

## PRZEDMIAR ROBÓT

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

Budowa: Sieć wodociągowa w m. Kowalewo gm Mieleszyn dz. nr 57/16,58/41,70,108

Obiekt: Sieć wodociągowa wodociągowe

Rodzaj robót: Roboty ziemne, roboty montażowe

Inwestor: Gmina Mieleszyn  
Mieleszyn 23  
62-212 Mieleszyn

PRZEDMIAR 018-01-011

Strona 1

SYKAL-002705

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
1			Roboty ziemne		
1	10	KNR 201-01-20-03-00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,639
1	20	KNR 201-02-17-06-00	Wykopy koparkami podsiębiernymi 0,40 m <sup>3</sup> na odkład	m <sup>3</sup>	1547,900
1	30	KNR 201-03-22-02-00	Umocnienie ścian wykopów liniowych szer do 1,0 m i głęb do 3,0 m wypraskami stalowymi z rozbiorką w gruncie kat 3-4	m <sup>2</sup>	656,040
1	40	KNR 228-05-01-09-00	Obsypka rurociągu piskiem z dowozem w wykopie umocnionym suchym	m <sup>3</sup>	166,100
1	50	KNR 201-02-29-01-00	Zасыpania wykopu spycharką 75 KM z zagęszczeniem zagęszczarką	m <sup>3</sup>	1547,900
1	60	KNR 201-04-17-01-00	Plantowanie terenu na odl do 100 m spycharkami 75 KM	HA	0,200
2			Roboty montażowe		
2	10	KNR 218-05-01-01-00	Podłóże z materiałów sypkich grub 10 cm	m <sup>2</sup>	398,640
2	20	KNR 218-01-08-03-00	Sieć wodociągowa z rur PVC PN10 ciśnieniowych ø 110	metr	101,000
2	30	KNR 218-01-08-02-00	Sieć wodociągowa z rur PVC PN10 ciśnieniowych ø 90	metr	538,000
2	40	KNR 228-03-04-03-22	Montaż łuku ciśnieniowego kielichowego PVC ø 110	szt	1,000
2	50	KNR 228-03-04-02-22	Montaż łuku ciśnieniowego kielichowego PVC ø 90	szt	12,000
2	60	WKNR W218-01-14-03-02	Montaż trójnika żeliwnego ø 100	szt	3,000
2	70	WKNR W218-01-14-02-02	Montaż trójnika żeliwnego ø 80	szt	3,000
2	80	WKNR W218-01-14-03-00	Kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzone ø 100 - kołnierz X DN80	szt	2,000
2	90	WKNR W218-02-12-02-01	Zasuwa kołnierzowa ø 100 typ E z obudową na rurociągu PVC	kmpl	3,000
2	100	KNR 218-03-15-03-00	Hydrant pożarowy nadziemny ø 80 z zasuwą obudową i skrzynką uliczną	szt	4,000
2	110	KNR 231-01-09-03-00	Podbudowa betonowa grub 12 cm -zabezpieczenie skrzynek żeliwnych	m <sup>2</sup>	8,000
2	120	KNR 231-01-09-04-00	Podbudowa betonowa bez dylatacji - dodatek za 8cm - zabezpieczenie skrzynek żeliwnych	m <sup>2</sup>	8,000
2	130	KNR 218-01-12-03-00	Montaż kształtek żeliwnych kołnierzowych ø 100 w wykopie: FFR 100/80	szt	2,000
2	140	KNR 218-08-02-01-01	Próba szczelności wodociągu z rur PVC ø 100	szt	4,000
2	150	WKNR W218-07-08-01-00	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej (200 m) ø do 150	szt	4,000
2	160	KNR 219-01-34-02-00	Oznakowanie zasuw, hydrantów tabliczkami informacyjnymi na słupku stalowym	kmpl	8,000
2	170	KNR 219-02-19-01-00	Oznakowanie trasy wodociągu taśmą z tworzywa sztucznego	metr	639,000
2	180	WKNR W218-05-08-01-00	Wykonanie bloków oporowych, beton B-15, rurę oddzielić od bloku folią PVC	m <sup>3</sup>	1,250
2	190	WKNR W218-03-06-01-02	Przewiert maszyną WP-15/25 do 20 m rura ø 219 w gruncie kategorii I/2	metr	19,000
2	200	WKNR W218-03-09-01-03	Rura stalowa ochronna ø 219	metr	9,000
2	210	WKNR W218-03-09-01-02	Rura stalowa ochronna ø 159	metr	4,000

---

---

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
----	-----	-------------------	--------------------------------	---------------	-------

---

---