

**Obwieszczenie Burmistrza Miasta i Gminy Siewierz z dnia 22 lutego 2008 r.**

**O B W I E S Z C Z E N I E**

**Burmistrza Miasta i Gminy Siewierz**

**z dnia 22 lutego 2008 r.**

Zgodnie z art. 49 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz.U z 2000r. Nr 98 poz.1071 z późniejszymi zmianami) oraz art. 4 ust.2 pkt 1 , art. 53 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80 poz. 717 z późniejszymi zmianami)

**z a w i a d a m i a m**

że w dniu 22 lutego 2008 r. zostało wszczęte, na wniosek Pana **Eugeniusza Foryś** - Przedstawiciela **Big Pol Kraków Biuro Usług Inwestycyjnych "ELEKTRO-ENERGETYKA" 32-300 Olkusz ul. Rynek 3**, działającego z upoważnienia Inwestora: **ENION S.A. Oddział w Będzinie, Będziński Zakład Elektroenergetyczny, 42-500 Będzin ul. Małobądzka 141** zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego:

**Modernizacją sieci niskiego napięcia w Siewierzu (trasa dwóch kabli YAKY 4\*240 od st. Liceum do Rynku) na działkach nr:**

**D-5439, D-5531, 5532/1 (KM 30), 3300 (KM 22)**

Wobec powyższego, informuje się wszystkie zainteresowane strony postępowania o możliwości składania w przedmiotowej sprawie uwag i zastrzeżeń na piśmie w sekretariacie Urzędu Miasta i Gminy Siewierz.

Z wnioskiem w przedmiotowej sprawie można się zapoznać się w Urzędzie Miasta i Gminy Siewierz, Referat Planowania Przestrzennego, pokój nr 25, tel. (032) 64-99-451 lub 452. Wszelkie zastrzeżenia oraz wnioski w powyższej sprawie można składać w ciągu 7 dni od daty publicznego ogłoszenia.

Po tym terminie sprawa zostanie rozpatrzona w oparciu o posiadane dowody i materiały. Przybycie nie jest obowiązkowe, a tut. urząd nie zwraca poniesionych kosztów podróży.

BURMISTRZ

mgr Zdzisław Banaś

---

Urząd Miasta i Gminy Siewierz, 42-470 Siewierz, ul. Żwirki i Wigury 16, tel. 32 64 99 400, e-mail: [siewierz@siewierz.pl](mailto:siewierz@siewierz.pl)  
Burmistrz Miasta i Gminy Siewierz mgr Zdzisław Banaś