

PRZEDSIĘBIORSTWO GEOTECHNICZNO-KONSULTINGOWE
GEOTECH[®] Sp. z o.o.
85-383 BYDGOSZCZ
UL. KARTUSKA 15
tel. (052) 3796774, fax (052) 3796862, e-mail: geotech@geotech.com.pl
NIP 554-030-81-06, REGON 08004517, KRS nr 0000226657, http://www.geotech.com.pl


ZAŁĄCZNIK NR Z2/Z3
MAPA
GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA
na głębokości 2,0 m p.p.t.
skala 1:500

Objaśnienia:

- 1 - lokalizacja oraz numer archiwalnego otworu wiertniczego
- numer warstwy geologiczno - inżynierskiej
- utwory współczesne: I - nasypy
- utwory organiczne: IIb - namuły piaszczyste
- utwory jeziorne lub wodnolodowcowe: Va - piasłki drobne, Vb - piasłki drobne, VIa - piasłki średnie
- obszary płytkiego występowania wód gruntowych (0-1,0 m)
- obszary płytkiego występowania wód gruntowych (1,0-2,0 m)

PRZEDSIĘBIORSTWO GEOTECHNICZNO-KONSULTINGOWE
GEOTECH[®] Sp. z o.o.
85-383 BYDGOSZCZ
UL. KARTUSKA 15
tel. (052) 3796774, fax (052) 3796862, e-mail: geotech@geotech.com.pl
NIP 554-030-81-06, REGON 08004517, KRS nr 0000226657, http://www.geotech.com.pl

Dokumentacja geologiczno-inżynierska
Zamawiający: Energoprojekt Warszawa S.A.
ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa
mgr inż.: Joanna Bachusz-Skorupa
Data: grudzień 2012

 ¹ - lokalizacja oraz numer archiwalnego otworu wiertniczego

numer warstwy geologiczno - inżynierskiej

utwory współczesne	I	nasypy
utwory organiczne	IIb	namuły piaszczyste
	Va	piaski drobne
	Vb	
utwory jeziorne lub wodnolodowcowe	VIa	piaski średnie

obszary płytkiego występowania wód gruntowych(0-1,0 m)

obszary płytkiego występowania wód gruntowych(1,0-2,0 m)

teléfono (51) 3796774 0602636790 telefaks (51) 3796862 e-mail: geotech@geotech.com.
NIP 554-030-81-06 REGON 08004517 KRS nr 0000226657 http://www.geotech.com.

Temat: Dokumentacja geologiczno-inżynierska	Nr pracy: 3056/2011
	Nr opracowania: 03
Zamawiający: Energoprojekt Warszawa S.A. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	Opracowała: mgr inż. Joanna Bachusz-Skorupa

Treść rysunku:

Mapa geologiczno - inżynierska na głębokości 2,0 m p.p.t. Skala 1:500.

Data:	grudzień 20
--------------	--------------------