



TADEUSZ FIJAŁKA

ur. 1947; Trzebiecz

Miejsce i czas wydarzeń	Lublin, PRL
Słowa kluczowe	projekt Lublin. W kręgu żywiołów - woda, MPWiK, Marian Juško, oczyszczalnia ścieków, ścieki, pompa ścieków, Hajdów, sieci wodociągowe i kanalizacyjne

Planowaliśmy z dyrektorem Juško pompę ciepła na Hajdowie

Kiedys z panem dyrektorem Juško z LPEC-u, świętej pamięci już, to był dyrektor, poseł kiedys, mój kolega zresztą ze szkoły średniej. Obaj zaplanowaliśmy, że na Hajdowie powstanie pompa ciepła. Marian odkupił od nas teren, założył spółkę u siebie. Zrobiliśmy taki projekt, już zawarliśmy te porozumienia z nim, że my będziemy dawali ścieki do nich, przez ich teren, żeby mogli wykorzystać to ciepło ze ścieków. Bo mieszkańcy podgrzewają wodę i ta w kanale woda jest ciepła i ma potwornie dużo energii. To przecież można wykorzystać, aż serce boli jak się tego nie wykorzysta - mnie, jako energetyka, jak ktoś powie, że tyle się marnuje. Gdzie myśmy to widzieli? Byliśmy w Goeteborgu, tam na oczyszczalni jest pompa ciepła o mocy pięćdziesiąt pięć megawatów, która zasila całe miasto w ciepło, to jest niesamowite - pięćdziesiąt pięć megawatów. Natomiast w naszym przypadku myśmy tutaj zaprojektowali pompę, czy zaproponowali pompę sto dwadzieścia megawatów, która zasilaby wszystkie domy, które do tej pory mają podłączone centrale ogrzewanie miejskie w ciepłą wodę, bo do tej ciepłej wody potrzeba pięćdziesiąt megawatów. Było sto dwadzieścia, więc można by mieć jeszcze siedemdziesiąt megawatów do ewentualnego podgrzania czy wykorzystania do innych celów. Ale myśmy tam chcieli jeszcze upiec jedną pieczeń. Chcieliśmy mieć rezerwowe źródło energii właśnie z pompy ciepła, które zabezpieczało by całe zasilanie Hajdowa.

Data i miejsce nagrania	2019-04-17, Lublin
Rozmawiał/a	Piotr Lasota
Redakcja	Piotr Lasota
Prawa	Copyright © Ośrodek "Brama Grodzka - Teatr NN"