

PRZEDMIAR ROBÓT SA7-01-001

Nazwa robót: Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej
 Lokalizacja: Strzałkowo ul. Powidzka, dz. nr 754, 761, 1345/11, 753/1, 753/2, 753/13

Zamawiający:

PRZEDMIAR SA7-01-001

Strona 1

10-10-2019

SYKAL-002046

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1			Kanalizacja sanitarna w ul. Powidzkiej		
1.1			Roboty ziemne		
1.1	10	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,556
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 0,492+0,064	0,556
1.1	20	KNNR 1 0305-02	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m w gruncie kat. III - doły poszukiwawcze - lokalizacja eN - 10 szt	m ³	10,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 10	10,000
1.1	30	KNNR 1 0305-02	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m w gruncie kat. III - doły poszukiwawcze - lokalizacja sieci gazowej i przył, sieci wodociągowej - 6 szt	m ³	10,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 10	10,000
1.1	40	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głębokości do 3.0 m wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III-IV	m ³	801,600
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 801,6	801,600
1.1	50	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładoczwymi	m ³	226,700
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 226,7	226,700
1.1	60	KNNR 1 0210-04	Wykopy oraz przekopy o głębokości do 4.2 m wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,6 m3 w gruncie kat. I-II - wykopy do gł. 3,2m	m ³	120,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 120	120,000
1.1	70	KNNR 1 0305-02	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m w gruncie kat. III	m ³	23,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 23	23,000
1.1	80	KNNR 1 0312-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką balami drewnianymi w gruntach suchych kat.I-IV; wykopy o szerokości 1 m i głębokości do 3.0 m	m ²	2093,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 2093	2093,000
1.1	90	KNNR 1 0608-01	Podsypka filtracyjna w gotowym wykopie wykonana z przygotowaniem kruszywa	m ³	80,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 80,2	80,200
1.1	100	KNNR 1 0609-01	Drenaż rurowy jednorzędowy w uprzednio przygotowanej obsypce w wykopie suchym - PCV-UD 100/91	metr	350,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 350	350,000
1.1	110	KNNR 1 0318-03	Zасыpywanie wykopów - obsypka ręczna 30 cm ponad rurę z zakupem i transportem piasku średnioziarnistego	m ³	264,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 264,2	264,200

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1.1	120	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym ubijakami (grubość warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat. gruntu III-IV	m ³	830,460
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 830,46		830,460
1.1	130	KNNR 4 1201-02	Wykonanie przecisków jednostopniowych o dług.do 20 m rurami o śr.nominalnej 273x7,1 mm w gruntach kat.III-IV - przecisk pod jezdnią asfaltową w ul. Powidzkiej	metr	10,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 10		10,000
1.1	140	KNNR 1 0407-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. III - odbudowa skarp przydrogowych rowów odparowujących	szt	70,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 70		70,000
1.2	Roboty instalacyjne				
1.2	150	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200x5,9 mm	metr	422,700
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 422,7		422,700
1.2	160	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160x4,7 mm	metr	64,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 64		64,000
1.2	170	KNNR 4 1009-04	Sieci kanalizacyjne - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 110 mm PE80, SDR 17, PN8	metr	56,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 56		56,000
1.2	180	KNNR 4 1413-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębokości 3m	szt	13,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 13		13,000
1.2	190	KNNR 4 1413-02	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb.	szt	-22,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> -22		-22,000
1.2	200		Dostawa oraz montaż przepompowni ścieków PMS-2x08-80V14L-12x41 PMB, pompy MSV-80-14L - 2 szt 1,21kW/ 7,55L/s / 3,25mH2O	kompl	1,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
1.2	210	KNNR 4 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm	szt	14,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 14		14,000
1.3	Nawierzchnie				
1.3	220	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie	m ²	360,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (110+130)*1,5		360,000
1.3	230	KNNR 6 0113-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	960,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (110+130)*4		960,000