

WARUNKI TECHNICZNE
Nr TI/171/W01/28048/2018/WTW – 66 z dnia 20.04.2018
DOTYCZĄCE PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ

Inwestor:

Komenda Powiatowa PSP w Powiecie Warszawskim Zachodnim
ul. Lesznowska 20A
05-870 Błonie

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Błoniu Sp. z o.o., wyraża zgodę na podłączenie do sieci wodociągowej projektowanego budynku Komory Dymowej zlokalizowanego w Błoniu przy ul. Lesznowskiej 20A na dz. nr ew. 3/1; 2/2; 4/2 obręb 0008, na następujących warunkach:

1. Projektowane przyłącze wodociągowe wpiąć do istniejącego przewodu wodociągowego Ø110 mm zaznaczonego na mapie kolorem niebieskim (zgodnie z normą PN-B-10725).
2. Przyłącze wodociągowe należy wyposażyć w indywidualną przydomową zasuwę odcinającą z miękkim uszczelnieniem (prod. Hawle, AVK lub EWE Armatura).
3. Wcinka musi być wykonana za pomocą obejmy z nawiertem bocznym.
4. Stanowisko na zestaw wodomierza głównego należy umieścić zgodnie z normą PN-B-10720 tj.: w piwnicy budynku lub na parterze w wydzielonym, łatwo dostępnym miejscu zabezpieczonym przed zalaniem wodą, zamarzaniem oraz dostępem osób niepowołanych.
5. W przypadku braku możliwości montażu wodomierza w miejscu określonym w p.4 należy przygotować stanowisko w studzienice wodomierzowej. Studzienka wodomierzowa powinna być szczelna (wykonane z PE) oraz umożliwiać montaż/wymianę i odczyt wodomierza bez konieczności wejścia do studzienki wodomierzowej np. produkcji EWE Armatura.
6. W przypadku wykorzystywania wody zużywanej bezpowrotnie do jej pomiaru można zamontować za wodomierzem głównym dodatkowy wodomierz przystosowany do współpracy z systemem radiowych odczytów wodomierzy Sensus RF.
7. W czasie instalacji stanowiska wodomierzowego wraz z zaworem antyskażeniowym należy przestrzegać reguł normy DIN1988, DIN18012, DIN19988, PN-B-01706/Az-1.
8. Zaleca się aby montażu zestawu wodomierzowego wraz z zaworem antyskażeniowym dokonał MPWiK w Błoniu Sp. z o.o.
9. **Równocześnie informujemy że MPWiK w Błoniu Sp. z o.o. dokona nieodpłatnie montażu samego wodomierza na przygotowanym stanowisku po dostarczeniu badań bakteriologicznych próbki wody wykonanych przez akredytowane laboratorium.**
10. Limit zużycia wody 3 m³/d – w rozbiórce równomiernym.
11. **Projekt należy uzgodnić w naszym Przedsiębiorstwie w zakresie podłączenia do sieci.**

MPWiK w Błoniu Sp. z o.o. informuje:

- wydane na wniosek Wnioskodawcy (Inwestora) warunki techniczne nie zwalniają Inwestora od uzyskania wszelkich zgód formalno-prawnych przewidzianych w obowiązujących przepisach prawa niezbędnych do zrealizowania inwestycji w zakresie podłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej, nie są równoznaczne z pozwoleniem wstępu na teren oraz nie są dokumentem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Projekt i wszelkie prace wykonywać zgodnie z „ WYTYCZNYMI DO PROJEKTOWANIA, BUDOWY ORAZ ODBIORU SIECI I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH”, które umieszczone są na naszej stronie internetowej MPWiK Błonie Sp. z o.o. –www.mpwik-blonie.pl

Warunki Techniczne ważne 2 lata.

Załącznik: 1. Jak podłączyć nieruchomość do sieci wod-kan. Instrukcja postępowania.

MPWiK w Błoniu Sp. z o.o.
Inspektor Nadzoru
Robót Sanitarnych
Mgr inż. *[Signature]* Niedbala
Nr Upr. bud. MAZ/0377/WBS/15

Dyrektor ds. Technicznych
i Inwestycyjnych
[Signature]
dr inż. Daniel Kopiec

WARUNKI TECHNICZNE
Nr TI/...../W01/...../2018/WTW – 66 z dnia 20.04.2018
DOTYCZĄCE PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ

Inwestor:

Komenda Powiatowa PSP w Powiecie Warszawskim Zachodnim
ul. Lesznowska 20A
05-870 Błonie

