

KALKULACJA UPROSZCZONA

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1. PRACE ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE				
1	SST 1.0	KNK 2-06 0802/06 Ręczna rozbiórka nawierzchni - z poziomu 0,00 do -0,10	m2	1.275,000
2	SST 1.0	Kalkulacja indywidualna Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	127,500
2. OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE				
3	STE 01.01	KNNR 5 0701/04 Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II	m3	41,440
4	STE 01.01	KNNR 5 0706/01 Nasypianie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m (Krotność= 2)	m	148,000
5	STE 01.01	KNNR 5 0705/01 Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 75 mm z zabezpieczeniem przed zamulaniem	m	148,000
6	STE 01.01	KNNR 5 0707/01 Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	148,000
7	STE 01.01	KNR 5-08 0608/07 Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm2	m	157,000
8	STE 01.01	KNNR 5 0702/04 Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. I-II	m3	29,600
9	STE 01.01	KNNR 5 0716/01 Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych	m	15,000
10	STE 01.01	KNNR 5 0606/01 Uziomy ze stali profilowanej miedziane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.I-II	szt.	2,000
11	STE 01.01	KNNR 5 0606/03 Uziomy ze stali profilowanej miedziane (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.I-II za następne 1.5 m długości (Krotność= 2)	szt.	2,000
12	STE 01.01	KNNR 5 1001/01 Lampa zewnętrzna fotowoltaiczna z 8 panelami zintegrowanymi ze słupem	szt.	6,000
13	STE 01.01	KNNR 5 1003/02 Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m	kpl.przew.	6,000
14	STE 01.01	KNNR 5 1204/02 Montaż końcówek kablowych przez zaciskanie - przekrój żył do 16 mm2	szt.	60,000
15	STE 01.01	KNNR 5 1203/04 Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 10 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył	70,000
3. PODŁOŻA I POSADZKI				
16	SST 2.0	KNNR 6 0101/03 Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	1.275,000
17	SST 16.0	KNNR 6 0401/03 Krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej	m	230,000
18	SST 11.0	KNNR 6 0111/02 Podbudowa z gruntu stabilizowanego, grubosc warstwy po zagęszczeniu - 15cm	m2	1.275,000
19	SST 11.0	KNNR 6 0113/01 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm	m2	1.275,000
20	SST 11.0	KNNR 6 0503/03 Nawierzchnie z płyt betonowych gr. 8cm, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm wraz ze schodami terenowymi	m2	1.275,000
Razem				