

**OBWIESZCZENIE  
WÓJTA GMINY NOWA SŁUPIA  
z dnia 08 maja 2017 r.**

Zgodnie z art. 53 ust. 1 Ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 778 ze zm.) oraz na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.).

Podaje się do publicznej wiadomości, że w dniu 05.05.2017 r., wpłynął wniosek Pani Kamili Karłowskiej ERMS PLUS ul. Zmartwychwstańców 8A/2, 61 – 501 Poznań, działającej z pełnomocnictwa Stowarzyszenia Rozwoju Wsi Dębno i Jeziorko, Jeziorko 123 A, 26 – 006 Nowa Słupia sprawie wydania decyzji o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego o polegającej na :

**♦ Budowa boiska wielofunkcyjnego przy Publicznej Szkole Podstawowej w Jeziorku, na działkach o numerach ewidencyjnych : 511, 512, 513/4, 509/1 położonych w miejscowości Jeziorko, gm. Nowa Słupia.**

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.) zawiadamia się, że w dniu 08.05.2017 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne dla ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego. Powołując się na art. 10 § 1 kpa informuje się o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 14 dni od daty podania do publicznej wiadomości.

W przypadku braku zastrzeżeń i wniosków obecność nie jest obowiązkowa. Wniosek znajduje się w publicznie dostępnym wykazie prowadzonym przez Urząd Gminy w Nowej Słupi Referat Gospodarczo-Inwestycyjny podinsp. ds. Planowania Przestrzennego i Budownictwa, pok. Nr 21.

Miejszem składania uwag i wniosków jest siedziba Urzędu Gminy w Nowej Słupi ul. Rynek 15, pok. nr 21 w godzinach od 7.30 do 15.00.

Data wywieszenia obwieszczenia 08.05.2017 - 23.05.2017

**WÓJT**  
*Andrzej Gąsior*

Sprawę prowadzi:

Agnieszka Dwojewska

Informacje w sprawie można uzyskać osobiście w Urzędzie Gminy Nowa Słupia ul. Rynek 15, pokój nr 21 lub telefonicznie po nr telefonu 41 317 87 41