



PEŁNIENIE FUNKCJI INŻYNIERA KONTRAKTU dla Przebudowy ciągów pieszo-rowerowych w 6 lokalizacjach na terenie Miasta Piła

podstawowe dane techniczne i materiałowe planowanych do realizacji ścieżek pieszo – rowerowych – załącznik nr 2 do SIWZ

NR zadania	nazwa zadania	nr odcinka	nazwa skrócona	charakterystyka ciągu – zakres rzeczowy	długość [m]	oprawy na słupach [szt.]	ławki [szt.]	kosze na śmieci [szt.]	stojaki rowerowe [szt.]
zadanie nr 1	Ciąg pieszo-rowerowy wzdłuż al. Powstańców Wlkp – od ronda Łukasiewicza do zakładów Philips	odcinek nr 1	Al.Powst. WLKP	Przebudowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż al. Powstańców Wlkp – od ronda Łukasiewicza do zakładów Philips wraz z oświetleniem. Ścieżka rowerowa szerokości 2,0 m o nawierzchni bitumicznej, chodnik szerokości 1,5 m o nawierzchni z kostki betonowej.	1 055,00	39	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy
zadanie nr 2	Ciąg pieszo-rowerowy wzdłuż ul. Wawelskiej – od ul. Karpackiej do torów kolejowych	odcinek nr 2	Wawelska	Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż ul. Wawelskiej – od ul. Karpackiej do torów kolejowych. Ścieżka rowerowa szerokości 2,0 m o nawierzchni bitumicznej, chodnik szerokości 1,5 m o nawierzchni z kostki betonowej. Na części odcinka ciąg szerokości 2,5 m o nawierzchni z kostki betonowej	265,00	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy
zadanie nr 3	Ciąg pieszo-rowerowy w przebiegu obwodnicy śródmiejskiej w rejonie Ronda Kuronia – od ul. Okrzei do ul. Podgórznej	odcinek nr 4	Okrzei	Budowa ciągu pieszo-rowerowego w przebiegu obwodnicy śródmiejskiej w rejonie Ronda Kuronia – od ul. Okrzei do ul. Podgórznej. Ścieżka rowerowa szerokości 2,0 m o nawierzchni bitumicznej, chodnik szerokości 2,0 m o nawierzchni z kostki betonowej.	155,00	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy
zadanie nr 4	Ciąg pieszo-rowerowy wzdłuż ul. Mickiewicza od strony lasu – pomiędzy al. Wojska Polskiego a ul. Wyspiańskiego	odcinek nr 8	Mickiewicza od strony lasu	Przebudowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż ul. Mickiewicza od strony lasu – pomiędzy al. Wojska Polskiego a ul. Wyspiańskiego wraz z oświetleniem i montażem małej architektury Ścieżka rowerowa szerokości 2,0 m o nawierzchni bitumicznej, chodnik szerokości 1,5 m o nawierzchni z kostki betonowej.	1 045,00	41	16	9	7
zadanie nr 5	Ciąg pieszo-rowerowy wzdłuż al. Wojska Polskiego od strony lasu, od ronda 6 Pułku Lotnictwa Myśliwsko-Bombowego do istniejącej ścieżki w rejonie przejazdu kolejowego	odcinek nr 10	Wojska Polskiego od strony lasu	Przebudowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż al. Wojska Polskiego od strony lasu, od ronda 6 Pułku Lotnictwa Myśliwsko-Bombowego do istniejącej ścieżki w rejonie przejazdu kolejowego wraz z oświetleniem. Ścieżka rowerowa szerokości 2,0 m o nawierzchni bitumicznej, chodnik szerokości 1,5 m o nawierzchni z kostki betonowej, na części ciąg szer 2,5 m o nawierzchni bitumicznej	1 105,00	46	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy
zadanie nr 6	Ciąg pieszo-rowerowy wzdłuż ul. Kossaka – od ronda 10 kwietnia do drogi 10/11	odcinek nr 11	Kossaka	Przebudowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż ul. Kossaka – od ronda 10 kwietnia do drogi 10/11 wraz z oświetleniem i montażem małej architektury Ścieżka rowerowa szerokości 2,0 m o nawierzchni bitumicznej, chodnik szerokości 1,5 m o nawierzchni z kostki betonowej. Na części odcinka ciąg szerokości 3,5 m o nawierzchni bitumicznej.	1 580,00	66	6	3	3