

(nr rejestru organu administracji  
architekt.- budowlanej)



(miejscowość i data)

## ZGŁOSZENIE

BUDOWY<sup>1</sup> (WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)<sup>1</sup> NIE WYMAGAJĄCYCH POZWOLENIA NA BUDOWĘ

(nazwa organu właściwego do załatwienia zgłoszenia)

Zgłaszający (Inwestor): GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ  
SP. Z O.O.,

Adres: UL. JASIELSKA 25, 38-230 NOWY ŻMIGRÓD

(imię i nazwisko lub nazwa oraz adres)

na podstawie art. 30 ustawy z dn. 7 lipca 1994r, Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2010r Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.) zgłaszam budowę<sup>1</sup> (wykonanie robót budowlanych)<sup>1</sup>:

1. WYMIANA ZUŻYTEJ POMPY GRUNDFOS SLV.80.80.11.4.50D WRAZ Z ARMATURĄ W PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P2 MYTARKA ZNAJDUJĄCEJ SIĘ W MYTARCE

na działce(ach) ewid. nr: 357/4

położonej(ych) w. MYTARKA, gmina NOWY ŻMIGRÓD

obręb ewid: NOWY ŻMIGRÓD przy ul: brak

(nazwa i rodzaj oraz adres całego zamierzenia budowlanego, rodzaje obiektów bądź robót budowlanych, oznaczenie działki ewidencyjnej wg ewidencji gruntów i budynków poprzez określenie obrębu ewidencyjnego oraz numeru działki ewidencyjnej)

Zakres i sposób wykonania: budowy<sup>1</sup> (robót budowlanych)<sup>1</sup>

Roboty będą polegały na wymianie istniejącej POMPY GRUNDFOS SLV.80.80.11.4.50D WRAZ Z ARMATURĄ W PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P2 MYTARKA ZNAJDUJĄCEJ SIĘ W MYTARCE

Termin rozpoczęcia budowy<sup>1</sup> (wykonania robót budowlanych<sup>1</sup>) określam:  
(dokładna data: dzień, m-c, rok) 30-08-2014

(zgłoszenia należy dokonać 30 dni przed rozpoczęciem robót)

PREZES ZARZĄDU

(podpis zgłaszającego (inwestora) lub osoby przez niego upoważnionej) mgr Radosław Czarkiewicz

GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO  
GOSPODARKI KOMUNALNEJ  
Spółka z o.o.

ul. Jasielska 25, 38-230 Nowy Żmigrod  
NIP. 6852304998 REGON 180616310

1 Niepotrzebne skreślić

2 Załączniki na odwrocie

**Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane**  
Ja niżej podpisany (a)<sup>1)</sup>

**RADOSŁAW CZYRKIEWICZ**

(imię i nazwisko osoby ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę albo osoby umocowanej do złożenia oświadczenia w imieniu osoby prawnej ubiegającej się o pozwolenie na budowę)

legitymujący(a) się **AXF567073, BURMISTRZ MIASTA JASŁA**

(numer dowodu osobistego lub innego dokumentu stwierdzającego tożsamość i nazwa organu wydającego)

urodzony (a) **24-07-1981** w **JASŁO**  
(data) (miejsce)

zamieszkały(a) **UL. WEIGLA 3, 38-200 JASŁO**  
(adres)

po zapoznaniu się z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.),

oświadczam że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków jako działka (i) nr **357/4** w obrębie ewidencyjnym **NOWY ŻMIGRÓD** w jednostce ewidencyjnej **NOWY ŻMIGRÓD**

na cele budowlane, wynikające z tytułu:

- 1) własności
- 2) współwłasności.....

(wskazanie współwłaścicieli – imię, nazwisko lub nazwa oraz adres)

oraz zgodę wszystkich współwłaścicieli na wykonanie robót budowlanych objętych wnioskiem o pozwolenie na budowę z dnia .....,

- 3) użytkowania wieczystego.....,

- 4) trwałego zarządu<sup>2)</sup>.....,

- 5) ograniczonego prawa rzeczowego<sup>2)</sup>.....,

- 6) stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienie do wykonania robót i obiektów budowlanych<sup>2)</sup> (1) **GMINA NOWY ŻMIGRÓD, UL. MICKIEWICZA 2, 38-230 NOWY ŻMIGRÓD**

wynikające z następujących dokumentów potwierdzających powyższe prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane<sup>3)</sup> **ZEZWOLENIE:**

(1) **GMINA NOWY ŻMIGRÓD, UL. MICKIEWICZA, 38-230 NOWY ŻMIGRÓD – pismo z dnia 04.06.2014;**

- 7).....  
(inne)

Oświadczam, że posiadam pełnomocnictwo z dnia .....do reprezentowania osoby prawnej.....

