

INWESTOR:



**Gmina Kleszczewo**  
**ul. Poznańska 4**  
**63-005 Kleszczewo**

JEDNOSTKA  
PROJEKTOWA:

**NAP – PROJEKT s.c.**  
Michał Krüger, Rafał Tomczak  
ul. Piątkowska 87B/I  
60-648 Poznań  
tel./fax (+48) 61 840 18 99  
[kruger@nap-projekt.pl](mailto:kruger@nap-projekt.pl)  
[tomczak@nap-projekt.pl](mailto:tomczak@nap-projekt.pl)

NAZWA  
ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO:

**Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicach:  
Śliwkowa, Wiśniowa, Morelowa,  
Brzaskwiniowa, Czereśniowa i Dębowa  
w m. Kleszczewo**

ADRES:

ul. Śliwkowa, Wiśniowa, Morelowa, Brzaskwiniowa, Czereśniowa, Dębowa  
63-005 Kleszczewo

IDENTYFIKATORY  
DZIAŁEK:

**Obręb Kleszczewo, 302106\_2.0003**  
dz. nr: 208, 209/3, 105/14, 112/22, 113/10, 119/9

KATEGORIA OBIEKTU:

XXVI

RODZAJ  
OPRACOWANIA:

**KOSZTORYS OFERTOWY**

TOM 1 z 1:

**SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI**

PROJEKTANT:

mgr inż. Magdalena Stachowiak  
Upr. bud. nr WKP/0136/POOS/17  
do proj. bez ograniczeń w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych  
Nr WOIIIB: WKP/IS/0334/17

Egzemplarz nr 1

*Poznań, październik 2024r.*

**KOSZTORYS OFERTOWY**

CPV: 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

Nazwa robót: Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicach: Śliwkowa, Wiśniowa, Morełowa, Brzostkowińska, Czereśniowa i Dębowa w m. Kleszczewo.

Lokalizacja: Kleszczewo  
Ul. Śliwkowa, Wiśniowa, Morełowa, Brzostkowińska, Dębowa i Czereśniowa

KOSZTORYS

Strona 1

25-10-2024

SYKAL-002903

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		ST D 03.02.01 - Roboty ziemne				
1	1	KNR 201-01-19-03-00 Roboty pomiarowe	km	1,460	.....	.....
1	2	KNNR N001-03-07-04-00 Wykop liniowy o ścianach pionowych z ręcznym wydobyciem urobku	m³	346,500	.....	.....
1	3	KNNR N001-02-01-08-10 Roboty ziemne koparką	m³	2387,700	.....	.....
1	4	KNNR N001-03-13-04-00 Umocnienie wraz z rozbiórką ścian wykopu	m²	5467,000	.....	.....
1	5	KNNR N011-05-01-05-00 Podłoża i obsypki z piasku dowiezonego-podsypki i obsypki	m³	874,700	.....	.....
1	6	KNNR N001-02-14-02-00 Zasypanie wykopu spycharką z zagęszczeniem	m³	224,600	.....	.....
1	7	KNR 401-01-08-06-00 Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m³	2508,700	.....	.....
1	8	KNR 401-01-08-04-00 Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km- krotność 4	m³	2508,700	.....	.....
1	9	KNR 201-06-07-04-00 Igłofiltry wplukiwane w grunt wraz z pompowaniem	szt	875,000	.....	.....
1	10	KNNR N011-05-01-05-00 Podłoża i obsypki z piasku dowiezonego-wymiana gruntu	m³	1595,000	.....	.....
2		ST D 03.02.01 - Roboty montażowe				
2	11	KNNR N011-05-02-02-00 Rura kanalizacyjna kielichowa PVC-U kl. S lita SN8 ø 200 w wykopie umocnionym suchym	metr	873,800	.....	.....
2	12	KNNR N011-05-02-07-00 Rura kanalizacyjna PVC lita SN12 ø 200 w wykopie umocnionym suchym	metr	1,500	.....	.....
2	13	KNNR N011-05-02-01-00 Rura kanalizacyjna kielichowa PVC-U kl. S lita SN8 ø 160 w wykopie umocnionym suchym	metr	553,400	.....	.....
2	14	KNNR N011-05-02-06-00 Rura kanalizacyjna PVC lita SN12 ø 160 w wykopie umocnionym suchym	metr	13,200	.....	.....
2	15	KNNR N011-03-02-01-05 Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 75	metr	21,400	.....	.....
2	16	KNNR N011-04-06-05-01 Studnia rozprężna z tworzyw sztucznych ø 1000	szt	1,000	.....	.....

