

**B u d o w a:** Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków Gmina Stara Kornica  
**O b i e k t:** Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków Gmina Stara Kornica  
**A d r e s:** Gmina Stara Kornica  
**Opis robót:** roboty sanitarne  
**CPV:**45232421-9 Roboty w zakresie oczyszczania ścieków

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji	Opis pozycji	Ilość	Jednostka miary
<b>ELEMENT : A. Przydomowe oczyszczalnie 5000 l</b>				
Poz. 1.	KNNR 001-0307-02-00 MRRiB	Wykopy ręczne w gruntach kat. III-IV	28,340	m3
Poz. 2.	KNNR 001-0210-03-00 MRRiB	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki: 0,25 m3 Grunt kat. III-IV	43,700	m3
Poz. 3.	KNNR 001-0202-04-00 MRRiB	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku sam. samowyt. na odl. do 1 km, przy poj. łyżki 0,25 m3 /grunt kat. III/	4,482	m3
Poz. 4.	KNNR 004-1411-02-00 MRRiB	Podłoża z materiałów sypkich - grubość 15 cm	2,250	m3
Poz. 5.	KNNR 011-0705-02-00 MRRiB	Złoża filtracyjne z piasku grub. 50 cm pod tunel	20,160	m3
Poz. 6.	KNNR 001-0214-02-00 MRRiB	Zasypanie wykopów spycharkami: 55 kW. Zagęszczanie spycharkami warstwy luźnej gr. 30 cm. Grunt kat. III-IV	63,700	m3
Poz. 7.	KNNR 001-0318-02-00 MRRiB	Zasypywanie ręczne wykopów	8,340	m3
Poz. 8.	KNNR 004-1308-02-00 MRRiB	Kanały z rur PCW o średnicy zewn: 160 mm	25,000	m
Poz. 9.	KNNR 011-0703-04-10 MRRiB	Pakiet drenażowy - tunel szt.56 + dekiel - 6 szt	67,200	m
Poz. 10.	KNR 228-0407-01-00	Studzienki rewizyjne z PCV o śr.315 mm	1,000	studnia
Poz. 11.	KNR 228-0408-02-00	Studzienka rozdzielcza SL-RR 400	1,000	szt
Poz. 12.	KNNR 004-0512-05-00 MRRiB	Dostawa i montaż zbiornika 5000 l wyposażonego w filtr	1,000	kpl
Poz. 13.	KNNR 004-0213-05-00 MRRiB	Zakończenie wentylacji wysokiej o śr: 110 mm	1,000	szt
Poz. 14.	KNNR 004-0213-05-00 MRRiB	Zakończenie wentylacji niskiej PVC o śr: 110 mm	3,000	szt
Poz. 15.	A.wł KNR 2-19 0134		1,000	kpl

Opis robót: **roboty sanitarne**

**CPV:45232421-9 Roboty w zakresie oczyszczania ścieków**

Element: A. Przydomowe oczyszczalnie 5000 l

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji	Opis pozycji	Ilość	Jednostka miary
-----	---------------------	--------------	-------	-----------------

**Inwentaryzacja powykonawcza**

--- Koniec wydruku przedmiaru ---