



Wejherowo, dn. 20 listopada 2017 r.
za zwrotnym dowodem doręczenia

OS.6541.6.2017.MM2

DECYZJA NR OS-583/2017

Na podstawie art. 88 ust. 1 i ust. 2 pkt 3, art. 91 ust. 2, art. 93 ust. 1, 2, art. 94 oraz art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 09 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r. poz. 1131 ze zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 08 maja 2014 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno - inżynierskiej (Dz.U. z 2016 r. poz. 2033) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2017 r. poz. 1257) po rozpatrzeniu wniosku Jana Kosiedowskiego, Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego S.A. w Gdańsku, będącego pełnomocnikiem Gminy Miasta Rumia, działając z upoważnienia Starosty Wejherowskiego

orzeka się

zatwierdzić opracowanie p.t.: „Dokumentacja geologiczno-inżynierska dla ustalenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby budowy układu drogowego na terenach inwestycyjnych w rejonie ulic I Dywizji Wojska Polskiego i Kazimierskiej (do ul. Północnej), w północnej części miasta Rumia, gmina Rumia, powiat wejherowski, województwo pomorskie”, wykonane przez Marcina Michałaka (upr. geolog. VII-1771), Leona Helwaka (upr. geolog. II- 0935; VII-1208) oraz Annę Grozę w firmie „Geoleh” Pracownia projektów i realizacji inwestycji geologicznych, ekologicznych i górniczych Leon Helwak z Gdyni, w październiku 2017 r.

Opracowanie, na podstawie wykonanych robót geologicznych (4 otworów o głębokości 5,0-6,5 m p.p.t., tj. łącznie 23,5 mb., oraz 1 sondowania sondą DPH do głębokości 5 m p.p.t.), zawiera:

1. Warunki geologiczno – inżynierskie podłoża, w którym wydzielono szereg warstw geologiczno-inżynierskich, w dokumentacji określonych jako słabonośne (Ia, Ib, Ic, II), mniej nośne (Id, IIIa) oraz nośne (IIIa - poniżej zwierciadła wód podziemnych po uprzednim dogęszczeniu w przypadku gruntów nie przewarstwionych gruntami organicznymi, IIIb, IIIc).
2. Wyniki badań laboratoryjnych zawartości części organicznych oraz granulometrii gruntów niespoistych (analiza sitowa).
3. Wskazania i zalecenia dotyczące sposobu posadowienia układu drogowego:
 - posadowienie bezpośrednie na nasypach piaszczysto-żwirowych (w przypadku infrastruktury drogowej); fundamentach bezpośrednich (w przypadku obiektów inżynierskich); na odpowiednio wzmocnionym podłożu, przy całkowitej lub ewentualnej częściowej wymianie gruntów słabonośnych,
 - posadowienie pośrednie np. na palach osadzonych w warstwie IIIb czy IIIc.
4. Prognozę zmian warunków geologiczno-inżynierskich mogących wystąpić podczas budowy i użytkowania projektowanego obiektu.
5. Analizę zjawisk i procesów geodynamicznych oraz antropogenicznych na terenie analizowanego obszaru.

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia, ponieważ niniejsza decyzja uwzględnia w całości wniosek strony.

Pouczenie.

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia. W trakcie biegu czternastodniowego terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał niniejszą decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Pobrano opłatę skarbową w kwocie 10 zł (zatwierdzenie projektu) oraz 17 zł (za pełnomocnictwo) zgodnie z cz. 1 poz. 53 oraz cz. IV załącznika do ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r., poz. 1827 ze zm.). Wpłaty na konto Urzędu Miasta w Wejherowie dokonano w dniu 12.10.2017 r. (kopia przelewu w aktach sprawy).



Z ul. Starosty
MACHNIKOWSKIEGO WYDZIAŁU
ŚRODOWISKA
Michał Machnikowski

Otrzymuje:

1. Gmina Miejska Rumia, za pośrednictwem Jana Kosiedowskiego, Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego S.A., ul. J. Uphagena 27, 80-237 Gdańsk +legz. dok.
2. Rumia Invest Park Sp. z o.o., ul. Dębogórska 148, 84-230 Rumią
3. Urząd Marszałkowski, Geolog Wojewódzki, ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk +legz. dok.
4. Ministerstwo Środowiska za pośrednictwem Narodowego Archiwum Geologicznego PIG-PIB, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa +legz. dok.
- ~~5. Gmina M. Rumia~~
6. Urząd Wojewódzki, Wojewoda Pomorski, ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk
7. aa mm2/mm 20.11.2017r. +legz. dok.

Wykonawca robót geologicznych: **GEOLEH Leon Helwak**
Pracownia Projektów i Realizacji Inwestycji Geologicznych, Ekologicznych i Górniczych,
FVAT: ul. Jastrzębia 7/26, 81-077 Gdynia; NIP: 586-102-97-00
Biuro: ul. Świętojańska 78/14, 81-389 Gdynia
tel.(58) 620-70-17 fax. (58) 73-222-54 email: biuro@geoleh.pl www.geoleh.pl

Finansujący: **Gmina Miasta Rumia**
Adres: ul. Sobieskiego 7
84-230 Rumia

DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA
dla ustalenia warunków geologiczno-inżynierskich
na potrzeby budowy układu drogowego na terenach inwestycyjnych
w rejonie ulic I Dywizji Wojska Polskiego i Kazimierskiej
(do ul. Północnej), w północnej części miasta Rumia,
gmina Rumia, powiat wejherowski,
województwo pomorskie

Sporządzający dokumentację:

Michalek

mgr inż. Marcin Michalak
nr upr. geol. VII-1771

AGroza

mgr Anna Groza

Kierownik jednostki wykonującej roboty geologiczne:

mgr Leon Helwak
nr upr. geol. II-0935, VII-1208

Gdynia, październik 2017

Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wydział Środowiska
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel./fax (058) 572-95-41 do 45
Reg. 191686414, NIP 588-183-10-62

„GEOLEH”
PRACOWNIA PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI
Geologicznych, Ekologicznych i Górniczych
Leon Helwak
81-077 Gdynia, ul. Jastrzębia 7/26, tel. 623 87 54
NIP 586-102-97-00, REGON 141309723

Dokumentacja wykorzystana do wydania decyzji
Nr OS-5831.2017
OS. 6541.6. 2017. MMZ
z dn 20 XI 2017r.
Wejherowo, dn. 20 XI 2017r.

Z up. Starosty
NACZELNIK WYDZIAŁU
ŚRODOWISKA

Michał Machnikowski