

## Przedmiar robót

budowa chodnika na ul. Kościelnej w Kuźnicy Czarnkowskiej

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość
1	KNRU 2-31 0821-01 Uproszczona	Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno- asfaltowych, na głębokość: 5 cm	m	29
2	KNNR 6 0802-04 Uproszczona	Rozebranie nawierzchni grubości 4 cm z mas mineralno-bitumicznych, wykonywane mechanicznie	m2	11.02
3	KNR 2-31 0802-07 Uproszczona	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego, o grubości: 15 cm	m2	11.02
4	KNR 2-31 0810-05 Uproszczona	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu zwykłego, o grubości: 12 cm	m2	1
5	KNR 2-31 0804-08 Uproszczona	Rozebranie nawierzchni z brukowca - mechaniczne, przy wys. brukowca 16-20 cm	m2	15.16
6	KNR 4-04 1103-04 Uproszczona	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki, przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu - transport gruzu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m3	5.33
7	KNNR 1 0201-04 Uproszczona	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m3 - grunt kat. III-IV, samochód do 5 t wykonanie koryta pod chodnik i zjazdy	m3	48.39
8	KNNR 1 0208-0210 Uproszczona	Dopłata za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, gruntu kat.I-IV, samochodami samowyladowczymi: 5-10 t	m3	48.39
9	KNR 2-31 0103-04 Uproszczona	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m2	189.4
10	KNNR 1 0503-05 Uproszczona	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i korony nasypów, w gruncie: kat. I-III plantowanie pobocza	m2	16
11	KNNR 6 0111-02 Uproszczona	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg na 1 m2, o grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm, przy użyciu mieszarki chodnik	m2	163.4
12	KNNR 6 0109-0302 Uproszczona	Podbudowy betonowe, wraz z pielęgnacją przez posypywanie piaskiem i polewanie wodą, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 20 cm, z betonu: C8/10 zjazdy	100 m2	0.26
13	KNNR 6 0403-0303 Uproszczona	Krawężniki betonowe wystające, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, o wymiarach: 15x22 cm; ława z bet.C12/15	m	125
14	KNR 2-31 0402-04 Uproszczona	Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem ława pod obrzeża	m3	1.0
15	KNNR 6 0404-02 Uproszczona	Obrzeża betonowe na podsypce piaskowej, przy wypełnieniu spoin: piaskiem i wymiarach obrzeża 20x6 cm	m	92.5
16	KNR 2-31 0407-04 Uproszczona	Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: piaskowej	m	12
17	KNNR 6 0502-03 Uproszczona	Chodniki z kostki brukowej betonowej, z wypełnieniem spoin piaskiem, układane na podsypce: cem.-piask., przy użyciu kostki szarej gr.8 cm	m2	163.4
18	KNR 2-31 0511-0310 Uproszczona	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - kolorowej, na podsypce cement-piaskowej	m2	26
19	KNR 2-31 1106-0110 Uproszczona	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznych mieszanką mineralno-asfaltową: grysowo-żwirową uzupełnienie naw. przy krawężniku	t	0.5
20	KNNR 4 1119-01 Uproszczona	Hydranty pożarowe podziemne, o średnicy: 80 mm wymiana hydrantu z naziemnego na podziemny	kpl	1
21	KNR 2-31 1406-04 Uproszczona	Regulacja pionowa: zaworów wodociagowych i gazowych	szt	2
22	KNR 2-31 0703-06 Uproszczona	Zdjęcie niepodświetlonego drogowaskazu jednoramiennego przejście dla pieszych	szt	1
23	KNR 2-31 0703-0203 Uproszczona	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych) - kwadratowych o boku 60 cm, folia I gen. D-6 bez materiału	szt	1
24	KNR 2-31 0702-01 Uproszczona	Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 50 mm słupek z wysięgnikiem	szt	1
25	KNR 2-31 0702-01 Uproszczona	Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 50 mm	szt	2

26	KNR 2-31 0703-0204 Uproszczona	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych) - okrągłych o średnicy 80 cm, folia II gen. znaki zakazu B-36 odblaskowe	szt	2
27	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym  inventaryzacja powykonawcza	km	0,135