

Budowa przyłącza wodociągowego

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Budowa przyłącza wodociągowego					
1		Przyłącze wodociągowe			
1.1		Roboty ziemne			
1 d.1.1	KNR-W 2-01 0212-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m3		
		1,80 * 1,0 * (162,0 + 24,0)	m3	334,800	
				RAZEM	334,800
2 d.1.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		334,80	m3	334,800	
				RAZEM	334,800
3 d.1.1	KNR-W 2-01 0228-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		334,80	m3	334,800	
				RAZEM	334,800
4 d.1.1	KNR-W 2-19 0102-01	Oznakowanie trasy rurociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
		186,0	m	186,000	
				RAZEM	186,000
1.2		Roboty montażowe			
5 d.1.2	KNR-W 2-18 0802-03	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej - nasady rurowe (opaski) na istniejących rurociągach o śr. 90 mm - obejma do nawiercania NWZ 90/63 mm z zaworem i mufą	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6 d.1.2	kalkulacja własna	Dodatek za montaż obudowy i skrzynki ulicznej do zaworu obejmy	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
7 d.1.2	KNR 2-28 0314-04	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 63 mm	m		
		162,0	m	162,000	
				RAZEM	162,000
8 d.1.2	KNR 2-28 0314-01	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32 mm	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
9 d.1.2	KNR-W 2-18 0517-02	Studzienka wodomierzowa KAJMA kompletna z wyposażeniem	szt		
		12	szt	12,000	
				RAZEM	12,000