

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa przyłączy wodociągowych w msc Regny etap II
ADRES INWESTYCJI : Regny osiedle wojskowe
INWESTOR : K.P.G.K sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : Koluszki, ul. Mickiewicza 4

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Sobieraj
DATA OPRACOWANIA : 2019-09-09

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2019-09-09

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1		Obsługa Geodezyjna	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Roboty ziemne			
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w	m ³		
d.2	0201-04	gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi	m ³	16.500	
		16.5		RAZEM	16.500
3	KNNR 1	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km	m ³		
d.2	0208-02	Krotność = 4	m ³	2.000	
		2		RAZEM	2.000
4	KNNR 1	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II z ręcznym wydobywaniem urobku	m ³		
d.2	0307-03	1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm - obsypka -	m ²		
d.2	0501-03	podsyпка	m ²	0.610	
		0.61		RAZEM	0.610
6	KNNR 1	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami	m ³		
d.2	0214-02	(gr. warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat. gruntu III-IV	m ³	8.000	
		8		RAZEM	8.000
3		Montaż rurociągów i armatury			
3.1		Przyłącza wodociągowe			
7	KNNR 4	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE (nakłady na 1 m przyłącza)	m		
d.3.1	1708-01	21.66	m	21.660	
				RAZEM	21.660
8	KNNR 4	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej - nasady rurowe (opaski) na istniejących rurociągach o śr. 150 mm	szt.		
d.3.1	1702-03	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
9	KNR 2-18	Wykonanie przeciski 110	m		
d.3.1	0408-01	12.5	m	12.500	
	analogia			RAZEM	12.500
10	KNR 2-18	Przeciąganie rurociągów przewodowych o śr. nom. 100-300 mm w rurach ochronnych	m		
d.3.1	0412-01	12.5	m	12.500	
	analogia			RAZEM	12.500
11		zaślepienie korkiem przyłączy wodociągowych	kpl.		
d.3.1		7	kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
3.2		Zabezpieczenie budowy			
12	KNR 2-25	Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych - budowa	m		
d.3.2	0417-01	Krotność = 11	m	7.000	
		7		RAZEM	7.000
13	KNR 2-25	Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych - rozebranie	m		
d.3.2	0417-02	Krotność = 11	m	7.000	
		7		RAZEM	7.000