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Błoniu Sp. z o.o., wyraża zgodę na podłączenie do sieci wodociągowej projektowanego budynku Komory Dymowej zlokalizowanego w Błoniu przy ul. Lesznowskiej 20A na dz. nr ew. 3/1; 2/2; 4/2 obręb 0008, na następujących warunkach:

1. Projektowane przyłącze wodociągowe wpiąć do istniejącego przewodu wodociągowego Ø110 mm zaznaczonego na mapie kolorem niebieskim (zgodnie z normą PN-B-10725).
2. Przyłącze wodociągowe należy wyposażać w indywidualną przydomową zasuwę odcinającą z miękkim uszczelnieniem (prod. Hawle, AVK lub EWE Armatura).
3. Weinka musi być wykonana za pomocą obejmy z nawiertem bocznym.
4. Stanowisko na zestaw wodomierza głównego należy umieścić zgodnie z normą PN-B-10720 tj.: w piwnicy budynku lub na parterze w wydzielonym, łatwo dostępnym miejscu zabezpieczonym przed zalaniem wodą, zamazaniem oraz dostępem osób niepowołanych.
5. W przypadku braku możliwości montażu wodomierza w miejscu określonym w p.4 należy przygotować stanowisko w studzience wodomierzowej. Studzienka wodomierzowa powinna być szczelna (wykonane z PE) oraz umożliwiać montaż/wymianę i odczyt wodomierza bez konieczności wejścia do studzienki wodomierzowej np. produkcji EWE Armatura.
6. W przypadku wykorzystywania wody zużywanej bezpowrotnie do jej pomiaru można zamontować za wodomierzem głównym dodatkowy wodomierz przystosowany do współpracy z systemem radiowych odczytów wodomierzy Sensus RF.
7. W czasie instalacji stanowiska wodomierzowego wraz z zaworem antyskażeniowym należy przestrzegać reguł normy DIN1988, DIN18012, DIN19988, PN-B-01706/Az-1.
8. Zaleca się aby montażu zestawu wodomierzowego wraz z zaworem antyskażeniowym dokonało MPWiK w Błoniu Sp. z o.o.
9. **Równocześnie informujemy że MPWiK w Błoniu Sp. z o.o. dokona nieodpłatnie montażu samego wodomierza na przygotowanym stanowisku po dostarczeniu badań bakteriologicznych próbki wody wykonanych przez akredytowane laboratorium.**
10. Limit zużycia wody 3 m³/d – w rozbiórce równomiernym.
11. **Projekt należy uzgodnić w naszym Przedsiębiorstwie w zakresie podłączenia do sieci.**

MPWiK w Błoniu Sp. z o.o. informuje:

- wydane na wniosek Wnioskodawcy (Inwestora) warunki techniczne nie zwalniają Inwestora od uzyskania wszelkich zgód formalno-prawnych przewidzianych w obowiązujących przepisach prawa niezbędnych do zrealizowania inwestycji w zakresie podłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej, nie są równoznaczne z pozwoleniem wstępu na teren oraz nie są dokumentem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Projekt i wszelkie prace wykonywać zgodnie z „ WYTYCZNYMI DO PROJEKTOWANIA, BUDOWY ORAZ ODBIORU SIECI I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH”, które umieszczone są na naszej stronie internetowej MPWiK Błonie Sp. z o.o. –www.mpwik-blonie.pl

Warunki Techniczne ważne 2 lata.

Załącznik: 1. Jak podłączyć nieruchomość do sieci wod-kan. Instrukcja postępowania.

MPWiK w Błoniu Sp. z o.o.
Inspektor Nadzoru
Robót Sanitarnych
Mgr inż. Marcin Niedbala
Nr Upr. bud. MAZ/0377/WBS/15

Dyrektor ds. Technicznych
i Inwestycyjnych
dr inż. Daniel Kopiec

WARUNKI TECHNICZNE

Nr TI/171/...../W01/28042/2018/ WTK-66 z dnia 20.04.2018
DOTYCZĄCE PRZYŁĄCZENIA DO SIECI KANALIZACYJNEJ

Inwestor -

Komenda Powiatowa PSP w Powiecie Warszawskim Zachodnim
ul. Lesznowska 20A; 05-870 Błonie

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Błoniu, wyraża zgodę na podłączenie do sieci kanalizacji sanitarnej projektowanego budynku Komory Dymowej zlokalizowanego w Błoniu przy ul. Lesznowskiej na dz. nr ew. 3/1; 2/2; 4/2 obręb 0008, na następujących warunkach:

