

## Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Oświetlenie stadionu w miejscowości Łączki Kucharskie</b>					
<b>1</b>		<b>Budowa linii oświetleniowej</b>			
1	KNNR 5 d.1 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 300*0,4*0,9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	108,000	108,000
2	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm DVR 110 24	m m	24,000	24,000
3	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm DVR 50 4	m m	4,000	4,000
4	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm -rura termokurczliwa 119mm 2	m m	2,000	2,000
5	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 28	m m	28,000	28,000
6	KNNR 5 d.1 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie- YAKXS 5x16 185	m m	185,000	185,000
7	KNNR 5 d.1 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie- YAKXS 4x16 170	m m	170,000	170,000
8	KNNR 5 d.1 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 300*0,4*0,9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	108,000	108,000
9	KNR 2-01 d.1 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu III) 8	dół. dół.	8,000	8,000
10	KNR 5-10 d.1 0707-01	Montaż fundamentów prefabrykowanych pod słupy oświetleniowe 8	szt. szt.	8,000	8,000
11	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - w fundamentach 54	m m	54,000	54,000
12	KNR 5-10 d.1 0709-01	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III 8	szt. szt.	8,000	8,000
13	KNR 5-10 d.1 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku naświetlaczy 16	szt. szt.	16,000	16,000
14	KNR 5-08 d.1 0207-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm2) wciągane do rur 192	m m	192,000	192,000
15	KNR 5-10 d.1 1001-03	Montaż tabliczek bezpiecznikowych izolowanych IZK 4-01 16	szt. szt.	16,000	16,000
16	KNR 5-10 d.1 1001-03	Montaż tabliczek bezpiecznikowych izolowanych IZK 4-02 8	szt. szt.	8,000	8,000
17	KNR 5-10 d.1 1001-03	Montaż tabliczek bezpiecznikowych izolowanych IZK 4-03 8	szt. szt.	8,000	8,000
18	KNR 5-08 d.1 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm2 300	m m	300,000	300,000
19	KNR 5-18 d.1 1712-07	Przebiecia przez ściany betonowe grubości 30 cm 3	szt. szt.	3,000	3,000

## Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,000
20	KNNR 5 d.1 0111-03	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm - podłoże betonowe 4	m m	4,000	
				RAZEM	4,000
21	KNNR 5 d.1 0203-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> wciągane do rur 8	m m	8,000	
				RAZEM	8,000
22	KNNR 5 d.1 0404-02	Tablice rozdzielcze o masie do 20 kg - RG Sterowanie 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>Pomiary</b>			
23	KNR 4-03 d.2 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 9	pomiar · pomiar ·	9,000	
				RAZEM	9,000
24	KNR 4-03 d.2 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 9	pomiar · pomiar ·	9,000	
				RAZEM	9,000
25	KNR 4-03 d.2 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 10	odc. odc.	10,000	
				RAZEM	10,000
<b>3</b>		<b>Dodatki</b>			
26	d.3	Obsługa geodezyjna 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000