

Konferencja "Innowacyjne Technologie w Inżynierii i Kształtowaniu Środowiska"

28 czerwca 2013 r. Gminę Ruda-Huta odwiedzili uczestnicy ogólnopolskiej Konferencji Naukowo-Technicznej pt. Innowacyjne Technologie w Inżynierii i Kształtowaniu Środowiska zorganizowanej pod honorowym patronatem JM Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie oraz Marszałka Województwa Lubelskiego. Osiemdziesięcioosobową grupę naukowców i studentów po ścieżce przyrodniczo -historycznej „Bolko” w Hnieszowie osobiście oprowadził Wójt Gminy Ruda-Huta Kazimierz Smal, przybliżając uroki tego wyjątkowego miejsca. W XIX-wiecznym parku podworskim rośnie około 250 drzew 17 gatunków a wśród nich dąb szypułkowy „Bolko”, jeden z najciekawszych i najstarszych pomnikowych dębów w Polsce. 500-letni dąb ma 28 m wysokości, jego obwód wynosi około 8,62 m, a rzut korony - 32 m.

[gallery link="file" size="large" ids="6854,6855,6856,6857,6858,6859,6860,6861,6862"]

Po sesji terenowej Kazimierz Smal przedstawił prezentację dot. wykorzystania odnawialnych źródeł energii i ochrony środowiska w Gminie Ruda-Huta. Na uczestnikach spotkania duże wrażenie zrobiła skala wykorzystania odnawialnych źródeł energii w naszej Gminie. Nie obyło się również bez demonstracji działania pomp ciepła w Zespole Szkół w Rudzie-Hucie połączonej z szeregiem pytań.

[gallery link="file" size="large" ids="6863,6864,6865,6866,6867,6868,6869,6870,6871"]

Źródło: <https://ruda-huta.pl/?p=628>