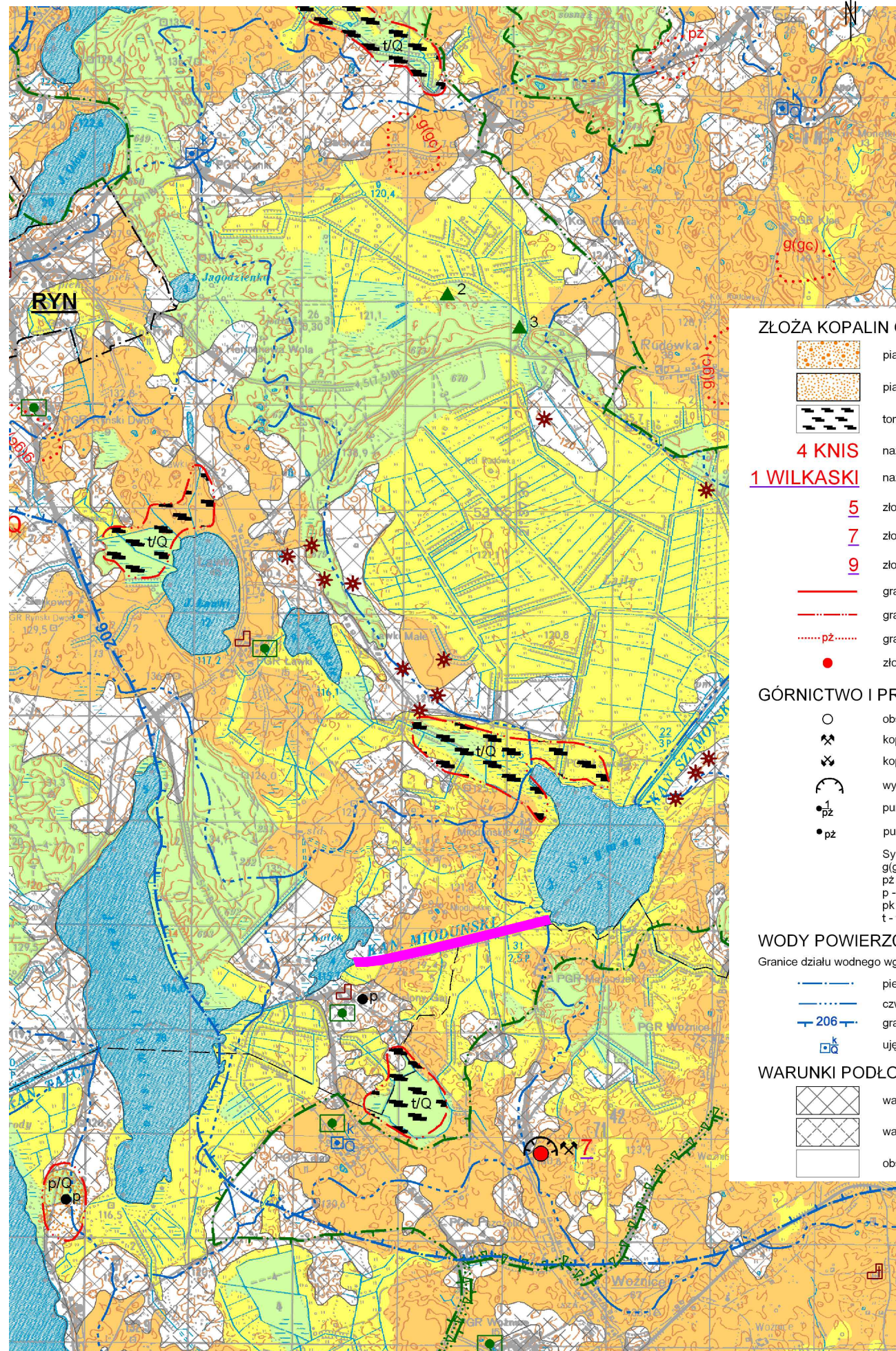


MAPA GEOŚRODOWISKOWA

skala 1:50 000



Objaśnienia:

- obszar objęty opracowaniem (kanał Mioduński)

