

Przebudowa drogi gminnej NR 370305W w m. POLIK

PRZEDMIAR ROBÓT BRANŻA DROGOWA			
Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
		Nazwa	Ilość
1	3	4	5
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych	*	*
1.1	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym 975m	km	0,975
2	Usunięcie drzew i krzewów	*	*
2.1	Usunięcie krzewów 20*1+30*1*25*1+15*1+5*1=100m2	ha	0,01
2.2	Usunięcie karp 1+1+1	szt.	3,00
3	Rozbiórki elementów dróg i ulic	*	*
3.1	Rozebrania oznakowania pionowego z odwozem materiału z rozbiórki na teren inwestora 1+1	kpl.	2,00
3.2	Rozebranie przepustów betonowych fi80 z wywozem materiału z rozbiórki 10	m	10,00
3.3	Rozebranie ścianek czołowych przepustów z wywozem materiału z rozbiórki 2	szt.	2,00
ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
4	Przepusty pod koroną drogi	*	*
4.1	Ułożenie przepustów pod koroną drogi, rury żelbetowe fi 80 wraz z wykonaniem robót ziemnych oraz obsypaniem przepustu kruszywem naturalnym 10	m	10,00
4.2	Umocnienie wlotów/wylotów przepustów ścianką czołową betonową 2	kpl.	2,00
PODBUDOWY			
5	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	*	*
5.1	Profilowanie i zagęszczenie podłoża 975*5	m ²	4875,00
6	Podbudowa	*	*
6.1	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego gr.15cm 975*4,1	m ²	3997,50
6.2	Górna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej łamanej 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie gr. 7cm 975*4,1	m ²	3997,50
NAWIERZCHNIE			
7	Nawierzchnia z betonu asfaltowego	*	*
7.1	Wykonanie nawierzchni z AC 11 W, w-wa wiążąca grubości 3 cm 975*4,05	m ²	3948,75
7.2	Wykonanie nawierzchni z AC 8 S, w-wa ścieralna grubości 3 cm 975*4	m ²	3900,00
8	Ścinanie i uzupełnianie poboczy	*	*
8.1	Uzupełnianie poboczy kruszywem łamanym 0/31,50mm gr.7 cm 975*2*0,5	m ²	975,00


 inż. Piotr Górniak
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w specjalności drogowej
 Nr ewid. MAZ/0377/PWOD/05