(nazwa i adres osoby prawnej)

do złożenia oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w imieniu osoby prawnej. Pełnomocnictwo przedstawiam w załączeniu<sup>4)</sup>

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych, zamieszczonych powyżej.

*Jasło* 04-05-2014  
(miejscowość, data)

**GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO  
GOSPODARKI KOMUNALNE**  
Spółka z o.o.  
ul. Jasielska 25, 38-230 Nowy Żmigród  
NIP. 6852304998 REGON 180616810  
**PREZES ZARZĄDU**  
*mgr Radosław Czyrkiewicz*  
(podpis)

<sup>1)</sup> Jeżeli oświadczenie składa więcej niż jedna osoba, należy wpisać wszystkie osoby składające oświadczenie oraz ich dane

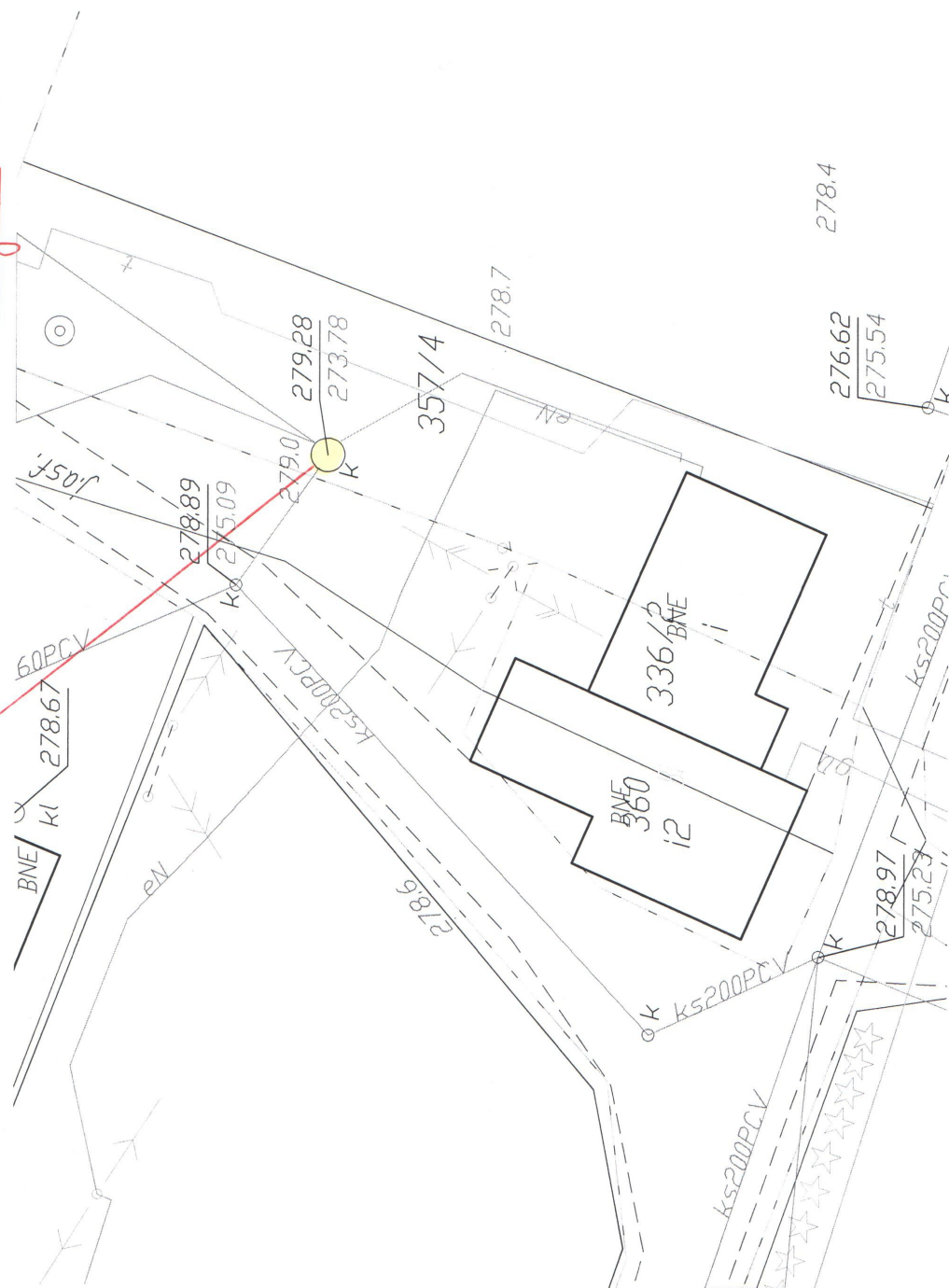
<sup>2)</sup> Należy wskazać właściciela nieruchomości.

