

Lp.	Podstawa	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. robót [PLN]	Wartość [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
E1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
A1*	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie pagórkowatym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	0,61		
E2		JEZDNIA				
A1*	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 3 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - KORYTO NA POSZERZENIU	m3	132,00		
A2*	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm - POSZERZENIE	m2	330,00		
A3*	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0-63 mm, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - POSZERZENIE	m2	330,00		
A4*	D-04.07.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm - POSZERZENIE	m2	330,00		
A5*	D-05.03.26	Ułożenie warstwy odprężająco-wzmacniającej z geokompozytu PGM - G50/50 na styku poszerzenia szer. 1,0 m	m2	330,00		
A6*	D-04.08.0	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką grysowo-żwirową w ilości średnio 75 kg/m2	t	147,38		
A7*	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	1 965,00		
E3		CHODNIK				
A1*	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 3 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - KORYTO POD CHODNIK I ZJAZDY	m3	213,15		
A2*	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 10 cm - CHODNIK + ZJAZDY	m2	710,50		
A3*	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - CHODNIK	m2	710,50		
A4*	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu B-10	m	881,00		
A5*	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	406,00		
A6*	D-08.02.02	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 6 cm, kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	710,50		

E4		PARKINGI + ZJAZDY W CIĄGU CHODNIKA				
A1*	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 3 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - KORYTO POD PARKING	m3	343,20		
A2*	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm - PARKING	m2	858,00		
A4*	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0-63 mm, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - PARKING	m2	858,00		
A5*	D-08.02.02	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 8 cm, szarej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - PARKING + ZJAZDY+PLAC PRZED ŚWIETLICĄ	m2	1 404,00		
E5		POBOCZA				
A1*	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego sta. mech. 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - POBOCZE	m2	160,50		
E6		ELEMENTY ODWODNIENIA				
A1*	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm	m	40,00		
A3*	D-06.01.03	Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa grub. 5 cm	m2	512,40		
A5*	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy z chudego betonu B 15, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - ŁAWA POD ŚCIEK	m2	69,00		
A6*	D-08.05.01	Ułożenie ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych o wymiarach 60x50x15 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - ŚCIEK PREFABRYKOWANY	m	115,00		
A8*	D-03.02.01	Wykonanie przykanalików z PVC fi200 mm wraz z robotami rozbiórkowymi i ziemnymi	m	8,00		
A10*	D-03.02.01	Wykonanie studzienek ściekowych fi500 mm z osadnikiem bez syfonu, wraz z robotami rozbiórkowymi i ziemnymi	szt.	1,00		

Wartość kosztorysu

zł NETTO

zł BRUTTO

Kosztorys wykonano za pomocą programu SEKO

[OWEOB "Promocja" Sp. z o.o.](#)