

## Przedmiar robót

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
		<b>Naprawa zjazdu ze szlaku i szlaku zrywkowego w L. Sierakoście 5d</b>		
1	KNR 2-31 0102/01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta 8*3	m2	24
2	KNR 2-31 0102/02 dopłata 2x	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta 8*3	m2	24
3	KNR 2-31 0103/02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 8*3	m2	24
4	KNR 2-25 0408/02	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych - wykonanie podsypki piaskowej 8*3+3*2	m2	30
5	KNR 2-25 0408/03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m2) - budowa 8*3	m2	24
6	KNR 2-25 0408/05	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m2) - rozebranie rozbiórka w miejscu sączka 2*3	m2	6
7	KNR 2-01 0217/06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III urobek z koryta 8*3*0,2 sączek 6*0,6*0,6 nowy rów 25*1,2 odprowadzający 5*0,4 łapacz 6*0,3*0,6 razem	m3	4,8
			m3	2,16
			m3	30
			m3	2
			m3	1,08
8	KNR 2-28 0703/03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100-125 mm 12	m	12
9	KNR 2-31 0601/03 dopłata 2x	Sączki poprzeczne z kruszywa kat.gruntu IV o głębokości ułożenia 60 cm 6	m	6
10	KNR 2-25 0408/03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m2) - budowa - płyty z rozbórki 3*2	m2	6
11	KNR 2-11 0301/04	Konstrukcje drewniane bez wyrębów z drewna odpadowego pozyskiwanego na miejscu (z odl. do 100 m) drewno materiał Zamawiającego - wykonanie łapaczy wody 6*0,3*0,6	m3	1,08
12	KNR 2-11 0524/08	Wbijanie kołków i słupków oporowych z drewna odpadowego pozyskiwanego na miejscu (z odl. do 100 m) drewno materiał Zamawiającegoo śr. 10-12 cm na głębokość 1 m w grunt kat. IV - zabezpieczenie łapaczy wody 8	szt.	8
13	KNR 2-01 0228/03	Mechaniczne profilowanie powierzchni szlaku ze ścięciem nierówności do 30cm, usunięcie nadmiaru gruntu poza strefę robót 50*4*0,4	m3	80
14	KNR 2-01 0217/06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III 6*(1+2)/2*1 45*0,8 razem	m3	9
			m3	36
			m3	45
15	KNR 2-31 0605/01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa 6*0,8*0,2	m3	0,96
16	KNR-W 2-18 0408/06	Kanały z rur PP, HDPE SN8 o śr. wewn. 400 mm		

## Przedmiar robót

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
		6	m	6
17	KNR 2-28 0501/08	Obsypka rurociągu gruntem z wykopu, jego przesianie  6*(1+2)/2*1-6*3,14*0,25*0,25	m3	7,823
18	KNR 2-01 0236/02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV  7,823	m3	7,823
19	KNNR 10 0301/08	Konstrukcje drewniane z drewna okrągłego, wykonanie umocnień wlotu i wylotu z przepustu - drewno odpadowe pozyskane na miejscu  2*(3+1)/2*1*0,2-2*3,14*0,2*0,2*0,2	m3 drew.	0,75
20	KNR 2-01 0217/06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III sączek 6*1*0,6 nowy rów 260*0,8 odprowadzający sączek 10*0,6 łapacz 12*6*0,3*0,5 odprowadzający przepust 40*0,8  razem	m3 m3 m3 m3 m3 m3	3,6 208 6 10,8 32 260,4
21	KNR 2-11 0301/04	Wykonanie sączka poprzecznego z drewna odpadowego pozyskiwanego na miejscu (z odl. do 100 m) drewno materiał Zamawiającego 6*1*0,6	m3	3,6
22	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)  1	szt.	1
23	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm)  1	szt.	1
24	KNR 2-01 0228/03	Mechaniczne profilowanie powierzchni szlaku ze ścięciem nierówności od 30 do 40, usunięcie nadmiaru gruntu poza strefę robót 260*4*0,3 100*4*0,4  razem	m3 m3 m3	312 160 472
25	KNR 2-11 0301/04	Konstrukcje drewniane bez wyrębów z drewna odpadowego pozyskiwanego na miejscu (z odl. do 100 m) drewno materiał Zamawiającego - wykonane łapaczy wody 12*6*0,3*0,6	m3	12,96
26	KNR 2-11 0524/08	Wbijanie kołków i słupków oporowych z drewna odpadowego pozyskiwanego na miejscu (z odl. do 100 m) drewno materiał Zamawiającegoo śr. 10-12 cm na głębokość 1 m w grunt kat. IV - zabezpieczenie łapaczy wody  12*8	szt.	96
27	KNR 2-01 0126/01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 12*3,2	m2	38,4
28	KNR 2-31 0103/02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 12*3,2	m2	38,4
29	KNNR 6 0112/01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 12*3,2	m2	38,4
30	KNR 2-25 0408/03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m2) - budowa  12*3	m2	36
31	KNR 2-01 0314/02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gruntu III-IV)  12*2*1*0,3	m3	7,2