<sup>3)</sup> Należy wskazać dokument, z którego wynika tytuł do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.





ureopowia sciolna p2 Mytaka





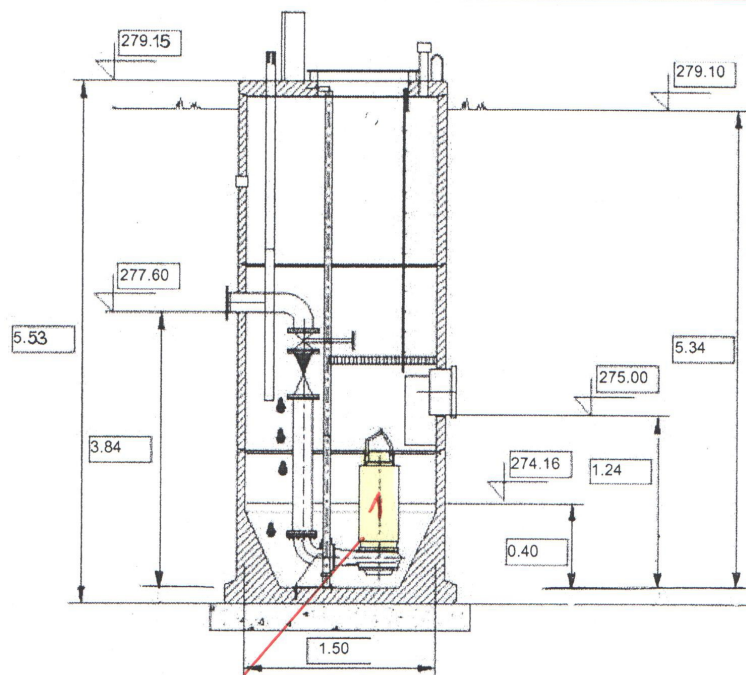


ZADANIE: Przepompownia ścieków Typ GRUNDFOS'

PROJEKT: P2 Mytarka.tbz

PROJEKTANT: PP SYSTEM

POMPOWNIĄ Z BETONU



1. GRUNDFOS SLV. 80.80.11.4.50D

Uwaga:

Wysokość pompowni zmienia się w zależności od wielkości fundamentu

Grundfos Pompy Sp. z o.o.



ZADANIE: Przepompownia ścieków Typ GRUNDFOS'

PROJEKT: P2 Mytarka.tbz

PROJEKTANT:PP SYSTEM

**ELEMENTY UKŁADU TŁOCZNEGO**

WYDAJNOŚĆ OBLICZENIOWA Q = 6.38 [l/s]

**Pracuje 1 pompa**

Lp.	Nazwa elementu	Ilość	Średnica wew.[mm]	Opór [m]	V przepł. [m/s]
1	Pion80	1	80.00	0.33	1.27
2	Polska Norma	686	98.0	7.10	0.85

WYDAJNOŚĆ OBLICZENIOWA Q = 6.74 [l/s]

**Pracują 2 pompy**

Lp.	Nazwa elementu	Ilość	Średnica wew.[mm]	Opór [m]	V przepł. [m/s]
1	Pion80	2	80.00	0.09	0.67
2	Polska Norma	686	98.0	7.89	0.89

