

PRZEDMIAR ROBÓT

1	Element	Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze		
1.1	KNNR 6/803/8	Analogia - rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, ręcznie	m2	421,96
1.2	KNNR 6/806/8	Rozebranie obrzeży trawnikowych 8x30·cm na podsypce piaskowej	m	88,80
1.3	KNR 231/812/3	Analogia - rozebranie ław betonowych pod obrzeża	m3	3,552
1.4	KNNR 6/102/2	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, kategoria gruntu II-IV, głębokość koryta 20·cm,	m2	5,76
1.5	KNR 231/102/1	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, głębokość koryta 10·cm	m2	428,20
1.6	KNR 231/102/2	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, dodatek każde dalsze 5·cm głębokości	m2	428,20
1.7	KNR 401/212/1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15·cm (schody i pochylnia)	m3	5,22
1.8	KNR 404/1105/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, na odległość do 1·km	m3	39,440
1.9	KNR 404/1103/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku (w cenie należy uwzględnić pracę koparko-ładowarki i samochodów samowyładowczych)	m3	74,922
2	Element	Roboty montażowe		
2.1	KNNR 6/105/7	Analogia - warstwy podsypkowe, podsypka z mialu kamiennego 0/5 mm, zagęszczanie mechaniczne, po zagęszczeniu 3·cm	m2	428,20
2.2	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10·cm	m2	428,20
2.3	KNR 231/401/1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20·cm, grunt kategorii I-II	m	88,80
2.4	KNR 231/402/4	Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	m3	5,994
2.5	KNR 231/309/5	Analogia - nawierzchnie z płyt kamiennych-granitowych płomieniowanych o wymiarach 120/60 cm, gr. 8 cm	m2	39,60
2.6	KNR 231/309/5	Analogia - nawierzchnie z płyt kamiennych-granitowych płomieniowanych o wymiarach 100/60 cm, gr. 8·cm	m2	199,00
2.7	KNR 231/309/5	Analogia - nawierzchnie z płyt kamiennych-granitowych płomieniowanych o wymiarach 80/60 cm, gr. 8 cm	m2	52,80
2.8	KNR 231/301/7	Analogia - nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce z mialu kamiennego 0/5 mm, kostka nieregularna wysokości 8·cm	m2	136,76
2.9	KNRW 202/1801/3	Analogia - mur z kostki kamiennej 16/18 (dwa rzędy), kamienne 40x25 cm, fundament 40x80 cm (kostka kamienna z rozbiórki - materiał inwestora) wraz ze spoinowaniem	m	121,00
2.10	KNR 231/1406/1	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe ogrodowe	szt	2
2.11	KNR 231/1406/2	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe uliczne	szt	2
2.12	KNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe	szt	5
2.13	KNR 231/1406/4	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i gazowe	szt	1
2.14	KNR 231/1406/5	Analogia - regulacja pionowa wycieraczek stalowych przy wejściach do buynków	szt	12
2.15	Kalkulacja własna	Schody wykonywane na ławie betonowej z oporem, 3 stopnie z bloków kamiennych 1x35x14 cm i 2x30x14 cm (wg. rysunku)	kpl	1
2.16	KNR 402/216/2	Analogia - wymiana wpustu ściekowego - skrzynki z kratką i korpusem	szt	2
2.17	KNR 501/505/3	Wymiana ram i pokryw studn telekomunikacyjnych 500x1000	szt	2

