

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0808-04	Wykopy z zasypaniem, wykonywane w gruncie kat. III, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI - typ słupowy, przy głębokości do 4,10 m; szer. wykopu 4,0-4,0 m- posadowienie separatora NG- 400 i osadnika AWAS S do SK V= 5000 + wykopy pod kanał fi 600. 126.00	m ³ m ³	 126.000	 RAZEM 126.000
2	KNR-W 2-01 0310-08	Wykopy liniowe i szerokości 1.2-4.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznymkat. III-IV; głębokość do 4.1 m analogia (separator, osadnik i kanały) 23.00	m ³ m ³	 23.000	 RAZEM 23.000
3	KNR 2-01 0239-04	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III-odwiezienie na odkład urobku z wykopu pod separator, osadnik i kanały + przywóz 2*149-sep i osad.(49)= 2*100m ³ 200.00	m ³ m ³	 200.000	 RAZEM 200.000
4	KNR-W 2-01 0606-02	Igłofiltry o śr. do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki na gł. do 6 m- rozstawa co 0.5 m- 36szt separator + 36 osadnik = 72 szt. 72.00	szt. szt.	 72.000	 RAZEM 72.000
5	KNR-W 2-01 0604-01	Pompowanie- analogia. 96.00	godz. godz.	 96.000	 RAZEM 96.000
6	KNZ SEP	Posadowienie separatora i osadnika w gotowym wykopie o gł. 3m 1.00	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM 1.000
7	KNZ Sep II	Separator i osadnik j.w. w gotowym wykopie - dodatek za każde 0.5 m powyżej 3 m głębokości Krotność = 4 1.00	0.5m 0.5m	 1.000	 RAZEM 1.000