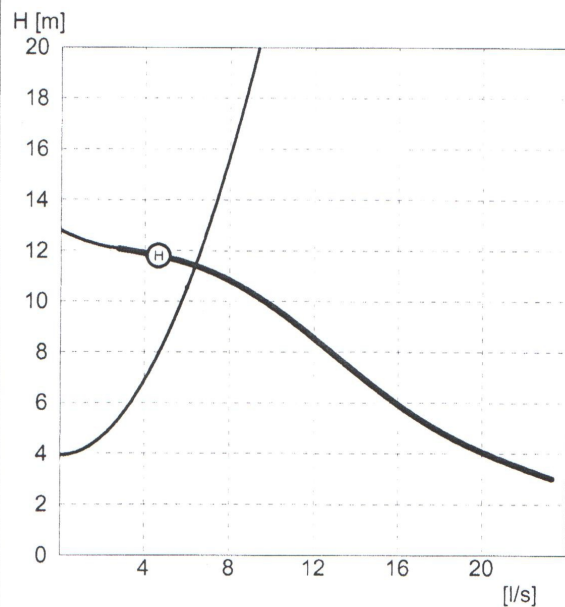
## Grundfos Pompy Sp. z o.o.



ZADANIE: Przepompownia ścieków Typ GRUNDFOS'

PROJEKT: P2 Mytarka.tbz

PROJEKTANT: PP SYSTEM



Typ pompy:

SEV.80.80.22.4.50D

### NOMINALNE PARAMETRY POMPY

Wydajność	11.49 [l/s]
Wysokość podnoszenia	8.89 [m]

### WYMAGANE PARAMETRY POMPY

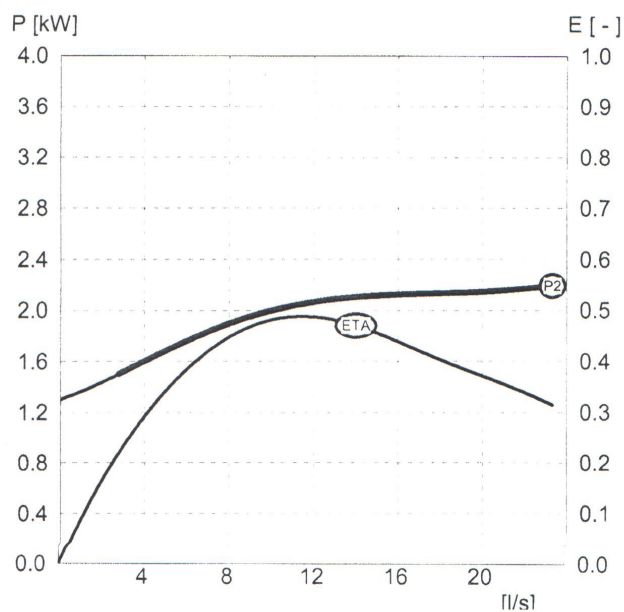
Wydajność	6.00 [l/s]
Wysokość podnoszenia	10.55 [m]

### Rzeczywiste parametry pracy

Wydajność pompy	6.38 [l/s]
Wysokość podnoszenia	11.41 [m]
Moc pobierana z sieci	3.05 [kW]
Sprawność agregatu	0.24 [-]

### Parametry silnika

Typ silnika	SE 2,2-4
Moc znamionowa	2.20 [kW]
Obroty znamionowe	1445 [obr/min]
Napięcie	380 [V]
Prąd znamionowy	5.90 [A]
Współczynnik mocy	0.74 [-]
Sprawność silnika	0.77 [-]





# Grundfos Pompy Sp. z o.o.



ZADANIE: Przepompownia ścieków Typ GRUNDFOS'  
 PROJEKT: P2 Mytarka.tbz  
 PROJEKTANT: PP SYSTEM

