

Szczecinek ul. Wodociągowa - szafka energetyczna na terenie Otwartej Strefy Aktywności.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-01 0701.2/02	Ręczne kopanie rowów kablowych o głębokości do 0,8m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kategorii III	m	20
2	KNR 2-01 0702.2/02	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, rowy o głębokości do 0,8m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kategorii III-IV	m	57
3	KNR 2-01 0701.3/02	Ręczne kopanie rowów kablowych o głębokości do 1,0m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kategorii III	m	4
4	KNR 2-01 0702.3/02	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, rowy o głębokości do 1,0m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kategorii III-IV	m	6
5	KNR 5-08 0608/07	Układanie bednarki o przekroju do 120mm ² w rowach kablowych	m	90
6	KNR 5-10 0103/02	Ręczne układanie w rowach kablowych kabli wielożyłowych o masie do 1kg/m, YAKXS 4x25	m	58
7	KNR 5-10 0303/01	Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW DVK 50	m	34
8	KNR 5-10 0114/02	Układanie w rurach kabli wielożyłowych o masie do 1kg/m YAKXS 4x25	m	36
9	KNR 5-10 0603/07	Obróbka na sucho kabli aluminiowych, 4-żyłowych o przekroju żyły do 50mm ²	szt	2
10	KNR 5-10 0301/01	Nasypanie warstwy piasku grubości 10cm na dno rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	174
11	KNR 2-01 0704.2/02	Ręczne zasypywanie rowów kablowych o głębokości do 0,6m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kategorii III	m	5
12	KNR 2-01 0705.2/02	Mechaniczne zasypywanie rowów kablowych spycharkami, rowy o głębokości do 0,6m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kategorii III	m	72
13	KNR 2-01 0705.3/02	Mechaniczne zasypywanie rowów kablowych spycharkami, rowy o głębokości do 0,8m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kategorii III	m	10
14	KNR 2-01 0236/03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami, grunt sypki kategorii I-III	m ³	28,6
15	KNNR 5w 0401/01	Montaż szafki kablowej SK	kpl	1
16	KNNR 5w 0606/05	Montaż uziomów o długości 4,5m ze stali profilowanej ocynkowanej metodą udarową w gruncie kategorii III	szt	1
17	KNNR 5w 0606/06	Montaż uziomów ze stali profilowanej ocynkowanej metodą udarową w gruncie kategorii III - za następne 1,5m długości uziomu	szt	1
18	KNR 4-03 1205/05	Badanie skuteczności zerowania - za pierwsze badanie	pomiar	1
19	KNR 4-03W 1203/02	Badanie linii kablowej NN 4-żyłowej	odc	1
20	kalk. ind	obsługa geodezyjna	pomiar	1