ZŁOŻA KOPALIN ORAZ PERSPEKTYWY I PROGNOZY ICH WYSTĘPOWANIA

| | |
|-------------------|--|
| | piaski i żwiry |
| | piaski |
| | torfy |
| 4 KNIS | nazwa złoża mało-konfliktowego |
| 1 WILKASKI | nazwa złoża konfliktowego |
| 5 | złożo RYN-ZAREJ. (C ₁) p/Q |
| 7 | złożo WOŹNICE (C ₁) p/Q |
| 9 | złożo RYN II (C ₁) p/Q |
| | granica złoża o zasobach udokumentowanych w kategoriach A+B+C ₁ i C lub zarejestrowanych C ₁ |
| | granica obszaru perspektywicznego |
| | granica obszaru (lub linia profilu) o negatywnych wynikach rozpoznania (p - rodzaj kopaliny) |
| | złożo nie dające się odwzorować w skali mapy |

GÓRNICTWO I PRZETWÓRSTWO KOPALIN

| | |
|--|---|
| | obszar i teren górniczy nie dające się odwzorować w skali mapy |
| | kopalnia czynna |
| | kopalnia nieczynna |
| | wyrobisko (symbol) |
| | punkt występowania kopaliny (1 - numer karty informacyjnej punktu, p - rodzaj kopaliny) |
| | punkt występowania kopaliny (bez karty informacyjnej punktu, p - rodzaj kopaliny) |

Symbol kopaliny:
g(gc) - gliny ceramiki budowlanej
p - piaski i żwiry
pk - piaski kwarcowe
t - torfy

Symbol jednostki stratygraficznej:
Q - czwartorzęd

WODY POWIERZCHNIOWE I PODZIEMNE

Granice działu wodnego wg "Mapy podziału hydrograficznego Polski" IMiGW:

| | |
|--|---|
| | pierwszego rzędu |
| | czwartego rzędu |
| | granica głównego zbiornika wód podziemnych wraz z jego numerem |
| | ujęcie wód podziemnych (k - komunalne, Q - wiek ujmowanych utworów) |

WARUNKI PODŁOŻA BUDOWLANEGO

| | |
|--|--|
| | warunki korzystne |
| | warunki niekorzystne, utrudniające budownictwo |
| | obszary niewaloryzowane |

OCHRONA PRZYRODY, KRAJOBRAZU I ZABYTKÓW KULTURY

| | |
|--|--|
| | grunty orne (klasy I-IVa użytków rolnych) |
| | łąki na glebach pochodzenia organicznego |
| | las |
| | granica parku krajobrazowego i skrót jego nazwy (MzPK - Mazurski Park Krajobrazowy) |
| | granica strefy ochronnej (otuliny) parku krajobrazowego |
| | granica obszaru chronionego krajobrazu |
| | granica rezerwatu przyrody lub obszaru ochrony ścisłej (os) w obrębie parku narodowego |

Obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000

| | |
|--|---|
| | obszar specjalnej ochrony siedlisk (PLH280055 - Mazurska Ostoja Żółwia Baranowo, PLH280054 - Mazurskie Bagna) |
| | obszar specjalnej ochrony ptaków (PLB280008 - Puszcza Piska, PLB280003 - Jezioro Łuknajno, PLB280001 - Bagna Nietickie) |
| | pomnik przyrody żywej |
| | pomnik przyrody nieożywionej |
| | użytek ekologiczny |
| | użytek ekologiczny o powierzchni ≤ 5 ha |
| | park wiejski (podworski) objęty ochroną konserwatorską |

Chronione obiekty dziedzictwa kulturowego

| | |
|--|--|
| | stanowisko archeologiczne |
| | sakralne |
| | architektoniczne |
| | techniczne |
| | pomnik lub historyczne miejsce pamięci |

INFORMACJE DODATKOWE

| | |
|------------|-------------------------------|
| | granica powiatu |
| | granica gminy, miasta |
| RYN | siedziba urzędu gminy, miasta |



PRZEDSIĘBIORSTWO GEOTECHNICZNO-KONSULTINGOWE

GEOTECH[®] Sp. z o.o.

85-383 BYDGOSZCZ

UL. KARTUSKA 15

telefony (052) 3796774
NIP 554-030-81-06

0602636790
REGON 008004517

telefaks (052) 3796862
KRS nr 0000226657

e-mail: geotech@geotech.com.pl
http://www.geotech.com.pl

| | |
|---|--|
| Temat: Dokumentacja geologiczno-inżynierska | Nr pracy: 3005/2017 |
| Zamawiający: Energoprojekt Warszawa S.A. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa | Nr opracowania: 03 |
| Treść rysunku: Mapa geośrodowiskowa. Skala 1:50 000. | Opracował: mgr inż.: Joanna Bachusz-Skorupa |
| Data: | grudzień 2017 |