

Przedmiar robót

Budowa	ul. Staszica w Czechowicach - Dzierżicach
Inwestor	Urząd Miejski w Czechowicach - Dzierżicach

Sporządził	J. Bartoszek
------------	--------------

Czechowice - Dzierżice Sierpień 2007

"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50

Remont ul. Staszica,

Przedmiar robót

ul. Staszica w Czechowicach - Dziedzicach

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	Kalkulacja indywidualna	Mechaniczne cięcie nawierzchni asfaltowej	mb	42
2	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż progów zwalniających	szt	5
3	KNR 2-31 0803/03	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm	m2	507,8
4	KNR 2-31 0803/04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm - za każdy dalszy 1cm	m2	507,8x2
5	KNR 2-31 0805/01	Analogia rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 8cm na podsypce piaskowej	m2	37,9
6	KNR 2-31 0815/02	Analogia rozebranie płyt betonowych ażurowych na wjazdach	m2	22,6
7	KNR 2-31 0810/03	Rozebranie ręczne nawierzchni z betonu o grubości 12cm	m2	7
8	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Uwaga materiał Wykonawcy dalszy odwóz kalkulacja indywidualna bez kostki betonowej i ażurów	m3	26,23
9	KNR 2-31 0401/01	Analogia rowki w gruncie kategorii I-II pod obrzeża 30x8 i ławę betonową	m	140,8
10	KNR 2-01 0205/01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km - koparki o pojemności łyżki 0,15m3, grunt kategorii I-II. Wykonanie koryta pod utwardzenie poboczy i dodatkowe wjazdy oraz zebranie nadmiaru ziemi z rowków. Uwaga materiał Wykonawcy dalszy odwóz kalkulacja indywidualna	m3	118,64
11	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włączów kanałowych - jeden zwykły reszta teleskopowe	szt	34
12	KNR 2-31 1406/04	Regulacja zaworów wodociagowych i gazowych	szt	17
13	KNR 2-31 1406/05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	3
14	KNR 2-31 1004/06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej z bitumu	m2	2600,8
15	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	2600,8
16	KNR 2-31 0310/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	2600,8
17	KNR 2-31 0310/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm - za każdy dalszy 1cm	m2	2600,8
18	KNR 2-31 1004/07	Analogia zamknięcie krawędzi nawierzchni przez oblanie asfaltem	m2	109,55
19	KNR 2-31 0802/06	Analogia rozebranie ręczne podbudowy z kruszywa kamiennego o średniej grubości 4cm na wjazdach	m2	558,3
20	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	178,5
21	KNR 2-31 0402/03	Analogia ława betonowa zwykła pod obrzeża	m3	2,92
22	KNR 2-31 0407/03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m	194,4
23	KNR 2-31 0511/04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm czerwony prostokąt, układane na podsypce piaskowej	m2	736,8
24	KNR 2-31 0107/02	Analogia obsypanie poboczy tłucznem o szerokości 0,5m -wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu ponad 10cm	m3	76,7
25	KNR 2-31 1402/02	Naprawy poboczy wykonywane ręcznie - plantowanie	m2	583,2