

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa kanalizacji deszczowej w ul. Geodetów w Wyszowie					
1	45110000-1	Roboty ziemne			
1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku 65.0*0.6*1.5*0.3+17.5*1*2.2*0.3	m ³ m ³	29.10	
				RAZEM	29.10
2	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa sieci kanalizacji deszczowej w terenie równinnym 65*0.001+0.0175	km km	0.08	
				RAZEM	0.08
3	KNNR 1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III) 65.00*0.6*1.5*0.1+17.5*1*0.1	m ³ m ³	7.60	
				RAZEM	7.60
4	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV 65*0.6*1.5*0.6+17.5*1*2.2*0.6	m ³ m ³	58.20	
				RAZEM	58.20
5	KNR 2-01 d.1 0324-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głęb.do 3m szalunkami systemowymi typu BOX wraz z rozbiórką 65.00*2.5+17.5*2.2*2	m ² m ²	239.50	
				RAZEM	239.50
6	KNR 2-18 d.1 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm (podsypka) 65.00+17.5	m ² m ²	82.50	
				RAZEM	82.50
7	KNR 2-18 d.1 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 30 cm Krotność = 2 65.0*0.5+17.5*0.5	m ² m ²	41.25	
				RAZEM	41.25
8	KNR 2-01 d.1 0230-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu rodzimego w gruncie kat. III-IV 90% mechanicznie 65.0*0.6*1.5*0.9+17.5*0.6*2.2	m ³ m ³	75.75	
				RAZEM	75.75
9	KNR 2-01 d.1 0320-0501	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; ręcznie 10% 65*0.6*1.5*0.1+17.5*0.6*2.2*0.1	m ³ m ³	8.16	
				RAZEM	8.16
10	KNR 2-01 d.1 0236-02 z.sz. 2.5.2. 9907	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV Wskaźnik zagęszczenia Js = 0.99 65*0.6*1.5+17.5*0.6*2.2	m ³ m ³	81.60	
				RAZEM	81.60
2	45220000-5	Kanał deszczowy			
11	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm 17.5	m m	17.50	
				RAZEM	17.50
12	KNNR 4 1413-01 analogia	Studnie osadnikowe DN500 z wpustem żeliwnym w gotowym wykopie. Wpusty deszczowe o nr WU1-S-15, WU2-S15, WU1-S16, WU2-S16, WU1-S17, WU2-S17, WU3-S18, WU2-S18, WU1-S.19, WU2-S.19, WU1-S.21, WU2-S.21, WU1-S.22, WU2-S.22, 14	stud. stud.	14.00	
				RAZEM	14.00
13	KNNR 4 1308-03 analogia	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 6.5+10+5+2+6.5+1+3.5+4+4.5+5+4.5+5+6+1.5	m m	65.00	
				RAZEM	65.00
14	KNNR 4 1413-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. do 3m wraz z kinetą i włazem. Studnia S.21 1	stud. stud.	1.00	
				RAZEM	1.00
15	KNNR 4 1321-05 analogia	Likwidacja przyłącza kanalizacji deszczowej do kanalizacji sanitarnej poprzez zaślepienie istniejącej rury kanalizacji deszczowej w studni kanalizacji sanitarnej DN600. 1	szt szt	1.00	
				RAZEM	1.00