

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
7	Rozdział	Pozostałe roboty pominięte i zamienne		
7.1	Element	opaska wokół budynku		
7.1.1	KNR 231/407/5	Obrzeża betonowe, 30x8' cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		28,77+7,69	36,460000	
		RAZEM:	36,460000	m
				36,460
7.1.2	KNR 231/202/1	Opaska żwirowa wokół budynku	m2	31,53
7.1.3	KNR 231/202/2	iw do gr 20 cm	m2	31,53
7.2	Element	ogrodzenie wokół placu zabaw		
7.2.1	KNR 201/312/10	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2'm2, głębokość do 1.0 m, kategoria gruntu III- POD FUNDAMENT		
		Wyliczenie ilości robót:		
		13,5 13,5/2+2	8,750000	
		RAZEM:	8,750000	szt
				9
7.2.2	KNR 201/317/2 (1)	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym, głębokość do 1.5'm, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5 m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		13,5*0,25*0,15	0,506250	
		RAZEM:	0,506250	m3
				0,506
7.2.3	KNR 202/1101/7 (4)	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9*0,25*0,25*0,1	0,056250	
		13,5*0,20*0,15	0,405000	
		RAZEM:	0,461250	m3
				0,461
7.2.4	KNNRS 2/104/2	fundament pod prefabrykowane słupki-łączniki		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,3*0,3*(0,8+0,3)*9	0,891000	
		RAZEM:	0,891000	m3
				0,891
7.2.5	KSNR 6/402/4 analogia	Montaż prefabrykowanego cokolika		
		Wyliczenie ilości robót:		
		13,5	13,500000	
		RAZEM:	13,500000	m
				13,500
7.2.6	KNR 202/1802/2	Ogrodzenie-systemowe wys 1 m ze słupkami-kolor grafit	m	13,5
7.2.7	KNR 223/404/4 analogia	Furtka stalowa - systemowa-kolor pomarańczowy R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	szt	1
7.3	Element	mała architektura		
7.3.1	Kalkulacja indywidualna	kosz na śmieci	szt	1
7.3.2	Kalkulacja indywidualna	tablica z regulaminem	szt	1
7.3.3	Kalkulacja indywidualna	gra kółko -krzyżak	szt	1
7.3.4	Kalkulacja indywidualna	gra klasy	szt	1