

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 2-21 0102-07	Oczyszczenie stawów i basenów z roślin i namulów - wywiezienie samochodami na odległość do 1.0 km	m3		
		(414 + 474) * 0,4	m3	355,200	
				RAZEM	355,200
2	KNNR-W 10 2520-01	Mechaniczne plantowanie urobku z odmulanych rowów przy obj. odkładu 0,5 m3/m krawędzi, grunt kat.I-II	m3		
		(414 + 474) * 0,4	m3	355,200	
				RAZEM	355,200
3	KNKRB 1 0109-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dróg w terenie równinnym*	km		
		0,239	km	0,239	
				RAZEM	0,239
4	KNR AT-11 0104-03	Wykopy liniowe o gł. do 2,4 m o szer. do 1,0 m w gruncie kat. IV w umocnieniu typu box "PODLASIE 2" koparka 0,60 m3	m3		
		(239 * 1 * 1,4) - (239 * 1 * 1,4 * 0,3)	m3	234,220	
				RAZEM	234,220
5	KNR 9-22 0301-05	Studnie z kręgów betonowych i żelbetowych w gotowym wykopie o średnicy 1200 mm i głębokości 2 m	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
6	KNNR 4 1308-08 z.sz.3.4. 9913-2	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 630 mm - wykopy umocnione	m		
		239	m	239,000	
				RAZEM	239,000
7	KNR-W 2-02 1918-01	Wykonanie podsypki w warstwach o grubości 10 cm	m3		
		239 * 0,9	m3	215,100	
				RAZEM	215,100
8	KNR 2-28 0501-09	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m3		
		(0,8 * 0,9 * 239) - 0,2826 * 239	m3	104,539	
				RAZEM	104,539
9	KNR 2-11 0145-04	Rurociągi drenarskie o śr. 12.5 cm obsypywane żwirem	m		
		239	m	239,000	
				RAZEM	239,000
10	KSNR 10 0201-02	Budowle betonowe i żelbetowe o objętości do 1.0 m3 - elementy żelbetowe	m3 mies z.		
		0,4 + 0,4	m3 mies z.	0,800	
				RAZEM	0,800
11		Opracowanie dokumentacji technicznej (wycena wg.Środowiskowych Zasad Wycen Prac Projektowych)	jnp		
		500 + 50 + 50 + 90 + 90 + 70	jnp	850,000	
				RAZEM	850,000