

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa:	Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Rolnej, m. Wielka Wieś, gm. Buk.
Obiekt:	Sieć wodociągowa
Rodzaj robót:	Przebudowa sieci wodociągowej.
Lokalizacja:	ul.Rolna, m. Wielka Wieś, gm. Buk; nr dz. ewid. 101/6, 96/1, 96/2 ob. Wielka Wieś
Zamawiający:	Urząd Miasta i Gminy w Buku Ul. Ratuszowa 1 64-320 Buk

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa: Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Rolnej, m. Wielka Wieś, gm. Buk.
 Obiekt: Sieć wodociągowa
 Rodzaj robót: Przebudowa sieci wodociągowej.
 Lokalizacja: ul.Rolna, m. Wielka Wieś, gm. Buk; nr dz. ewid. 101/6, 96/1, 96/2 ob. Wielka Wieś
 Inwestor: Urząd Miasta i Gminy w Buku
 Ul. Ratuszowa 1
 64-320 Buk

PRZEDMIAR

Strona 1

30-10-2020

SYKAL-002903

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	Sieć - Roboty ziemne, pomiarowe i zabezpieczające roboty				
1	1	KNR 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe	km	0,360
1	2	KNNR N001-03-07-04-00	Wykop liniowy o ścianach pionowych szer 0,8-2,5 m głęb do 3,0 m z ręcznym wydobyciem urobku	m³	467,500
1	3	KNNR N001-02-01-08-10	Roboty ziemne koparką przedsiębiorcą	m³	330,200
1	4	KNNR N001-03-13-04-00	Umocnienie wraz z rozbiórką ścian wykopu o głęb do 3,0 m	m²	1595,000
1	5	KNNR N011-05-01-05-00	Podłoża i obsypki z piasku dowiezionego-podsypki i obsypki	m³	210,800
1	6	KNNR N001-02-14-02-00	Zasypanie wykopu spycharką z zagęszczeniem spycharką	m³	380,900
1	7	KNR 401-01-08-06-00	Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m³	416,800
1	8	KNR 401-01-08-04-00	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km- krotność 4	m³	416,800
1	9	KNNR N011-05-01-05-00	Analogia -zasyp - piasek dowieziony - wymiana gruntu	m³	199,000
1	10	Kalkulacja własna	Projekt organizacji ruchu	kmpl	1,000
2	Roboty montażowe				
2	11	KNNR N011-03-02-03-00	Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 160	metr	355,300
2	12	KNNR N011-03-02-02-00	Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 110	metr	2,100
2	13	KNNR N011-03-02-01-05	Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 90	metr	13,300
2	14	KNNR N011-03-02-01-00	Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 32	metr	13,100
2	15	KNR 228-03-13-02-00	Analogia - włączenie do istniejącej sieci wodociągowej dn110/100	kmpl	5,000
2	16	KNR 228-03-13-02-00	Analogia - włączenie do istniejącej sieci wodociągowej dn160	kmpl	1,000
2	17	KNR 228-03-13-02-00	Analogia - włączenie do istniejącej sieci wodociągowej dn90	kmpl	1,000
2	18	KNR 228-03-13-02-00	Analogia - przepięcie istniejącego przyłącza sieci wodociągowej wraz z zasuwą odcinającą	kmpl	18,000
2	19	KNR 228-03-09-02-00	Zasuwa żeliwna kołnierзова z obudową na rurociągach ø 80 w wykopie umocnionym suchym	szt	4,000
2	20	KNR 228-03-09-03-00	Zasuwa żeliwna kołnierзова z obudową na rurociągach ø 100 w wykopie umocnionym suchym	szt	3,000
2	21	KNR 228-03-09-04-00	Zasuwa żeliwna kołnierзова z obudową na rurociągach PCV/PE ø 150 w wykopie umocnionym suchym	szt	4,000
2	22	KNR 228-03-11-05-00	Hydrant nadziemny ø 80 w wykopie umocnionym suchym	szt	3,000
2	23	KNNR N011-03-02-05-00	Analogia - rura ochronna dn250	metr	5,500
2	24	KNNR N011-04-04-03-00	Przeciąganie rurociągu przewodowego ø 160 w rurach ochronnych	metr	5,500
2	25	KNR 219-01-08-01-00	Analogia - blok oporowy	kmpl	15,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
2	26	KNNR	N004-16-06-01-00 Próba wodna szczelności sieci wodociagowych (200 m) z rur PCW, PE do ø 160	szt	2,000
2	27	KNNR	N004-16-11-01-00 Dezynfekcja rurociągów sieci wodociagowej (200 m) do ø 160	szt	2,000
2	28	KNNR	N004-16-12-01-00 Jednokrotne płukanie sieci wodociagowej (200 m) do ø 160- krotność 2	szt	2,000
2	29	KNR	219-01-34-02-00 Analogia - Oznakowanie / tablica na słupku stalowym	kmpl	31,000
2	30	KNR	219-02-19-01-00 Analogia - Oznakowanie trasy wodociagu taśmą z tworzywa sztucznego, zbrojonej drutem	metr	385,000
3	Roboty rozbiórkowo - odtworzeniowe umocnienia nawierzchni				
3	31	N006-08-03-04-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki regularnej na podsypce cementowo-piaskowej	m²	561,000
3	32	N006-08-01-04-00	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego grub 10 cm	m²	561,000
3	33	N006-03-02-01-00	Nawierzchnia z kostki rzędowej 14 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m²	561,000
3	34	N006-01-11-01-10	Podbudowa grub 10 cm	m²	561,000