

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3		Kanalizacja sanitarna - przykanaliki			
3.1		Roboty ziemne			
20 d.3.1	KNR AT-11 0101- 01Analogia	Wykopy liniowe o gł. do 2,8 m o szer. do 1,0 m w gruncie kat. I-II umocnione - koparka 0,60 m3 2,3*15*1+1,4*21*1+4,21*22+1,28*12*1+1,15*3*1+1,83*1*21+2,1*48*1+1,74*24*1+1,88* 14*1+2*14*1+1,62*10*1+1,8*14*1+1,3*15*1+1,74*30*1	m ³ m ³	 523,740	
				RAZEM	523,740
21 d.3.1	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm 30+15+14+10+14+23+14+24+48+21+3+12+22+21+15	m ² m ²	 286,000	
				RAZEM	286,000
22 d.3.1	KNR 2-01 0320-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.I-II - szerokość 0.8-1.5 m 523,74-3,14*0,2*0,2*286	m ³ m ³	 487,818	
				RAZEM	487,818
3.2		Roboty instalacyjne			
23 d.3.2	KNR-W 2- 18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 286	m m	 286,000	
				RAZEM	286,000
24 d.3.2	KNR-W 2- 18 0517-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym 15	szt szt	 15,000	
				RAZEM	15,000
25 d.3.2	KNR-W 2- 18 0527- 01Analogia	Przejście przez ściany komór tulejami stalowymi "PS" przy grubości ściany 20 cm - otwór o śr. nominalnej 160 mm 15	szt szt	 15,000	
				RAZEM	15,000