



Szanowni Państwo,
Koleżanki i Koledzy



SEKCJA ENERGETYKI Oddziału Poznańskiego SEP
i KOŁO SEP nr 5 przy Politechnice Poznańskiej
organizuje
SPOTKANIE NAUKOWO-TECHNICZNE

Nowoczesne technologie stosowane przy projektowaniu i budowie elektroenergetycznych sieci nn i SN

Zapraszamy serdecznie wszystkich zainteresowanych do sali seminaryjnej 123
w Centrum Wykładowym Politechniki Poznańskiej,
w dniu **20 kwietnia (czwartek) o godzinie 11.00**

Program spotkania:

1. Elektroenergetyczne sieci dystrybucyjne – historia i nowoczesność (A.Rakowska, A.Grzybowski – *Politechnika Poznańska*)
2. Osprzęt sieciowy i inne wyroby dedykowane dla napowietrznych linii nn i SN spełniające wymagania nowych norm PN-EN 50483 i PN-EN 50341 (M.Chmielecka, P.Popis, M.Cios, M.Boczek – *ALPAR*)
3. Stacje transformatorowe słupowe i inne stanowiska słupowe zgodne z albumami rozwiązań typowych (M.Chmielecka, M.Cios, M.Boczek, P.Popis, – *ALPAR*)
4. *Przerwa kawowa, podczas której będzie można zwiedzić Centrum Wykładowe i Bibliotekę PP*
5. Dyskusja z przedstawicielami firmy ALPAR Artur i Piotr Kowalscy Sp. J. i wymiana uwag, wynikających z doświadczeń eksploatacyjnych

Udział w spotkaniu jest oczywiście bezpłatny, jednak ze względu na ograniczoną ilość miejsc w sali seminaryjnej, prosimy o wcześniejsze zgłoszenie uczestnictwa na adres mailowy: radoslaw.szczerbowski@put.poznan.pl lub andrzej.ksiazkiewicz@put.poznan.pl, w terminie do 13 kwietnia 2017 roku

Przewodnicząca Sekcji Energetyki

/prof.dr hab.inż Aleksandra Rakowska/

Prezes Koła nr 5 przy PP

/dr inż. Radosław Szczerbowski/