

SIEC KANALIZACYJNA w m. GŁOWACZOWA DZIAŁKA NR. 942/7, 942/16, 942/19, 942/24 i 917/1

Identyfikator kosztorysu: 09-2022 KANAL S. GŁOWACZOWA DZ
NR.942-7, 942-16, 942-19, 942-24 I 917-1

W1 Przedmiar robót

str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Roboty ziemne <Kp 30%>		
10	KNR 2-01 217-6 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3, kat.gruntu III	m3	279,43
	'Si-S1' (2,21+2,50)/2*32,40*1,0*0,9		68,67
	'S1-S2' (2,50+1,87)/2*46,60*1,0*0,9		91,64
	'S2-S3' (1,87+1,78)/2*18,70*1,0*0,9		30,71
	'S3-S4' (1,78+1,57)/2*45,80*1,0*0,9		69,04
	' plus podsypka pod rurociąg gr, 15 cm' (143,50*1,0)*0,15*0,9		19,37
			279,43
20	KNR 2-01 310-2 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m, ze złożeniem urobku na odkład, kat.gruntu III, głębokość wykopu do 1.5 m	m3	31,04
	'Si-S1' (2,21+2,50)/2*32,40*1,0*0,1		7,63
	'S1-S2' (2,50+1,87)/2*46,60*1,0*0,1		10,18
	'S2-S3' (1,87+1,78)/2*18,70*1,0*0,1		3,41
	'S3-S4' (1,78+1,57)/2*45,80*1,0*0,1		7,67
	' plus podsypka pod rurociąg gr, 15 cm' (143,50*1,0)*0,15*0,1		2,15
			31,04
30	KNR 2-01 322-7 Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych wraz z rozbiórką, gł.wykopu do 3 m, szer.do 1 m, kat.gruntu III-IV, umocnienie ażurowe <Kp 60%; Zysk 10%>	m2	577,93
	'Si-S1' (2,21+2,50)/2*32,40*2		152,60
	'S1-S2' (2,50+1,87)/2*46,60*2		203,64
	'S2-S3' (1,87+1,78)/2*18,70*2		68,26
	'S3-S4' (1,78+1,57)/2*45,80*2		153,43
			577,93
40	KNR 2-28 501-5 Podłoża z kruszyw naturalnych o gr.15 cm	m2	143,50
	143,50*1,0		143,50
50	KNR 2-01 320-2 Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych gł.wykopu do 1.5 m, szer.0.8-1.5 m, kat.gruntu III-IV	m3	31,04
60	KNR 2-01 230-1 Zасыpywanie wykopów spycharkami - przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m, kat.gruntu I-III	m3	279,43
	279,43		279,43
70	KNR 13-12 217-6 Zagęszczanie gruntów nasypowych zagęszczarkami wibracyjnymi <Kp 30%>	m3	279,43

2 Roboty montażowe

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
80	KNR 2-28 503-2 Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych z PCW kielichowe o średnicy nominalnej 200 mm - lite typ SN8	m	143,50
	143,50	143,50	
90	KNR 2-28 408-1 Studzienki rewizyjne głębokości do 2.5 m z rury karbowanej 425 mm - kineta przepływowa typ I - z włazem typ ciężki	studnia	4,00
100	KNR 2-19 WACETOB 306-12 Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCW, PP o średnicy nominalnej 280 mm	m	4,00
110	KNNR 5 705-1 Ułożenie rur osłonowych z PCW o średnicy do 140 mm - AROTA 110 mm	m	3,00
	3,0	3,00	
120	KNR 2-28 405-5 Zamknięcie końcówek rur ochronnych - pianką	kpl	1,00
130u	KNR 2-28 0-0 Wytyczenie i inwentaryzacja powykonawcza kanalizacji	kpl	1,00

----- Koniec wydruku -----