1. Projektowane przyłącze kanalizacji wpiąć do istniejącej studzienki kanalizacyjnej o rzędnych 89,85/88,52 miejscu zaznaczonym na mapie kolorem czerwonym (zgodnie z normą PN-EN-1610).
2. Zapewnienie właściwych rozwiązań technicznych umożliwiających odprowadzenie ścieków z projektowanego budynku do w/w sieci spoczywa na Inwestorze.
3. **Projekt należy uzgodnić w naszym Przedsiębiorstwie w zakresie podłączenia do sieci.**

MPWiK w Błoniu Sp. z o.o. informuje:

- wydane na wniosek Wnioskodawcy (Inwestora) warunki techniczne nie zwalniają Inwestora od uzyskania wszelkich zgód formalno-prawnych przewidzianych w obowiązujących przepisach prawa niezbędnych do zrealizowania inwestycji w zakresie podłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej, nie są równoznaczne z pozwoleniem wstępu na teren oraz nie są dokumentem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Projekt i wszelkie prace wykonywać zgodnie z „ WYTYCZNYMI DO PROJEKTOWANIA, BUDOWY ORAZ ODBIORU SIECI I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH”, które umieszczone są na naszej stronie internetowej MPWiK Błonie Sp. z o.o. –www.mpwik-blonie.pl

Warunki Techniczne ważne 2 lata.

Załącznik: 1. Jak podłączyć nieruchomość do sieci wod-kan. Instrukcja postępowania.

MPWiK w Błoniu Sp. z o.o.
Inspektor Nadzoru
Robót Sanitarnych
Mgr inż. *Maria Niedbala*
Nr Upr. bud. MAZ/0377/WBS/15

Dyrektor ds. Technicznych
i Inwestycyjnych
Daniel Kopiec
dr inż. Daniel Kopiec

WARUNKI TECHNICZNE
Nr TI/171/W01/28048/2018/ WTK-66 z dnia 20.04.2018
DOTYCZĄCE PRZYŁĄCZENIA DO SIECI KANALIZACYJNEJ

Inwestor -

Komenda Powiatowa PSP w Powiecie Warszawskim Zachodnim
ul. Lesznowska 20A; 05-870 Błonie

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Błoniu, wyraża zgodę na podłączenie do sieci kanalizacji sanitarnej projektowanego budynku Komory Dymowej zlokalizowanego w Błoniu przy ul. Lesznowskiej na dz. nr ew. 3/1; 2/2; 4/2 obręb 0008, na następujących warunkach:

1. Projektowane przyłącze kanalizacji wpiąć do istniejącej studzienki kanalizacyjnej o rzędnych 89,85/88,52 miejscu zaznaczonym na mapie kolorem czerwonym (zgodnie z normą PN-EN-1610).
2. Zapewnienie właściwych rozwiązań technicznych umożliwiających odprowadzenie ścieków z projektowanego budynku do w/w sieci spoczywa na Inwestorze.
3. **Projekt należy uzgodnić w naszym Przedsiębiorstwie w zakresie podłączenia do sieci.**

MPWiK w Błoniu Sp. z o.o. informuje:

- wydane na wniosek Wnioskodawcy (Inwestora) warunki techniczne nie zwalniają Inwestora od uzyskania wszelkich zgód formalno-prawnych przewidzianych w obowiązujących przepisach prawa niezbędnych do zrealizowania inwestycji w zakresie podłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej, nie są równoznaczne z pozwoleniem wstępu na teren oraz nie są dokumentem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

