

PRZEDMIAR ROBÓTCPV: 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania
ścieków

Budowa: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ SOŁECTWA
BRZYZINKA

Obiekt: Siegacze ul. Szkolna / T-12-K40; T11- K26; K35 - K38; K41-K43/

Rodzaj robót: Roboty instalacyjne

Lokalizacja: Dz.nr 164/1; 1284; 1111/1; 1227.

Inwestor: Gmina Oświęcim
Ul. Zamkowa 12
32-600 Oświęcim

PRZEDMIAR

Strona 1

24-10-2023

DZ		POZ		SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOSĆ
1					SIĘGACZE /T-12-K40; T11- K26; K35 - K38; K41-K43/		
1	10	KNR	201-01-20-03-00		Roboty pomiarowe - trasa rurociągów w terenie równinnym	km	0,050
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1			(49,96) *0,001		0,050
1	20	WYKOP	A300-10-05-02-11		NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z podsypką dla rurociągów 160 mm i śred. głęb. 2,03 m	metr	43,960
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		26	K26		3,04		3,040
		35	K35		0,68		0,680
		36	K36		0,26		0,260
		37	K37		3,29		3,290
		38	K38		1,19		1,190
		39	T-12 K40		3,39		3,390
		40	K41		2,0		2,000
		41	K42		1,84		1,840
		42	K43		28,27		28,270
1	20.1	KNR	201-08-02-02-10		Wykop na odkład z zasypem w obudowie OW WRONKI typ boksowy w gruncie kategorii 3 głęb do 2,5 m i szer do 2,0 dla rurociągów ø do 600	m³	95,833
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	rob ziemne pion mech odkład		2,18	x 43,960	95,833
1	30	WYKOP	A300-10-07-02-11		NS-Rob ziemne pionowe ręczne na odkład kat 3-4 z podsypką dla rurociągów 160 mm i średniej głębokości 2,03 m	metr	6,000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		35	K35		1,50		1,500
		36	K36		1,50		1,500
		38	K38		1,50		1,500
		39	T-12 K40		1,50		1,500
1	30.1	KNNR	N001-03-07-04-00		Wykop liniowy o ścianach pionowych szer 0,8-2,5 m głęb do 3,0 m w gruncie kat 3-4 z ręcznym wydobyciem urobku	m³	13,080
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	wyk pion ręczny na odkład - W		2,18	x 6,000	13,080
1	30.3	KNNR	N001-02-05-04-00		Roboty ziemne z hałd koparką przedsiępną 0,60 m³ kat 1-3 z transportem wywrotką 5 Mg na odległość do 1 km	m³	1,020
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	załad koparką z odwozem - Wyp		0,17	x 6,000	1,020
1	30.4	KNNR	N001-02-08-02-00		Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych	m³	1,020
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	dod za 4 km odwozu - Wyp		0,17	x 6,000	1,020
1	30.5	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	26,160

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
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> umocow ścian wypraskami - 2xH		
			<i>Obliczenie ilości</i> 2*2,18	x 6,000	26,160
1	30.8	KNNR N001-03-18-03-00	Zasypanie wykopu pionowego szer 0,8-2,5 m o głęb do 3,0 m z zagęszczeniem w gruncie kat 1-2	m ³	0,900
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> zasyp ręczny kat 1-2 - Wyp-Wy		
			<i>Obliczenie ilości</i> 0,17-0,02	x 6,000	0,900
1	30.9	KNNR N001-03-18-04-00	Zasypanie wykopu pionowego szer 0,8-2,5 m o głęb do 3,0 m z zagęszczeniem w gruncie kat 3-4	m ³	12,060
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> zasyp ręczny kat 3-4 -W-Wyp		
			<i>Obliczenie ilości</i> 2,18-0,17	x 6,000	12,060
1	40	KNR 228-05-06-02-00	Przykanalik kanalizacyjny PVC ø 150 dł do 15 m w wykopie umocnionym suchym	metr	49,960
		<i>Lp</i> 26	<i>Nazwa</i> K26		
			<i>Obliczenie ilości</i> 3,04		3,040
		35	K35		2,180
		36	K36		1,760
		37	K37		3,290
		38	K38		2,690
		39	T-12 K40		4,890
		40	K41		2,000
		41	K42		1,840
		42	K43		28,270
1	50	KNNR N001-05-29-01-00	Montaż konstrukcji rozpiętości 4,0 m podwieszeń rurociągów i kanałów	kmpł	4,000
		<i>Lp</i> 27	<i>Nazwa</i> K35		
			<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
		28	K36		1,000
		29	K38		1,000
		30	T-12 K40		1,000
1	60	KNNR N001-05-29-06-00	Demontaż konstrukcji rozpiętości 4,0 m podwieszeń rurociągów i kanałów	kmpł	4,000
		<i>Lp</i> 27	<i>Nazwa</i> K35		
			<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
		28	K36		1,000
		29	K38		1,000
		30	T-12 K40		1,000
1	70	WKNR W219-01-19-04-01	Montaż rury ochronnej ø 300	metr	4,500
		<i>Lp</i> 16	<i>Nazwa</i> K35		
			<i>Obliczenie ilości</i> 2,00		2,000
		17	K38		2,500