
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa wraz z przebudową budynku głównego Miejskiej Biblioteki Publicznej w Sieradzu
ADRES INWESTYCJI : Sieradz, ul. Polna 36A, dz. nr ewid. 2/68 obręb 14
INWESTOR : Miejska Biblioteka Publiczna
ADRES INWESTORA : 98-200 Sieradz, ul. Polna 36A
BRANŻA : sanitarna - sieci zewnętrzne

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jarosław Wojnowicz

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Demontaż istniejącego wodociągu żeliwnego			
1 d.1	KNNR 1 0210-01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-III 18	m ³ m ³	 18.000	
				RAZEM	18.000
2 d.1	KNNR 8 0107-03	Demontaż rurociągu żeliwnego ciśnieniowego kielichowego o średnicy 150 mm uszczelnianego folią aluminiową w wykopie 15	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
3 d.1	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów objekto- wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II 18	m ³ m ³	 18.000	
				RAZEM	18.000
2		Montaż sieci wodociągowej			
4 d.2	KNNR 1 0210-01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-III 34.7	m ³ m ³	 34.700	
				RAZEM	34.700
5 d.2	KNNR 4 1008-04	Sieci wodociągowe - rurociągi ciśnieniowe z rur PVC łączone na wcisk o śr.- wnętrznej 160 mm 31	m m	 31.000	
				RAZEM	31.000
6 d.2	KNNR 4 1014-04	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzone o śr. 150 mm - łuki kołnierzone DN150-90st. 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
7 d.2	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów objekto- wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II 28.2	m ³ m ³	 28.200	
				RAZEM	28.200
8 d.2	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm 5.8	m ³ m ³	 5.800	
				RAZEM	5.800
9 d.2	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 6.5	m ³ m ³	 6.500	
				RAZEM	6.500
10 d.2	KNNR 6 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce piaskowej - ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej - analogia 5	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
11 d.2	KNNR 6 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka brukowa z rozbiórki 5	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
3		Przyłącze wodociągowe			
12 d.3	KNNR 1 0210-01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-III 12.9	m ³ m ³	 12.900	
				RAZEM	12.900
13 d.3	KNNR 4 1702-03	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej - nasady rurowe (opaski) na ist- niejących rurociągach o śr. 150 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.3	KNNR 4 1708-01	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania czołowego - rurociągi o śr. 40 mm (nakłady na 1 m przyłącza) 14	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
15 d.3	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm 2.4	m ³ m ³	 2.400	
				RAZEM	2.400
16 d.3	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów objekto- wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II 10.5	m ³ m ³	 10.500	
				RAZEM	10.500
17 d.3	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 6.5	m ³ m ³	 6.500	
				RAZEM	6.500

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNNR 6	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce	m ²		
d.3	0803-01	piaskowej - ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej - analogia	m ²	5.000	
		5		RAZEM	5.000
19	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z	m ²		
d.3	0502-01	wypełnieniem spoin piaskiem - kostka brukowa z rozbiórki	m ²	5.000	
		5		RAZEM	5.000