



BARG M.B. Gdańsk Sp. z o.o. Oddział Ełk

gen. Władysława Sikorskiego 23

19-300 Ełk

691 220 310

www.barg.pl

SPRAWOZDANIE NR 1/OPK/2024

Zleceniodawca: **Pracownia Projektowo – Inżynierska**

86-302 Mokre; ul. Siwa 7

Budowa: Wężina dz. nr 16/11

Lokalizacja: Zgodnie z mapą sytuacyjną

Data badania: 22.01.2024 r.

Nazwa badania: Opis makroskopowy – na podstawie wiercenie świdrem spiralnym

Uwagi: -



BARG M.B. Gdańsk Sp. z o.o. Oddział Ełk

gen. Władysława Sikorskiego 23

19-300 Ełk

691 220 310

www.barg.pl

WYNIKI BADAŃ

Otwór nr 1									
Observacje wody	Przelot warstwy [cm]		Miąższość warstwy [cm]	OPIS GRUNTU					Rodzaj i głębokość pobrania próby
Poziom zwg nawiercony ustabilizowany sączenia	od	do		Rodzaj gruntu	Barwa	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu – IL wg PN-88/B-04481	
-	0	20	20	Gleba próchnicza	-	-	-	-	
-	20	80	60	Piasek gliniasty	szara	-	-	-	
-	80	120	40	Gлина piaszczysta	szara	MW	3	IL= 0,35	
-	120	200	80	Gлина pylasta	ciemno szara	NW	8	IL= 0,55	
180	200	400	200	Piasek drobny	ciemno brązowy	NW	-	-	

Otwór nr 2									
Observacje wody	Przelot warstwy [cm]		Miąższość warstwy [cm]	OPIS GRUNTU					Rodzaj i głębokość pobrania próby
Poziom zwg nawiercony ustabilizowany sączenia	od	do		Rodzaj gruntu	Barwa	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu – IL wg PN-88/B-04481	
-	0	20	20	Gleba próchnicza	-	-	-	-	
-	20	80	60	Piasek gliniasty	szara	-	-	-	
120	80	120	40	Gлина piaszczysta	szara	MW	5	IL= 0,45	
-	120	180	60	Gлина pylasta	ciemno szara	NW	9	IL= 0,60	
-	180	400	220	Piasek średni	ciemno brązowy	NW	-	-	



BARG M.B. Gdańsk Sp. z o.o. Oddział Ełk

gen. Władysława Sikorskiego 23

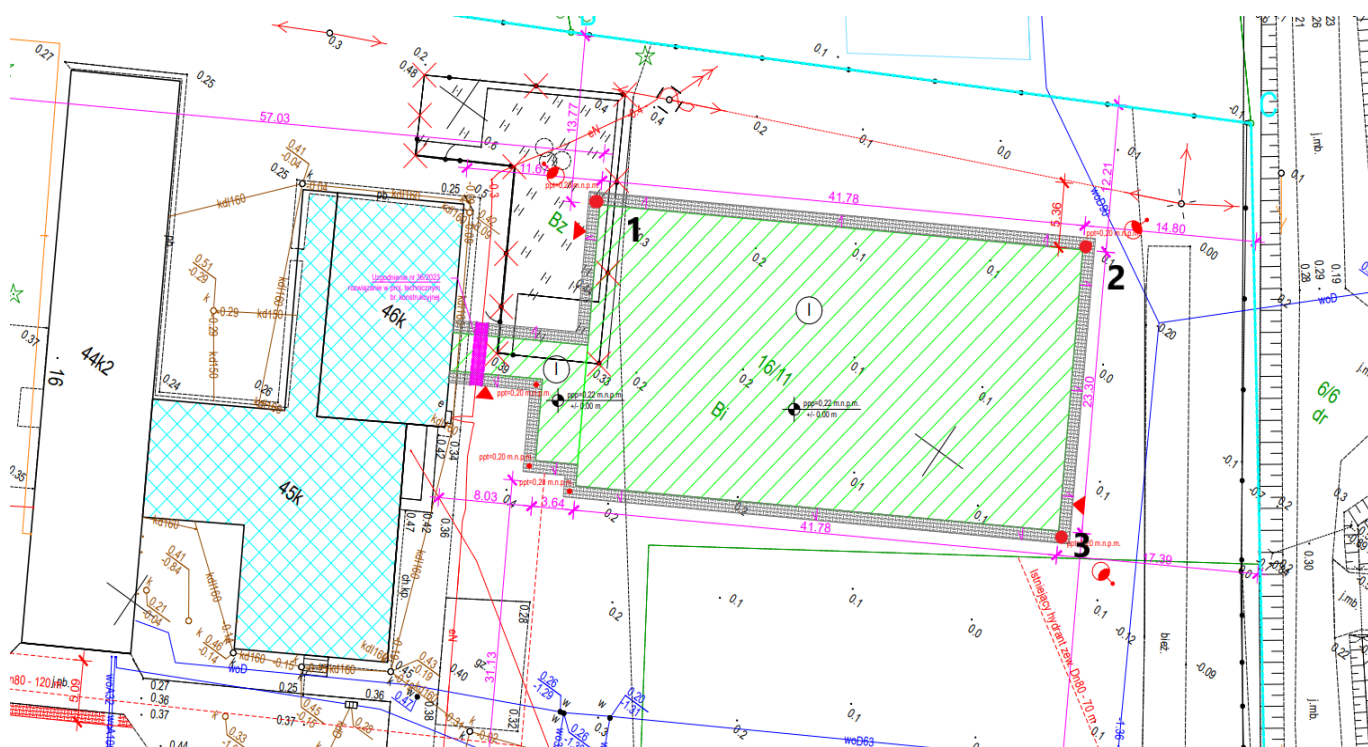
19-300 Ełk

691 220 310

www.barg.pl

Otwór nr 3

Obserwacje wody	Przelot warstwy [cm]		Miaższość warstwy [cm]	OPIS GRUNTU					Rodzaj i głębokość pobrania próby
	od	do		Rodzaj gruntu	Barwa	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu – IL wg PN-88/B-04481	
-	0	20	20	Gleba próchnicza	-	-	-	-	
-	20	50	30	Piasek drobnny	szara	-	-	-	
180	50	180	130	Gлина piaszczysta	szara	W	3	IL= 0,35	
-	180	220	40	Gлина pylasta	ciemno szara	NW	8	IL= 0,55	
-	220	400	180	Piasek średni	ciemno brązowy	NW	-	-	



BARG M.B. Gdańsk Sp. z o.o.

mgr Piotr Kaczmarczyk
SPECJALISTA D.S. BADAŃ

opracował

BARG M.B. Gdańsk Sp. z o.o.

Łukasz Hoffer
SPECJALISTA D.S. BADAŃ

autoryzował