

Przedmiar robót do remontu placu przed Zespole Szkół Publicznych w m. Olszanica

Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	jednostka miary	ilość	Stawka/cena jednostkowa	Kwota PLN
1	Parking przed szkołą				
1.1	Ławy betonowe z oporem po krawężniki typu lekkiego	mb	47		
1.2	Ułożenie krawężników betonowych typu lekkiego	mb	47		
1.3	Roboty ziemne - wykopy pod wykonanie przykanalika kanalizacji deszczowej na gł. do 1,6 mb	mb	25		
1.4	Ułożenie rur PVC fi 200 mm - kanalizacja deszczowa	mb	25		
1.5	Studzienki z wpustem ulicznym - gł do 1,6 mb - średnica studzienek 60 cm	szt	2		
1.6	Zasypanie wykopów po ułożeniu kanalizacji , zagęszczeniem warstw	mb	25		
1.7	Przełożenie kostki brukowej na podsypce cementowo piaskowej	m2	30		
1.8	Korytowanie na gł. 40 cm z wywiezieniem gruntu na odl. do 1 km	m2	30		
1.9	Podbudowa z pospółki gr 20 cm	m2	30		
1.10	Podbudowa z tłucznia gr 20 cm	m2	30		
1.11	Rozbiórka nawierzchni z betonu gr 10 cm	m2	25		
1.12	Podbudowa z masy bitumicznej gr 6 cm - warstwa profilowa	m2	335		
1.12	Nawierzchnia z masy bitumicznej - warstwa wiążąca gr 4 cm	m2	335		
1.13	Nawierzchnia z masy bitumicznej - warstwa ścieralna gr 4 cm	m2	335		
2.0	Parking od strony garaży				
2.1	Korytowanie na gł. 40 cm z przemieszczeniem gruntu na odl. do 20 mb	m2	297		
2.2	Podbudowa z pospółki gr 20 cm	m2	297		
2.3	Podbudowa z tłucznia gr 20 cm	m2	297		
2.4	Nawierzchnia z masy bitumicznej - warstwa wiążąca gr 4 cm	m2	297		
2.5	Nawierzchnia z masy bitumicznej - warstwa ścieralna gr. 4 cm	m2	297		
2.6	Ławy betonowe pod krawężnik typu lekkiego	mb	30		
2.7	Ustawienie krawężników betonowych typu lekkiego	mb	30		
2.8	Nawierzchnia z masy bitumicznej - warstwa ścieralna gr 5 cm	m2	161		

2.9	Regulacja studzienek kanalizacyjnych - podniesienie do wysokości nawierzchni	szt	2		
Razem netto					
Podatek VAT 23 %					
Razem brutto					