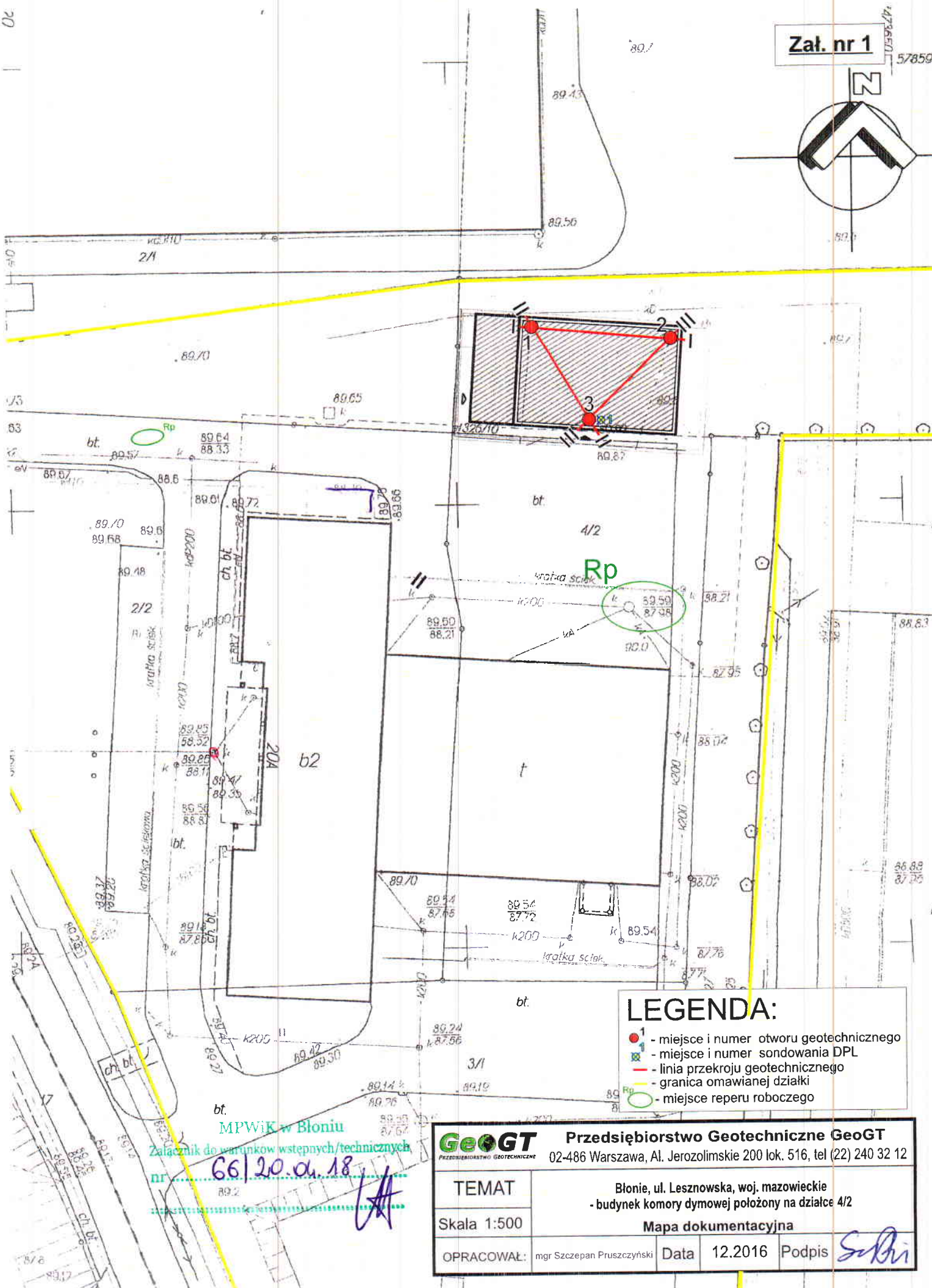
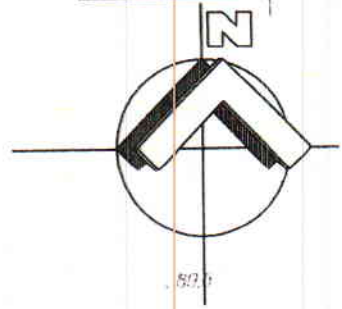
Projekt i wszelkie prace wykonywać zgodnie z „ WYTYCZNYMI DO PROJEKTOWANIA, BUDOWY ORAZ ODBIORU SIECI I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH”, które umieszczone są na naszej stronie internetowej MPWiK Błonie Sp. z o.o. –www.mpwik-blonie.pl

Warunki Techniczne ważne 2 lata.

Załącznik: 1. Jak podłączyć nieruchomość do sieci wod-kan. Instrukcja postępowania.

MPWiK w Błoniu Sp. z o.o.
Inspektor Nadzoru
Robót Sanitarnych
Mgr inż. Marcin Niedbala
Nr Upr. bud. MAZ/0377/WBS/15

Dyrektor ds. Technicznych
i Inwestycyjnych
dr inż. Daniel Kopiec



LEGENDA:

- 1 - miejsce i numer otworu geotechnicznego
- 1 - miejsce i numer sondowania DPL
- linia przekroju geotechnicznego
- granica omawianej działki
- - miejsce reperu roboczego

MPWiK w Błoniu
 Załącznik do warunków wstępnych/technicznych
 nr 66/20.01.18

GeoGT PRZEDSIĘBIORSTWO GEOTECHNICZNE		Przedsiębiorstwo Geotechniczne GeoGT 02-486 Warszawa, Al. Jerozolimskie 200 lok. 516, tel (22) 240 32 12	
TEMAT	Błonie, ul. Lesznowska, woj. mazowieckie - budynek komory dymowej położony na działce 4/2		
Skala 1:500	Mapa dokumentacyjna		
OPRACOWAŁ:	mgr Szczepan Pruszczyński	Data	12.2016
		Podpis	<i>Sobri</i>