
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy przejść dla pieszych polegających m.in. na budowie oświetlenia w celu poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego w wybranych lokalizacjach miasta Krakowa – część IV

ADRES INWESTYCJI: Miejscowość: Kraków
Przejście nr 1 – ul. Janusza Meissner / ul. Fiołkowa dz. nr 165/8,168/1, 169/17, 169/18, 219/7; j. ewidencyjna: 126105_9.0004 Śródmieście

NAZWA INWESTORA: Zarząd Dróg Miasta Krakowa

ADRES INWESTORA: ul. Centralna 53
31-586 Kraków

DATA OPRACOWANIA: 2020-09-29

budowie oświetlenia w celu poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego w wybranych lokalizacjach miasta Krakowa - część IV

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: budowie oświetlenia w celu poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego w wybranych lokalizacjach miasta Krakowa - część IV					
1		Przejście dla pieszych nr 6.14.A, 6.14.B			
1 d.1	KNNR 5 1001-02	Montaż słupów oświetleniowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2 d.1	KNNR 5 1002-02	Montaż wysięgników rurowych na słupie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4 d.1	KNNR 5 1003-02	Wciąganie przewodów do opraw oświetleniowych -wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki Przewód YDY-450/750V 3x2,5 mm ²	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
5 d.1	KNR 2-01 0701-0102	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
6 d.1	KNR 5-10 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
7 d.1	KNR 2-01 0704-0203	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000