DZ POZ		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2	17	KNNR N011-04-05-03-00 Studnia rewizyjna betonowa ø 1000	szt	23,000	.....	.....
2	18	KNNR N011-04-06-03-00 Studzienka kanalizacyjna ø 425 z kinetą PE-160	szt	64,000	.....	.....
2	19	KNR 228-05-10-03-20 Analogia - włączenie do istniejącej sieci - przepięcie istn. sieci	szt	5,000	.....	.....
2	20	KNR 228-05-10-03-00 Analogia - włączenie do istn. sieci - nabudowanie trójnika 200/160/200	szt	1,000	.....	.....
2	21	KNR 218-08-04-02-00 Próba szczelności kanałów rurowych do ø 200	metr	1463,300	.....	.....
2	22	Kalk. własna Czyszczenie oraz inspekcja TV (kamerowanie).	metr	1463,300	.....	.....
2	23	KNR 405-04-09-01-00 Demontaż studni	kmpl	1,000	.....	.....
OGÓŁEM KOSZTORYS						.....

## PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa robót: Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicach: Śliwkowa, Wiśniowa, Morelowa, Brzostkowiowa, Czereśniowa i Dębowa w m. Kleszczewo.

Lokalizacja: Kleszczewo  
Ul. Śliwkowa, Wiśniowa, Morelowa, Brzostkowiowa, Dębowa i Czereśniowa

Inwestor: Gmina Kleszczewo  
Ul. Poznańska 4  
63-005 Kleszczewo

PRZEDMIAR

Strona 1

05-12-2024

SYKAL-002903

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	ST D 03.02.01 - Roboty ziemne				
1	1	KNR 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe	km	1,460
1	2	KNNR N001-03-07-04-00	Wykop liniowy o ścianach pionowych z ręcznym wydobyciem urobku	m <sup>3</sup>	346,500
1	3	KNNR N001-02-01-08-10	Roboty ziemne koparką	m <sup>3</sup>	2387,700
1	4	KNNR N001-03-13-04-00	Umocnienie wraz z rozbiórką ścian wykopu	m <sup>2</sup>	5467,000
1	5	KNNR N011-05-01-05-00	Podłoża i obsypki z piasku dowiezonego-podsypki i obsypki	m <sup>3</sup>	874,700
1	6	KNNR N001-02-14-02-00	Zasypanie wykopu spycharką z zagęszczeniem	m <sup>3</sup>	224,600
1	7	KNR 401-01-08-06-00	Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	2508,700
1	8	KNR 401-01-08-04-00	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km- krotność 4	m <sup>3</sup>	2508,700
1	9	KNR 201-06-07-04-00	Igłofiltry wpłukiwane w grunt wraz z pompowaniem	szt	875,000
1	10	KNNR N011-05-01-05-00	Podłoża i obsypki z piasku dowiezonego-wymiana gruntu	m <sup>3</sup>	1595,000
2	ST D 03.02.01 - Roboty montażowe				
2	11	KNNR N011-05-02-02-00	Rura kanalizacyjna kielichowa PVC-U kl. S lita SN8 ø 200 w wykopie umocnionym suchym	metr	873,800
2	12	KNNR N011-05-02-07-00	Rura kanalizacyjna PVC lita SN12 ø 200 w wykopie umocnionym suchym	metr	1,500
2	13	KNNR N011-05-02-01-00	Rura kanalizacyjna kielichowa PVC-U kl. S lita SN8 ø 160 w wykopie umocnionym suchym	metr	553,400
2	14	KNNR N011-05-02-06-00	Rura kanalizacyjna PVC lita SN12 ø 160 w wykopie umocnionym suchym	metr	13,200
2	15	KNNR N011-03-02-01-05	Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 75	metr	21,400
2	16	KNNR N011-04-06-05-01	Studnia rozprężna z tworzyw sztucznych ø 1000	szt	1,000
2	17	KNNR N011-04-05-03-00	Studnia rewizyjna betonowa ø 1000	szt	23,000
2	18	KNNR N011-04-06-03-00	Studzienka kanalizacyjna ø 425 z kinetą PE-160	szt	64,000
2	19	KNR 228-05-10-03-20	Analogia - włączenie do istniejącej sieci - przebieg istn. sieci	szt	5,000
2	20	KNR 228-05-10-03-00	Analogia - włączenie do istn. sieci - nabudowanie trójnika 200/160/200	szt	1,000
2	21	KNR 218-08-04-02-00	Próba szczelności kanałów rurowych do ø 200	metr	1463,300
2	22	Kalk. własna	Czyszczenie oraz inspekcja TV (kamerowanie).	metr	1463,300
2	23	KNR 405-04-09-01-00	Demontaż studni	kmpł	1,000