

## Tabela przedmiaru robót

Bydynek Wydziału Gospodarki Komunalnej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>INSTALACJA ZEWNĘTRZNA</b>		
			<b>ZASILANIE BUDYNKU WYDZIAŁU GOSPODARKI KOMUNALNEJ</b>		
1	KNR 2-01 0215/04		Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m <sup>3</sup>  Szerokość łyżki 0,15m <sup>3</sup> *głębokość wykopu*dł. wykopu 0,4*1,2*50	m <sup>3</sup>	24
			razem	m <sup>3</sup>	24
2	KNR-W 2-02 1103/01		Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej  gr. warstwy*szer. wykopu*dł. trasy kabl. 0,3*0,4*50	m <sup>3</sup>	6
			razem	m <sup>3</sup>	6
3	KNR 5-09 0806/01		Układanie rur ochronnych (przepusty) - DVR 50  40	m	40
			razem	m	40
4	KNR 5-01u1 0201/01		Układanie kabla YAKXSzo 4x70mm <sup>2</sup>	m	63
5	KNR-W 2-01 0222/02		Zasypanie wykopów  Szerokość łyżki 0,15m <sup>3</sup> *głębokość wykopu*dł. wykopu 0,4*1,2*50	m <sup>3</sup>	24
			razem	m <sup>3</sup>	24
6	KNR 4-03 1001/01		Mechaniczne kucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu ceglanym	m	6
7	KNR 4-03 1007/17		Ręczne przebijanie otworów długości do 40cm w ścianach lub stropach z betonu dla rur o średnicy do 40mm	otworów	1
8	KNR 4-03 1007/07		Ręczne przebijanie otworów długości do 20cm w ścianach lub stropach z betonu dla rur o średnicy do 40mm	otworów	1
9	KNR 4-03 1012/02		Zaprawianie bruzd o szerokości do 50mm	m	6
10	KNR 5-10 0603/08		Obróbka na sucho kabli energetycznych aluminiowych 4-żyłowych o przekroju żyły do 120mm <sup>2</sup> , na napięcie do 1kV w izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt	1
11	KNR 5-08 0814/04		Montaż końcówek o przekroju do 120mm <sup>2</sup> przez zaciskanie	szt	8
12	KNR 5-08 0812/06		Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju do 120mm <sup>2</sup> w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce	szt	8
13	KNR 4-03 1202/02		Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 3-fazowego	pomiar	1