlanych ZAP/0218/POOE/11

Projektant: **mgr inż. Mariusz Piątkowski**
nr uprawnień budowlanych ZAP/0125/PWOE/11

Szczecin, październik 2012