DANE PRZEPOMPOWNI		DANE ZBIORNIKA	
Maksymalny dopływ ścieków	2.20 [l/s]	Nazwa zbiornika	Beton / D=1500
Rzędna terenu	279.10 [m]	Materiał zbiornika	Beton
Konstrukcja	Nieprzejazdowa	Rzędna pokrywy zbiornika	279.15 [m]
Rzędna rurociągu tłocznego	277.60 [m]	Rzędna posadowienia zbiornika	273.62 [m]
Rzędna odbiornika	278.30 [m]	Wysokość zbiornika	5.53 [m]
Ciśnienie w odbiorniku (kolektorze)	0.00 [MPa]	Średnica zbiornika	1.50 [m]
Średnica rurociągu dopływowego 1	200 [mm]	Rzędna alarmowa	274.46 [m]
Rzędna dna rurociągu dopływowego 1	275.00 [m]	Rzędna górnego poziomu ścieków	274.36 [m]
Kąt rurociągu dopływowego 1	90 [°]	Rzędna dolnego poziomu ścieków	274.16 [m]
Średnica rurociągu dopływowego 2	Brak [mm]	Rzędna dna zbiornika	273.76 [m]
Rzędna dna rurociągu dopływowego 2	[m]	Zapás alarmowy	0.10 [m]
Kąt rurociągu dopływowego 2	[°]	Wysokość retencyjna 1	0.20 [m]
Średnica rurociągu dopływowego 3	Brak [mm]	Objętość retencyjna 1	0.35 [m3]
Rzędna dna rurociągu dopływowego 3	[m]	Czas napełniania 1	2.68 [min]
Kąt rurociągu dopływowego 3	[°]	Wysokość retencyjna 2	0.10 [m]
		Objętość retencyjna 2	0.18 [m3]
		Wysokość retencyjna 3	Brak [m]
		Objętość retencyjna 3	Brak [m3]
		Liczba pomp	2 [-]
		Dopuszczalna liczba włączeń	20.00 [1/h]
SZAFKA STERUJĄCO-ZASILAJĄCA			
		Typ	PUS-2-B-1-10
		Zasilanie	3x400V50Hz
		Prąd maksymalny	10.20 [A]
		Prąd minimalny	1.00 [A]
		Rodzaj czujnika poziomu	plywaki
		Sposób montażu	Montaż na zewnątrz
NOMINALNE PARAMETRY POMPY		RZECZYWISTE PARAMETRY POMPY	
Typ pompy: SEV.80.80.22.4.50D		1 Pompa	2 Pompy
Wydajność	11.49 [l/s]	Wydajność pompowni	6.38 6.74 [l/s]
Podnoszenie	8.89 [m]	Wydajność pompy	6.38 3.37 [l/s]
Moc	2.20 [kW]	Wysokość podnoszenia	11.41 12.00 [m]
Obroty pompy	1445 [obr/min]	Moc pobierana z sieci	3.05 2.64 [kW]
WYMAGANE PARAMETRY POMPY		Sprawność agregatu	0.24 0.15 [-]
Wydajność	6.00 [l/s]	Czas pompowania	1.41 1.95 [min]
Podnoszenie	10.55 [m]	Liczba włączeń	14.69 7.34 [1/h]
Geom. wys. podn. 3.94	[m]	Zużycie jed. energii	0.1329 0.2179 [kWh/m3]
		Koszt jednostkowy	0.0399 0.0654 [zł/m3]

STAROSTWO POWIATOWE  
w JAŚLE  
38-200 Jasło, Rynek 18  
tel./fax (013) 44 834 20

AB.6743.11.69.2014

Jasło, 2014.06.06

**Gminne Przedsiębiorstwo  
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.**

**38 – 230 Nowy Żmigród  
Ul. Jasielska 25**

W związku ze zgłoszeniem z dnia 05.06.2014r. (L. dz. 8600) dotyczącym zamiaru remontu przepompowni ścieków polegającego na wymianie zużytej pompy GRUNDFOS SLV.80.80.11.4.50D wraz z armaturą w przepompowni ścieków P2 Mytarka, na działce ewid. nr 357/4 położonej w Mytarce gm. Nowy Żmigród, informuję w nawiązaniu do art. 30 ust. 5 w związku z art. 30 ust. 1 pkt. 2 oraz art. 29 ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. 2013, poz. 1409 z późn. zm.), że Starosta Jasielski nie wnosi sprzeciwu do w/w zgłoszenia w zakresie przedstawionych w nim robót.

**Z up. Starosty**

*mgr inż. Andrzej Babiarz*  
Naczelnik Wydziału  
Architektury i Budownictwa

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sporządził: MS

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego – 38-200 Jasło, ul. 3-go Maja 30

