

Budowa SkatePark w Świerznie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.0. Roboty przygotowawcze i ziemne				
1	KNR 2-01 0121/02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych chrobotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 276/10000	ha	0,028
			razem	0,028
2	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernio pojemności łyżki 0,40m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymin a odległość do 1,0km 276*0,45	m ³	124,2
			razem	124,2
3	KNR 2-01 0214/04 (dopłata 5x)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych 124,2	m ³	124,2
			razem	124,2
2.0. Obrzeża betonowe 30x8 cm				
4	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod obrzeża 71*0,02	m ³	1,42
			razem	1,42
5	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 71	m	71
			razem	71
3.0. Nawierzchnia SkatePark				
6	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 276	m ²	276
			razem	276
7	KNR 2-31 0114/01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm 276	m ²	276
			razem	276
8	KNR 2-31 0114/02 (dopłata 10x)	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm - za każdy dalszy 1cm 276	m ²	276
			razem	276
9	KNR 2-31 0308/01	Warstwa dolna o grubości 12cm nawierzchni betonowej 276	m ²	276
			razem	276
10	KNR 2-31 0308/02 (potrącenie 2x)	Warstwa dolna nawierzchni betonowej - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm 276	m ²	276
			razem	276
11	KNR 2-31 0308/03	Warstwa górna o grubości 5cm nawierzchni betonowej zacieranej na gładko 276	m ²	276
			razem	276
12	KNR 2-31 0308/04 (dopłata 10x)	Warstwa górna nawierzchni betonowej zacieranej na gładko - za każdy dalszy 1cm ponad 5cm 276	m ²	276
			razem	276
4.0. Montaż urządzeń SkatePark i malej architektury				
13	Kalkulacja indywidualna	Montaż i zakup urządzenia Rail wraz z montażem	kpl	1
14	Kalkulacja indywidualna	Montaż i zakup urządzenia Olly-Box	kpl	1

Przedmiar

Budowa SkatePark w Świerznie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
15	Kalkulacja indywidualna	Montaż i zakup urządzenia Quarter	kpl	2
16	Kalkulacja indywidualna	Montaż i zakup urządzenia FunBox	kpl	1
17	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ławek	kpl	2
18	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż koszy na śmieci	kpl	2
19	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż regulaminu	kpl	1