

Tabela przedmiaru robót

Centrum Aktywizacji sportowo-rekreacyjnej dzieci i młodzieży w Bartoszycach – roboty sanitarne

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	1. Kanalizacja deszczowa		
	1.1 ROBOTY ZIEMNE		
1	KNNR 1 0111/01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa rurociągu w terenie równinnym dn 160 (10,5+41,5+10,5)/1000	km	0,0625
2	KNR 2-01 0310/04 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m w gruncie kat. V-VI, ze złożeniem urobku na odkład dn 160 (10,5+41,5+10,5)/1) * 1,16*0,3	m ³	21,75
3	KNR 2-01 0216/03 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład-pojemność łyżki 0,60m ³ , grunt kat.IV dn 160 (10,5+41,5+10,5)/1) * 1,16*0,7	m ³	50,75
4	KNR 2-01 0320/02 Zasypanie wykopów liniowych o ścianach pionowych o szer 0,8 -1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kat. III-IV dn 160 (10,5+41,5+10,5)/1) * 1,16*0,3	m ³	21,75
5	KNR 2-01 0230/02 Zasypanie wykopów spycharkami, przemieszczenie gruntu kat IV na odl.do 10m dn 160 (10,5+41,5+10,5)/1) * 1,16*0,7	m ³	50,75
6	KNR 2-01 0236 /03 Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami, grunt sypki kat. I-III dn 160 (10,5+41,5+10,5)/1) * 1,16*0,7	m ³	50,75
7	KNR 2-18 0501/01 Podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm dn 160 (10,5+41,5+10,5)/1) * 1	m ²	62,50
8	KNR 2-01 0505/04 Plantowanie mechaniczne powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III dn 160 (10,5+41,5+10,5) * 2)	m ²	125,00
	1.2. Roboty montażowe – kanalizacja deszczowa		
9	KNR 2-18 W 0408/02 Kanały z rur PCW łączone na wcisk, o średnicy zewnętrznej 160 mm (10,5+41,5+10,5)	m	62,50
10	KNR 2-18 w 0518/01 Studnie kanalizacyjne systemowe HOBAS, trzon z rur o średnicy 1000mm-dn 600 7* 1,2	m	8,40
11	KNR 2-18 w 0518/05 Podstawa prefabrykowana studni kanalizacyjnej systemowej HOBAS – dn 600 PVC	szt	7,00
12	KNR 2-18 w 0518/07 Wyposażenie studni kanalizacyjnej systemowej HOBAS o podstawie prefabrykowanej – dn 600	kpl	7,00
13	KNR 2-18 w 0706/01 Próba wodna szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej do 150 mm (odcinek = próba)	próba	7,00
14	Kalkulacja indywidualna Wpust liniowy L- 17,0 m z rusztem żeliwnym z osadnikiem	szt	6,00
15	KNR 5-10 0303/03 Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW o średnicy do 140 mm 7* 3	m	21,00