

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt BUDOWA PRZYŁĄCZA KABLOWEGO NN DLA ZASILANIA OŚWIETLENIA DROGOWEGO UL.
MATUSZEWSKIEGO W BYDGOSZCZY

Inwestor Bydgoski Park Przemysłowo Technologiczny sp. z o.o. ul. Bydgoskich Przemysłowców 6, 85-862
Bydgoszcz

BUDOWA PRZYŁĄCZA KABLOWEGO NN DLA ZASILANIA OŚWIETLÉNIA DROGOWEGO UL. MATUSZEWSKIEGO W BYDGOSZCZY

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-01 0701/03		Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii IV o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,8m	m	14,000
2	KNR 5-10 0303/01		Układanie w wykopie rur ochronnych z AROT DVR o średnicy do 75mm	m	12,000
3	KNR 5-10 0301/01		Nasypanie warstwy piasku grubości 10cm na dno rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	14,000
4	KNNR 5 0707/03	D-01.03.01	Ręczne układanie kabli o masie do 2,0kg/m w rowach kablowych z przykryciem folią kalandrowaną YAKXS4x35mm2	m	11,000
5	KNR 5-10 0114/01		Układanie w rurach, pustakach lub w kanałach kabli wielożyłowych o masie do 0,5kg/m UTP żelowany 4x2x0.8mm2	m	20,000
6	KNR 2-01 0704/03		Ręczne zasypywanie rowów kablowych w gruncie kategorii IV o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,6m	m	14,000
7	KNR 5-10 0603/07		Obróbka na sucho kabli energetycznych aluminiowych, na napięcie do 1kV, o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, 4-żyłowych o przekroju żyły do 50mm2	szt	1,000
8	KNR 5-10 0604/06		Obróbka na sucho kabli energetycznych miedzianych, na napięcie do 1kV, o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, UTP żelowany 4x2x0.8mm	szt	1,000
9	KNNR 5 0401/01		Montaż złącza kablowo pomiarowego	kpl	1,000
10	KNNR 5 0907/06		Układanie uziomów w rowach kablowych	m	2,000
11	KNNR 5 0907/05		Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kategorii III	m	4,500
12	KNR 2-01 0505/02	D 01.03.02	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii IV	m2	3,00
13	KNR 2-01 0236/02	D 01.03.02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3	2,56
14	KNNR 5 1304-05		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1,000
15	KNNR 5 1304-01		Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000
16	KNNR 5 1302/03		Badanie linii kablowej 4 żyłowej niskiego napięcia	odcinek	2,000
17			Wytyczenie oraz inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,000