

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa przejścia dla pieszych na odcinku drogi gminnej publicznej nr 560054P ulicy Lipowej
w Środzie Wielkopolskiej, w kilometrażu 0+141

Inwestor : Burmistrz Miasta Środa Wielkopolska
ul. Ignacego Daszyńskiego 5; 63-000 Środa Wielkopolska

Przebudowa przejścia dla pieszych na odcinku drogi gminnej publicznej nr 560054P ulicy Lipowej w Środzie Wielkopolskiej, w kilometrażu 0+141

Str: 1

Lp.	Nr Sp.Tech.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	01.01.01	WYZNACZENIE TRASY I PKT. WYSOKOŚCIOWYCH		
1	01.01.01	Wytyczenie projektowanych elementów, obsługa geodezyjna	1,000	kpl
1.2	01.02.04	ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG		
2	01.02.04	Cięcie istniejącej konstrukcji nawierzchni (w przypadku konieczności)	12,000	m
3	01.02.04	Rozbiórka istniejącej konstrukcji nawierzchni: warstwa z kostki kamiennej 8/10 wraz z podbudową w niezbędnym zakresie (głębokości)	48,000	m2
4	01.02.04	Rozbiórka istniejącej nawierzchni z betonowej kostki brukowej na podsypce (pozostawienie do późniejszej regulacji)	22,000	m2
5	01.02.04	Wywóz materiałów z robót z załadunkiem i rozładunkiem na odległość do 10km wraz z utylizacją	7,000	m3
2	02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
2.3	02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH I-V KAT		
6	02.01.01	Wykop (korytowanie pod projektowane nawierzchnie jezdni, chodników, zjazdów, itp)	0,500	m3
7	02.01.01	Wywóz ziemi pochodzącej z wykopów na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami utylizacji. Przyjęta odległość transportu do 10 km	0,500	m3
3	04.00.00	PODBUDOWY		
3.4	04.01.01	PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA		
8	04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża (pod projektowane nawierzchnie jezdni, chodników, zjazdów, itp)	70,000	m2
3.5	04.06.01	WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z BETONU CEMENTOWEGO PODBUDOWA Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ		
9	04.05.01	Warstwa wyrównawcza z betonu cementowego C8/10 z grub. 0-11cm (przejście wyniesione)	48,000	m2
4	05.00.00	NAWIERZCHNIE		
4.6	05.03.01	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ		
10	05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej 8/10 z rozbiórki - bazaltowej na pods.cem.-piask. grub. 6cm (przejście wyniesione) w tym ścieki przykrawężnikowe	36,000	m2
11	05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej 8/10 jasnoszarej - granitowej na pods.cem.-piask. grub. 4cm (przejście wyniesione)	12,000	m2
4.7	05.03.23	NAWIERZCHNIA Z PŁYTEK BETONOWYCH I KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ		
12	05.03.23	Nawierzchnia z faktury bezpieczeństwa /ostrzegawcza z płytek typu B (B1 /ścięte kopytki/ lub B2 /ścięte stożki/) w kolorze piaskowym (żółtym)	4,800	m2
13	05.03.23	Nawierzchnia istniejąca (uprzednio rozebrana) z kostki betonowej wibroprasowanej na pods.cem.-piask. grub. 4cm (regulacje wysokościowe)	17,200	m2
5	07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
5.8	07.01.01	OZNAKOWANIE POZIOME		
14	07.01.01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe jednostronne (PEO) najezdniowe	12,000	szt
5.9	07.02.01	OZNAKOWANIE PIONOWE		
15	07.02.01	Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych wraz z fundamentem	2,000	szt
16	07.02.01	Tablice niepodświetlonych znaków drogowych znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne - wielkości S - średnie z folią odblaskową typu I	4,000	szt
17	07.02.01	Tablice niepodświetlonych znaków drogowych - tabliczki z folią odblaskową typu I	2,000	szt
5.10	07.07.01	OŚWIETLENIE DROGOWE		
18	07.07.01	Montaż 2 szt latarni/ lamp oświetleniowych typu LED (wg wymagań dok. proj.) wraz z wpięciem w zasilanie znaku aktywnego w miejsce ustalone z Zamawiającym (punkt zasilania) zakończonego szafką	1,000	kpl