

**PRZEDMIAR ROBÓT OPT-08-02A**

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

Nazwa robót: BUDOWA PRZYŁĄCZY KAN. SANIT. DO DZIAŁKI 538  
PRZY UL. ŻELAZNEJ 2 W RAMACH ZADANIA "BUDOWA  
RONDA NA SKRZYŻOWANIU ULIC DMOWSKIEGO,  
ŻELAZNEJ, ARMII KRAJOWEJ I GÓRNEJ"

Lokalizacja: dz. nr ewid: 538, obręb: 32, m. Piotrków Tryb.,

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

PRZEDMIAR OPT-08-02A

Strona 1

23-08-2018

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
2			Przebuwa sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej		
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	18,400
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	29,808
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	rob ziemne pion mech odkład	1,62	x 18,400
					29,808
2.1	10.6	MAT	1601201 Piasek do nawierzchni drogowych	m³	29,440
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	dostarczenie piasku - W-Wy	1,60	x 18,400
					29,440
2.1	20	WYKOP	A300-10-05-02-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	2,000
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	3,400
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	rob ziemne pion mech odkład	1,70	x 2,000
					3,400
2.1	20.6	MAT	1601201 Piasek do nawierzchni drogowych	m³	3,340
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	dostarczenie piasku - W-Wy	1,67	x 2,000
					3,340
2.1	30	KNNR	N001-02-14-04-10 Zasypanie wykopu spycharką 100 KM z zagęszczeniem ubijakami warstwami grub 35 cm w gruncie kategorii 1-2	m³	31,780
2.1	40	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	m²	81,600
2.3			Roboty montażowe		
2.3	10	KNNR	N001-01-11-01-00 Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,025
2.3	20	KNNR	N004-13-08-03-10 Kanał z rur kanalizacyjnych PVC ø 200 łączony na wcisk w wykopie umocnionym	metr	2,000
2.3	30	KNNR	N004-13-08-02-10 Kanał z rur kanalizacyjnych PVC ø 160 łączony na wcisk w wykopie umocnionym	metr	18,400
2.3	40	KNNR	N004-14-14-05-00 Studnia rewizyjna wykonana metodą studniarską głęb 3 m z kręgów betonowych ø 1000 w gruncie kategorii 3	szt	1,000
2.3	50	KNNR	N004-14-17-01-01 Studzienka kanalizacyjna "VAWIN" ø 425 L=1,0 m ze stożkiem i pokrywą żeliwną	szt	1,000
2.3	60	KNNR	N004-16-10-02-00 Próba szczelności kanałów rurowych ø 200 (długość 50 m)	szt	1,000
2.3	70	KNNR	N001-01-11-01-00 Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja powykonawcza	km	0,025