

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budowa placu zabaw w Trzebosi		
1	Element	Nawierzchnie		
1.1	KNR 231/104/3	Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (pod nawierzchnie bezpieczne, eleastyczne)	m2	128
1.2	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	128
1.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, warstwa górna 0,05-5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (pod nawierzchnie bezpieczne)	m2	128
1.4		Kalkulacja indywidualna. Nawierzchnia bezpieczna eleastyczna, wylewana, bezspoiniowa (HIC - 1,5 m, granulāt SBR - gr. warstwy 40 mm, granulāt EPDM - gr. warstwy 0,8 - 10 mm)	m2	128
1.5	KNR 231/402/3	Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła	m3	3
1.6	KNR 231/407/2	Obrzeża betonowe, 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	64
2	Element	Zjazd Linowy		
2.1		Kalkulacja indywidualna. Zjazd linowy	kpl	1
3	Element	Huśtawka bocianie gniazdo		
3.1		Kalkulacja indywidualna. Huśtawka bocianie gniazdo	kpl	1
4	Element	Duży zestaw sprawnościowy		
4.1		Kalkulacja indywidualna. Duży zestaw sprawnościowy	kpl	1
5	Element	Bujak na sprężynie piesek		
5.1		Kalkulacja indywidualna. Bujak na sprężynie piesek	szt	1
6	Element	Huśtawka wagowa dwuosobowa		
6.1		Kalkulacja indywidualna. Huśtawka wagowa dwuosobowa	szt	1
7	Element	Stojak na rowery 5 stanowisk		
7.1		Kalkulacja inywidualna. Stojak na rowery 5 stanowisk	szt	1