

## **Przedmiar robót**

Obiekt	Stajnia dolna - Rząska
Rodzaj robót	kanalizacja inwentarska
Branża	sanitarna
Lokalizacja	Rząska, ul. Krakowska 11
Inwestor	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłataja w Krakowie

## Tabela przedmiaru robót

Stajnia dolna - Rząska

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>1. Kanalizacja inwentarska</b>		
1	KNR 2-01 0317/01		Wykopy liniowe w gruntach suchych kategorii I-II o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m o ścianach pionowych z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym	m3	25
2	KNR 2-18 0501/02		Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 15cm-podsypka	m2	20
3	KNR 2-18 0501/02		Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 15cm-Zасыпка 30cm Doplata 2x	m2	20
4	KNR-W 2-18 0408/02		Kanały z rur PVC - SN8 o średnicy zewnętrznej 160mm łączone na wcisk	m	40
5	KNNR 4 1321/02		Kształtki z PCW kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe o średnicy zewnętrznej 160mm łączone na wcisk	szt	20
6	KNNR 4 0216/02		dostawa i montaż: żeliwny wpust posadzkowy 30 x 30 cm, klasa obciążenia D400, z blokadą antyzapachową i koszem osadniczym , odpływem fi 160	szt	4
7	Kalkulacja indywidualna		przejście pod fundamentem / przejście szczelne przez fundament w rurze osłonowej fi 200	szt	1
8	KNR-W 2-18 0517/02		Studzienki kanalizacyjne systemowe o średnicy 425mm z zamknięciem rurą teleskopową włączem żeliwnym C250	szt	2
9	KNR 7-28 0206/06		Przebicie otworów o powierzchni ponad 0,1 do 0,5m2 dla przewodów kanalizacyjnych w ścianach betonowych o grubości do 10cm - analogia	szt	2
10	KNR-W 2-18 0527/01		Włączenie rurociągu do szamba - analogia	szt	1
11	Kalkulacja indywidualna		Rewizja płytowa RW200/160 ze stali nierdzewnej ruszt płytowy gładki	szt	1
12	KNNR 4 1610/01		Próba wodna szczelności kanałów rurowych o średnicy do 150mm z rur kamionkowych lub PCV	odcinek	1
13	KNNR 1 0214/05		Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych gruntem kategorii III-IV o grubości warstwy w stanie luźnym 25cm z zagęszczeniem mechanicznym ubijakami	m3	20