

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Rozbudowa siłowni zewnętrznej		
1	Kalkulacja indywidualna	Roboty przygotowawcze i porządkowe, zabezpieczenie terenu budowy przed osobami nieupoważnionymi	kpl	1
2	KNR 2-01 0125/01	Ręczne usunięcie z przerzutem, warstwy ziemi urodzajnej bez darni grubości do 15cm (4,65*5,5+4,1*3,6+6,3*4,2+4,2*3,7+5,8*4,2+5,6*4,8)*1,1	m2	146,933
		razem	m2	146,933
3	KNR 2-01 0125/05	Ręczne usunięcie z przerzutem warstwy ziemi urodzajnej bez darni - dopłata za każde dalsze 5cm grubości ponad 15cm	m2	146,933
4	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	146,933
5	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm R=5 M=5 S=5	m2	146,933
6	KNR 2-21 0213/01	Ręczne rozrzućenie na terenie płaskim ziemi żyznej lub kompostowej o grubości warstwy 2cm	ha	0,015
7	KNR 9-11 0102/01	Wzmocnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 5cm z wypełnieniem komór ziemią urodzajną (humusem)	m2	146,933
8	KNR 2-21 0218/01	Ręczne rozścielenie z przerzutem ziemi urodzajnej na terenie płaskim R=1 146,933*0,05	m3	7,347
		razem	m3	7,347
9	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia: Drabinka i podciąg nóg "drabinka-słup-podciąg"	szt	1
10	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia: Rower	szt	1
11	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia: Prasa nożna "prasa-słup-prasa"	szt	1
12	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia: Orbiterek "narty"	szt	1
13	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia: Stepper "pajac-słup-pajac"	szt	1
14	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia: Tai-chi	szt	1
15	KNR 2-31 0202/01	Dolna warstwa jezdni o nawierzchni żwirowej rozścielanej ręcznie o grubości po zagęszczeniu 10cm 30,5*1 1,5*(15,5+6,5)	m2	30,5
		razem	m2	33
			m2	63,5
16	KNR 2-31 0202/02	Dolna warstwa jezdni o nawierzchni żwirowej rozścielanej ręcznie o grubości po zagęszczeniu 10cm - za każdy dalszy 1cm R=10 M=10 S=10	m2	63,5
17	KNR 2-31 0202/03	Górna warstwa jezdni o nawierzchni żwirowej rozścielanej ręcznie o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	63,5
18	KNR 2-31 0202/04	Górna warstwa jezdni o nawierzchni żwirowej rozścielanej ręcznie o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm R=2 M=2 S=2	m2	63,5
19	KNR 2-31 0204/01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą dolną z kamienia podkładowego o grubości po zagęszczeniu 14cm	m2	63,5
20	KNR 2-31 0204/02	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą dolną z kamienia podkładowego - za każdy dalszy 1cm ponad 14cm po zagęszczeniu	m2	63,5
21	KNR 2-31 0300/03	Chodniki z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	63,5
22	KNR 2-31 0407/04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 30,5+30,5+9,2+13,8+7,7+6,4+1,5+1	m	100,6
		razem	m	100,6
23	KNR 2-31 0204/01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą dolną z kamienia podkładowego o grubości po zagęszczeniu 14cm 6,5*3,5	m2	22,75
		razem	m2	22,75
24	KNR 2-31 0204/02	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą dolną z kamienia podkładowego - za każdy dalszy 1cm ponad 14cm po zagęszczeniu	m2	22,75
25	KNR 2-31 0509/01	Place i zatoki postojowe z płyt drogowych betonowych sześciokątnych o grubości 8cm - płyty ażurowe MEBA	m2	22,75

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
26	KNR 2-31 0606/03	Ścieki z elementów betonowych o grubości 15cm na podsypce cementowo-piaskowej 1,7+7,0		
			m	8,7
			razem m	8,7