

Kosztorys ofertowy							
Remont ul. Zależnej w Piasecznie							
Nazwa:							
Lp.	Nr STWiORB	Podstawa	Rodzaj robót	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość pozycji
				Nazwa	Ilość		
1	D.01.00.00	*	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		*	*	*
1.1	D.01.01.01	KNR 2-01 0119-3	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym		km	0,62	
1.2	D.01.02.02	KNR 2-01 0119-03	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej		szt.	1,00	
1.3	D.01.02.04	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych prefabrykowanych na podsypce piaskowej (płyty ażurowe)		m2	19,48	
1.4	D.01.02.04	KNR 5-03 0703-03	Przesławienie słupa elektroenergetycznego		szt.	1,00	
1.5	D.01.02.01	KNR 2-31 0815-02	Cięcia pielęgnacyjne drzew i krzewów		komplet	1,00	
2	D.02.00.00	*	ROBOTY ZIEMNE		*	*	*
2.1	D.02.01.01	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład (korytowanie pod konstrukcję nawierzchni)		m3	1116,00	
3	D.04.00.00	*	PODBUDOWY		*	*	*
3.1	D.04.03.01	KNR 2-31 0103-04	Wykonanie mechanicznie profilowania i zagęszczenia podłoża pod warstwę konstrukcyjną nawierzchni w gruntach kat. I-VI (jezdnie, progi zwalniające, zjazdy indywidualne)		m2	3229,67	
3.2	D.04.04.02	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej kruszywa 0/31,5 mm gr. 20 cm (jezdnie)		m2	2892,05	
3.3	D.04.04.02	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej kruszywa 0/31,5 mm gr. średnia 28 cm (progi zwalniające)		m2	84,00	
3.4	D.04.04.02	KNR 2-31 0114-05	Wykonanie poboczy z mieszanki niezwiązanej kruszywa 0/31,5 mm gr. 15 cm (pobocza umocnione)		m2	450,78	
3.5	D.04.04.02	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Wykonanie warstwy jezdnej z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm gr. 20 cm (zjazdy indywidualne)		m2	253,62	
4	D.05.00.00	*	NAWIERZCHNIE		*	*	*
4.1	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-03, analiza własna	Rozebranie istniejących nawierzchni zjazdów i ponowne wykonanie z regulacją wysokościową wraz wykonaniem podsypki i podbudowy gr. 15cm		m2	15,93	
4.2	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-03	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki betonowej wraz z uzupełnieniem i reprofiliacją podbudowy z kruszywa łamanego oraz ponownym ustawieniem krawężników (dowiązanie do istniejących nawierzchni jezdni z kostki betonowej)		m2	32,43	
4.3	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-03	Wykonanie nawierzchni z bet. kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cem.-kruszywowej 1:4 gr. 5 cm (progi zwalniające)		m2	84,00	
4.4	D.05.03.23	KNR 2-31 0511-03	Wykonanie nawierzchni z bet. kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cem.-kruszywowej 1:4 gr. 3 cm (jezdnie)		m2	2892,05	
5	D.07.00.00	*	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU		*	*	*
5.1	D.07.01.01	KNR 2-31 0706-03	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - linie przerywane		m2	11,04	
5.2	D.07.02.01	KNR AT-04 0210-01	Punktoelementy odblaskowe		szt.	48,00	
5.3	D.07.02.01	KNR 2-31 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych		szt.	12,00	
5.4	D.07.02.01	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu A - I generacji		szt.	11,00	
5.5	D.07.02.01	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu B - I generacji		szt.	3,00	
5.6	D.07.02.01	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - znaki drogowe typu T - I generacji		szt.	11,00	
5.7	D.07.02.01	analiza własna	Montaż lustra drogowego okrągłego U-18a Ø600		szt.	1,00	
6	D.06.00.00	*	ELEMENTY ULIC		*	*	*
6.1	D.06.01.01	KNR 2-31 0402-04 KNR 2-31 0403-03 KNR 2-31 0401-02	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm na ławie betonowej z betonu C12/15 z oporem na podsypce cementowo-kruszywowej 1:4 gr. 5 cm		m	1004,19	
6.2	D.06.01.01	KNR 2-31 0402-04 KNR 2-31 0403-03 KNR 2-31 0401-02	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x22cm na ławie betonowej z betonu C12/15 z oporem na podsypce cementowo-kruszywowej 1:4 gr. 5 cm		m	269,21	
7	D.03.00.00	*	SYSTEM ZBIERAJĄCO-ODPROWADZAJĄCY WODY OPADOWE		*	*	*
7.1	D.03.02.01	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - geodezyjne tyczenie tras rurowodów		km	0,16	
7.2	D.03.02.01	KNNR 1 0201-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.		m3	253,28	
7.3	D.03.02.01	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV		m2	554,05	
7.4	D.03.02.01	KNNR 11 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych		m3	15,83	
7.5	D.03.02.01	KNNR 1 0318-04	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0,8-2,5 m i głęb.do 3,0 m w gr.kat. IV		m3	217,31	
7.6	D.03.02.01	KNR 13-12 0220-03	Transport urobku ziemnego samochodami samowładowoczymi na dodatkową odległość (za każde rozpoczęte 0,5 km) po drogach stałych o nawierzchni utwardzonej		m3	35,97	
7.7	D.03.02.01	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PP SN16 o śr. zewn. 160 mm		m	94,30	
7.8	D.03.02.01	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PP SN16 o śr. zewn. 250 mm		m	64,00	
7.9	D.03.02.01	KNNR 4 1413-03	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m		kpl.	2,00	
7.10	D.03.02.01	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe, tworzywowe DN600mm		kpl.	5,00	
7.11	D.03.02.01	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem - wpuasty ściekowe uliczne		kpl.	22,00	
8	D.03.00.00	*	REGULACJA PIONOWA WŁAZÓW		*	*	*
8.1	D.03.02.01a	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanalowych		szt.	29,00	
8.2	D.03.02.01a	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych		szt.	21,00	
						Suma	
						VAT	
						Brutto	