

ZESTAWIENIE RZECZOWO-FINANSOWE Przebudowa drogi powiatowej Nr 1700E w miejscowości Brzeg					
Lp.	Rodzaj robót	jednostka	ilość	cena	wartość
1	2	3	4	5	6
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	Roboty geodezyjne i pomiarowe	kpl.	1		
1.2	Frezowanie nawierzchni bitumicznej śr. grub. 5cm	m2	500		
1.3	Roboty rozbiórkowe (nawierzchnie z kostki i betonowe) z wywozem urobku na odl. do 5 km	m2	13		
1.4	Roboty ziemne : wykopy z wywozem na odl. do 5 km	m3	550		
1.5	Zabezpieczenie kabli teletechnicznych i energetycznych	mb	24		
1.6	Niwelacja terenu pasa drogowego	m2	1 000		
2.	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE W ULICACH - JEZDNI BITUMICZNA				
2.1	Przygotowanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (poszerzenie)	m2	973		
2.2	Wykonanie warstwy odsączającej z gruntu niespoistego gr. 20cm (poszerzenie)	m2	973		
2.3	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łam. stab. mech., gr. 20 cm (poszerzenie)	m2	774		
2.4	Uzupełnienie warstwy podbudowy bitumicznej AC 16 W 50/70 grubości 5cm (po frezowaniu szer. 0,5m),	m2	499		
2.4	Wykonanie warstwy podbudowy bitumicznej AC 16 W 50/70 grubości 7cm (poszerzenie),	m2	574		
2.5	Wykonanie warstwy wyrównawczej z AC 16 W 50/70 grubości średnio 3cm (średnio 75kg/m2, cała szerokość),	m2	5 765		
2.6	Ułożenie geosiatki wzmacniającej konstrukcję z uprzednim spryskaniem emulsją w ilości 0,4 kg/m2 nawierzchni o wytrzymałości na rozciąganie 120 kN/m2 w poprzek i 120 kN/m (cała szerokość),	m2	5 765		
2.7	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC 11 S 50/70 grubości 5cm szerokość 5,5m (cała szerokość)	m2	5 670		
3.	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - PERON, REGULACJA WYSOKOŚCIOWA				
3.1	Ustawianie krawężników betonowych 20 x 30 x 100 cm, na ławie z betonu C12/15 (peron)	mb	20		
3.2	Ustawienie obrzeży betonowych 8 x 30 x 100 cm na ławie z betonu C12/15 (peron)	mb	24		
3.3	Wykonanie warstwy odsączającej z pospółki 0/32 mm gr. 20cm (peron)	m2	40		
3.4	Wykonanie warstwy podbudowy pomocniczej z kruszyw stab. cem. Rm=2,5MPa gr. 10 cm, (peron+reg)	m2	50		
3.5	Wykonanie warstwy ścieralnej z bet. kostki betonowej na podsypce cem. - piask., gr. 8 cm	m2	40		
4.	POBOCZA I ZJAZDY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO				
4.1	Pobocza i zjazdy z kruszywa łamanego tab. mech gr. 10cm	m2	2 180		
5.	OZNAKOWANIE				
5.1	Wykonanie oznakowania poziomego w tech. grubowarstwowej	m2	185		
6.	INWENTARYZACJA GEODEZYJNA				
6.1	Inwentaryzacja geodezyjna obiektu	kpl.	1		
7.	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA				
7.1	Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej z uzyskaniem zezwolenia na prowadzenie robót, dokumentacją kosztorysową i STWiORB	kpl.	1		
Razem netto					
Podatek VAT					
Razem brutto					

