

OPIS ISTOTNYCH PARAMETRÓW ROBÓT

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Obmiar
1 d.1. 1	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej, betonowej gr. 8cm na jezdni	m ²	32.00
2 d.1. 1	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m2) - rozebranie	m ²	31.50
3 d.1. 1	Rozebranie nawierzchni z betonu mechanicznie	m ²	652.00
4 d.1. 1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m ³	103.51
5 d.1. 1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km > 1 km do 3 km	m ³	103.51
6 d.2. 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m ³	71.65
7 d.2. 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) na odl. do 4 km	m ³	71.65
8 d.2. 2	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III	m ²	310.46
9 d.2. 2	Zakup piasku do profilowania koryta pod chodnik średnio 7cm	m ³	42.00
10 d.3. 1	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	4.00
11 d.4. 1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	791.78
12 d.4. 2	Jednowarstwowa podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm- roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²	124.50
13 d.5. 1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej na chodniku, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	600.00
14 d.5. 1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm czerwonej na zjazdach, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	124.50
15 d.6. 1	Ława pod obrzeża betonowa C8/10 z oporem	m ³	9.15
16 d.6. 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	295.00
17 d.7. 1	Płyta ażurowa typu MEBA o wymiarach 40x60x8cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 o grubości 10cm	m ²	120.00