

## **PRZEDMIAR ROBÓT OPT-08-03D**

CPV: 45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów

Nazwa robót: PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W RAMACH  
ZADANIA "BUDOWA RONDA NA SKRZYŻOWANIU ULIC  
DMOWSKIEGO, ŻELAZNEJ, ARMII KRAJOWEJ I GÓRNEJ W  
PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM" - Demontaż kanalizacji deszczowej

Lokalizacja: jedn. ewid: 106201\_1

Inwestor: MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI  
Pasaż K. Rudowskiego 10  
97-300 Piotrków Trybunalski

Przedmiar sporządził:

Data opracowania przedmiaru: 23-08-2018

SPIS DZIAŁÓW  
**PRZEDMIAR ROBÓT OPT-08-03D**

CPV: 45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budowa rurociągów  
Nazwa robót: PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W RAMACH  
ZADANIA "BUDOWA RONDA NA SKRZYŻOWANIU ULIC  
DMOWSKIEGO, ŻELAZNEJ, ARMII KRAJOWEJ I GÓRNEJ W  
PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM" - Demontaż kanalizacji deszczowej  
Lokalizacja: jedn. ewid: 106201\_1  
Zamawiający: MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI  
Pasaż K. Rudowskiego 10  
97-300 Piotrków Trybunalski

PRZEDMIAR OPT-08-03D

Strona 1

23-08-2018  
SYKAL-NET

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU
-------	--------------

- |     |   |
|-----|---|
| 2   | Demontaż sieci i przyłączy kanalizacji deszczowej |
| 2.1 | Roboty ziemne                                     |
| 2.2 | Roboty montażowe                                  |
-

**PRZEDMIAR ROBÓT OPT-08-03D**

CPV: 45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budowa rurociągów

Nazwa robót: PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W RAMACH  
ZADANIA "BUDOWA RONDA NA SKRZYŻOWANIU ULIC  
DMOWSKIEGO, ŻELAZNEJ, ARMII KRAJOWEJ I GÓRNEJ W  
PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM" - Demontaż kanalizacji deszczowej

Lokalizacja: jedn. ewid: 106201\_1

Inwestor: MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI  
Pasaż K. Rudowskiego 10  
97-300 Piotrków Trybunalski

PRZEDMIAR OPT-08-03D

Strona 1

23-08-2018

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2			Demontaż sieci i przyłączy kanalizacji deszczowej		
2.1			Roboty ziemne		
2.1	10	WYKOP	A300-10-05-02-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	222,100
2.1	10.1	KNR	201-08-02-02-10 Wykop na odkł w obud OW boks do 2,5 m szer do 2,0 ø do 600	m³	466,410
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	rob ziemne pion mech odkład	2,10	x 222,100
2.1	10.6	MAT	1601201 Piasek do nawierzchni drogowych	m³	459,747
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	dostarczenie piasku - W-Wy	2,07	x 222,100
2.1	20	WYKOP	A300-10-05-03-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	220,400
2.1	20.1	KNR	201-08-02-02-10 Wykop na odkł w obud OW boks do 2,5 m szer do 2,0 ø do 600	m³	484,880
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	rob ziemne pion mech odkład	2,20	x 220,400
2.1	20.6	MAT	1601201 Piasek do nawierzchni drogowych	m³	473,860
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	dostarczenie piasku - W-Wy	2,15	x 220,400
2.1	30	WYKOP	A300-10-05-03-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	58,600
2.1	30.1	KNR	201-08-02-02-10 Wykop na odkł w obud OW boks do 2,5 m szer do 2,0 ø do 600	m³	128,920
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	rob ziemne pion mech odkład	2,20	x 58,600
2.1	30.6	MAT	1601201 Piasek do nawierzchni drogowych	m³	125,990
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	dostarczenie piasku - W-Wy	2,15	x 58,600
2.1	40	WYKOP	A300-10-05-04-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	4,700
2.1	40.1	KNR	201-08-02-02-10 Wykop na odkł w obud OW boks do 2,5 m szer do 2,0 ø do 600	m³	10,857
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	rob ziemne pion mech odkład	2,31	x 4,700
2.1	40.6	MAT	1601201 Piasek do nawierzchni drogowych	m³	10,528
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	dostarczenie piasku - W-Wy	2,24	x 4,700
2.1	50	WYKOP	A300-10-05-06-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	53,500

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2.1	50.1	KNR	201-08-02-02-10 Wykop na odkł w obud OW boks do 2,5 m szer do 2,0 ø do 600	m <sup>3</sup>	161,035
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> rob ziemne pion mech odkład	<i>Obliczenie ilości</i> 3,01	
				x 53,500	161,035
2.1	50.6	MAT	1601201 Piasek do nawierzchni drogowych	m <sup>3</sup>	150,335
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> dostarczenie piasku - W-Wy	<i>Obliczenie ilości</i> 2,81	
				x 53,500	150,335
2.1	70	KNNR	N001-02-14-04-10 Zasypanie wykopu spycharką 100 KM z zagęszczeniem ubijakami warstwami grub 35 cm w gruncie kategorii 1-2	m <sup>3</sup>	1249,000
2.1	80	KNNR	N001-03-13-01-00 Umocnienie pełne wypraskami wraz z rozbiórką ścian wykopu o szer do 1,0 m i głęb do 3,0 m w gruncie kat 1-4	m <sup>2</sup>	3446,400
2.2	Roboty montażowe				
2.2	10	KNNR	N001-01-11-01-00 Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,862
2.2	20	KNNR	N004-13-11-04-10 ANALOGIA Demontaż kanału z rur żelbetowych ø 800 w wykopie umocnionym	metr	302,300
2.2	30	KNNR	N004-13-11-03-10 ANALOGIA Demontaż kanału z rur żelbetowych ø 600 w wykopie umocnionym	metr	220,400
2.2	40	KNNR	N004-13-08-05-10 ANALOGIA Demontaż kanału z rur kanalizacyjnych PVC ø 300 w wykopie umocnionym	metr	4,700
2.2	50	KNNR	N004-13-08-04-10 ANALOGIA Demontaż kanału z rur kanalizacyjnych PVC ø 250 w wykopie umocnionym	metr	58,600
2.2	60	KNNR	N004-13-08-03-10 ANALOGIA Demontaż kanału z rur kanalizacyjnych PVC ø 200 w wykopie umocnionym	metr	222,100
2.2	70	KNNR	N004-14-16-01-00 ANALOGIA Demontaż studni rewizyjna ø 3000	szt	1,000
2.2	80	KNNR	N004-14-16-01-00 ANALOGIA Demontaż studni rewizyjna ø 1500	szt	12,000
2.2	90	KNR	218-06-25-02-00 ANALOGIA Demontaż studzienki ściekowej uliczna betonowa ø 500	szt	25,000