

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Budowa sieci i urządzeń kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej  
ADRES INWESTYCJI : Osiedle Wschód w Łęborku  
INWESTOR : Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji  
ADRES INWESTORA : 84-300 Łębork, ul. Pionierów 2  
DATA OPRACOWANIA : 07.03.2014

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
07.03.2014

Data zatwierdzenia

ROBOTY BUDOWLANE - BUDOWA SYSTEMU KANALIZACJI SANITARNEJ DLA POTRZEB OBSŁUGI OSIEDLA LĘBORK - WSCHÓD W LĘBORKU – ETAP I

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa sieci kan. sanit. 0.295	km km	 0.295	 0.295
				RAZEM	0.295
2	KNR 2-01 d.1 0215-03	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II - przyjęto 95% dla robót mechanicznych 1027.78	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1027.780	 1027.780
				RAZEM	1027.780
3	KNR 2-01 d.1 0317-0401	Wykopy liniowe o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II - przyjęto 5% dla robót ręcznych 57.525	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 57.525	 57.525
				RAZEM	57.525
4	KNNR 1 d.1 0212-02	Wykopy jamiste o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 - 0.25 m3 w gr.kat. III 234.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 234.500	 234.500
				RAZEM	234.500
5	KNNR 1 d.1 0313-01	Umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką - odpowiednia technologia do wyboru przez wykonawcę robót 1581.2 375.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1581.200 375.200	 1956.400
				RAZEM	1956.400
6	KNNR 11 d.1 0501-04	Podłoża, obsypki i nadsypki z zagęszczeniem - wykorzystanie gruntu z wykopów 57.525	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 57.525	 57.525
				RAZEM	57.525
7	KNNR 1 d.1 0318-03	Zasypanie wykopów gruntem z odkładu z zagęszczeniem 1027.78	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1027.780	 1027.780
				RAZEM	1027.780
<b>2</b>		<b>Kanalizacja sanitarna, grawitacyjna - roboty montażowe</b>			
8	KNR-W 2-18 d.2 0405-09	Kanały z rur kamionkowych kanalizacyjnych o śr. nominalnej 400 mm 295	m m	 295.000	 295.000
				RAZEM	295.000
9	KNR 2-18 d.2 0613-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm 14	stud. stud.	 14.000	 14.000
				RAZEM	14.000