

Numer	Kod CPV	Nr spec.	Kod ind.	Podstawa	Opis	Notatka	Jedn.	Ilość	Krotn.	Obliczenia	Cena jedn.	Wartość
	45000000-7			PRZEDMIAR	REMONT DROGI W M CIĘCINA UL. FABISIÓW KM 0+000 DO 0+700							
1	45111000-8 45233000-9			Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I DROGOWE ODCINEK 1 (NAWIERZCHNIA Z PŁYT AŻUROWYCH ŻELBETOWYCH), 600 MB							
1.1	45111200-0	S.01		KNNR 1/202/4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi, koparka 0,25 m3, kategoria gruntu III - KORYTOWANIE POD NOWE PŁYTY		m3	312	1	DROGA : 600,0*2,6*0,2=312,00		
1.2	45233220-7	S.01		KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10' cm- UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW W NAWIERZCHNI DROGI		m2	1560	1	600*2,6=1 560,00		
1.3	45233220-7	S.01		KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm- WARSTWA FILTRACYJNA - PODBUDOWA POD PŁYTAMI		m2	1560	1	600*2,6=1 560,00		
1.4	45233220-7	S.01		KNNR 10/407/1 (1)	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi , nakłady podstawowe - ANALOGIA UKŁADANIE PŁYT ŻELBETOWYCH WIELOOTWOROWYCH TYPU "JOMB" 100 X 80 X 12,5 CM W TRAKCIE UKŁADANIA PODBUDOWY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO (2 PASY SKRAJNE PŁYT W POPRZEK SZER. 2x80cm + PAS ŚRODKOWY Z PŁYT 100cm) OGÓŁEM SZER. 2,60m, DOGĘSZCZENIE PŁYT PODCZAS UKŁADANIA WALCEM MAŁYM WITRACYJNYM		m2	1560	1	600*2,6=1 560,00		
1.5	45233220-7	S.01		KNNR 10/407/1 (2)	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "JOMB", 100x80x12,5' cm, transport technologiczny - J.W., ROZWIEZIENIE PŁYT NA MIEJSCE MONTAŻU		m2	1560	1			
2	45111000-8 45233000-9			Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I DROGOWE ODCINEK 2 (NAWIERZCHNIA Z PŁYT AŻUROWYCH ŻELBETOWYCH), 100 MB							
2.1	45111200-0	S.01		KNNR 1/202/4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi, koparka 0,25 m3, kategoria gruntu III - DEMONTAZ STAYCH PŁYT ORAZ KORYTOWANIE POD NOWE PŁYTY		m3	52	1	DROGA : 100,0*2,6*0,2=52,00		
2.2	45233220-7	S.01		KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm- WARSTWA FILTRACYJNA - PODBUDOWA POD PŁYTAMI		m2	260	1	100*2,6=260,00		
2.3	45233220-7	S.01		KNNR 10/407/1 (1)	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi , nakłady podstawowe - ANALOGIA UKŁADANIE PŁYT ŻELBETOWYCH WIELOOTWOROWYCH TYPU "JOMB" 100 X 80 X 12,5 CM W TRAKCIE UKŁADANIA PODBUDOWY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO (2 PASY SKRAJNE PŁYT W POPRZEK SZER. 2x80cm + PAS ŚRODKOWY Z PŁYT 100cm) OGÓŁEM SZER. 2,60m, DOGĘSZCZENIE PŁYT PODCZAS UKŁADANIA WALCEM MAŁYM WITRACYJNYM		m2	260	1	100*2,6=260,00		
2.4	45233220-7	S.01		KNNR 10/407/1 (2)	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "JOMB", 100x80x12,5' cm, transport technologiczny - J.W., ROZWIEZIENIE PŁYT NA MIEJSCE MONTAŻU		m2	260	1			
3	45111000-8 45262000-1	S.01		Element	ZABEZPIECZENIE WLOTU I WYLOTU PRZEPUSTU NA DŁUGOŚCI 6m							
3.1	45111200-0	S.01		KNNR 1/202/8 (2)	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi, koparka 0,60 m3, kategoria gruntu III-IV - WYKOP POD SKRZYDŁA WLOTOWE I WYLOTOWE PRZEPUSTU		m3	6	1	SKRZYDŁA WLOTOWE I WYLOTOWE : (6,0)*1,0*1,0=6,00		
3.2	45262510-9	S.01		KNNR 10/410/3 (1)	Wykonanie ścian oporowych z kamienia, układane na zaprawie cementowej, z kamienia łamanego - SKRZYDŁA WLOTOWE I WYLOTOWE (MUR OPOROWY) Z KAMIENIA NA ZAPRAWIE WRAZ Z FUNDAMENTEM KAMIENNYM, WYS. 1,0m, J.W.		m3	3,4	1	SKRZYDŁA WLOTOWE I WYLOTOWE : (0,8*0,6)*(6,0)+(0,6+0,4)*0,5*1,0=3,38		
3.3	45262510-9	S.01		KNNR 10/412/5 (1)	Wykonanie spoinowania, mur kamienny - J.W.		m2	8,4	1	SKRZYDŁA WLOTOWE I WYLOTOWE : 1,4*(6,0)=8,40		
3.4	45111200-0	S.01		KSNR 1/215/1	Zasypywanie przestrzeni za ścianami budowli sztucznych, w nasypach kolejowych i drogowych, ubijaki mechaniczne, kategoria gruntu I-III - SKRZYDEŁ J.W.		m3	3	1			