

## **Przedmiar robót**

Przebudowa kabli energetycznych SN i oświetlenia kolidujących z wjazdami do proj. przedszkola w Żywcu ul.  
Tetmajera

Obiekt	Kable energetyczne SN i oświetlenia kolidujące z wjazdami do proj. przedszkola w Żywcu ul. Tetmajera
Budowa	Żywiec ul. Tetmajera dz. 7386, 7387/2
Inwestor	Miasto Żywiec 34-300 Żywiec ul. Rynek 2

Kable energetyczne SN i oświetlenia kolidujące z wjazdami do proj. przedszkola w Żywcu ul. Tetmajera

Nr	Podstawa	Kod CPV	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>II. Przebudowa linii kablowej 15kW</b>		
1	KNR 2-01 0701/03		Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kat. IV o szerokości dna do 0,4m (i głębokości do 0,6m - robocizna 01, głębokości do 0,8m - robocizna 02, głębokości do 1,0m - robocizna 03, głębokości do 1,2m - robocizna 04)	m	24,0
2	KNR 2-01 0701/03		Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kat. IV o szerokości dna do 0,4m (i głębokości do 0,6m - robocizna 01, głębokości do 0,8m - robocizna 02, głębokości do 1,0m - robocizna 03, głębokości do 1,2m - robocizna 04)	m	24,0
3	KNR 2-01 0701/06		Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii IV o szerokości dna do 0,6m i głębokości do 0,6m	m	22,0
4	KNR 2-01 0310/03		Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii IV ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład	m3	3,0
5	KNR 2-01 0704/06		Ręczne zasypywanie rowów kablowych w gruncie kategorii IV o szerokości dna do 0,6m (i głębokości do 0,4m - robocizna 01, głębokości do 0,6m - robocizna 02, głębokości do 0,8m - robocizna 03, głębokości do 1,0m - robocizna 04)	m	46,0
6	KNNR-W 9 0814/01		Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwudzielnymi z PCW o średnicy do 110mm	m	24,0
7	KNNR-W 9 0814/02		Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwudzielnymi z PCW o średnicy do 200mm	m	22,0
8	KNR 5-10u1 0400/03		Przepusty z rur ochronnych z PCV w wykopie ręcznym w gruncie kategorii I-II o głębokości ułożenia rury do 1,1m - DVK160	m	22,0
9	KNR 5-10 0301/01		Nasypanie warstwy piasku grubości 10cm na dno rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	46,0
10	KNR 5-01 0401/03		Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych dwuelementowych typu SK-2, w gruncie kategorii IV	studnia	1,0
11	Kalk. wł.		Dopuszczenie do robót ZE SN - cennik usług pozataryfowych TAURON DYSTRYBUCJA SA	szt.	1,0
12	Kalk. wł.		Dopuszczenie do robót ZE nn - cennik usług pozataryfowych TAURON DYSTRYBUCJA SA	szt.	1,0