

PRZEDMIAR ROBÓT OSŁ-01-100

PRZEDMIAR OSŁ-01-100

Strona 1

26-11-2021

SYKAL-002046

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1			Roboty Rozbiórkowe		
1	10	KNR 231-08-07-01-00	Rozebranie nawierzchni z kostki na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	420,000
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> 210*2		420,000
1	20	KNR 231-08-01-01-00	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej grub 12 cm	m ²	420,000
2			Kanalizacja deszczowa		
2	10	KNR 201-01-19-03-00	Analogia - Roboty pomiarowe i mapa inwentaryzacja	km	0,342
2	20	KNR 201-02-06-04-10	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m ³ w gruncie kat 3 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl 1,0 km	m ³	564,300
2	30	WKNR W218-05-11-02-00	Podłoże pod kanały i obiekty z piasku grub 15 cm	m ³	56,430
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> 342*0,15*1,1		56,430
2	40	WKNR W218-04-08-05-00	Kanały z rur kanalizacyjnych PVC ø 315 łączone na wcisk w wykopie skarpowym	metr	320,825
2	50	WKNR W218-04-08-03-00	Kanały z rur kanalizacyjnych PVC ø 200 łączone na wcisk w wykopie skarpowym	metr	21,000
2	60	WKNR W218-05-13-01-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości 3 m	szt	5,000
2	70	WKNR W218-05-13-02-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 - różnica 0,5 m głębokości	szt	13,000
2	80	WKNR W218-05-24-02-00	Studzienka ściekowa uliczna betonowa ø 500 z osadnikiem bez syfonu	szt	4,000
2	90	KNR 201-02-30-02-00	Zasyp wykopów spycharkami 75 KM z przemieszczeniem do 10 m gruntu kat 3	m ³	507,870
2	100	KNR 201-02-36-01-00	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi grunt sypki kat 1-3	m ³	507,870
2	110	KNR 218-08-04-02-00	Próba szczelności kanałów rurowych ø 200	metr	342,000
3			Roboty odtworzeniowe		
3	10	KNR 231-01-09-01-00	Podbudowa betonowa grub 12 cm z dylatacją	m ²	420,000
3	20	KNR 231-03-17-04-00	Nawierzchnia z kostki betonowej o gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej grub 5 cm, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²	420,000