

RZGÓW

(172) Zarzewek 23 nr dz.80

POŚ drenażowa z przepompownią 6 RLM (drenaż 4x15m wyniesiony)

Identyfikator kosztorysu: RZGÓW - (172) ZARZEWK 23 POŚ
DRENAŻOWA 6 RLM Z PRZEPOMPOWNIĄ

W1 Przedmiar robót

str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Zarzewek 23 POŚ drenażowa 6 RLM z przepompownią (drenaż 4x15m wyniesiony)		
1	KNNR 1 210-1 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3, głębokość wykopów do 3 m, kat.gruntu I-III 3*0,9*1,0+2,0*3,0*2,0+1*0,9*1,0+1,0*1,0*1,0+15*0,9*0,9+(4*15+3*1,5)*0,5*0,5	m3	44,88
2	KNNR 11 501-5 Podsypka gr.20cm pod rurociagi (3+1+15)*0,4*0,2	m3	1,52
3	KNNR 11 501-5 Obsypka rurociągów 30cm ponad rurę (3+1+15)*0,4*0,4-(3*3,14*0,08*0,08+1*3,14*0,055*0,055+15*3,14*0,02*0,02)	m3	2,95
4	KNNR 4 1411-3 Podsypka piaskowa gr.20cm pod osadnik (3+1)*(1+1)*0,2	m3	1,60
5	KNNR 6 1303-4 Obsypanie osadnika gruntem stabilizowanym cementem 2,0*4,0*1,0-1,0*3,0*1,0	m3	5,00
6	KNNR 4 1308-2 Rurociagi z PVC łączone na wcisk o średnicy zewnętrznej 160 mm	m	3,00
7	KNNR 4 1417-2 Studzienka rewizyjna z tworzywa sztucznego o średnicy 315 mm, zamknięcie rurą teleskopową	szt	1,00
8	KNNR 4 1308-1 Rurociagi z PVC łączone na wcisk o średnicy zewnętrznej 110 mm	m	1,00
9	KNR 2-28 314-2 Rurociąg tłoczny z rur PE o śr.zewn.40mm	m	16,50
10	KNNR 4 1322-1 Kształtki z PVC kanalizacyjne łączone na wcisk o średnicy zewnętrznej 110 mm	szt	3,00
11	KNNR 4 512-5 Dostawa i montaż osadnika wzmocnionego o pojemności V=3m3	kpl	1,00
12	KNNR 4 1417-2 Dostawa i montaż przepompowni PEHD o pojemności min. 500l	szt	1,00
13	KNR 7-07 107-1 Dostawa i montaż pompy do wody brudnej o wydajności min.5m3/h i wysokości podnoszenia min.8m	kpl	1,00
14	KNNR 4 1417-2 Studzienka rozdzielcza z tworzywa sztucznego o średnicy 315 mm, zamknięcie rurą teleskopową	szt	1,00
15	KNNR 4 213-5 Kominki wentylacyjne zakończone wywiewką PVC 110mm	szt	4,00

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
16	KNNR 11 705-3 Warstwa filtracyjna gr.10cm z piasku średniego od 0,25-2mm pod drenaż (4*15+4*0,5+3*1,5)*0,5*0,1 3,33	m3	3,33
17	KNNR 11 705-3 Warstwa filtracyjna gr.20cm ze żwiru płukanego o śr.16-32mm pod drenaż (4*15+4*0,5+3*1,5)*0,5*0,4 13,30	m3	13,30
18	KNNR 11 703-3 Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 100mm 4*15+3*1,5 64,50	m	64,50
19	KNNR 11 702-1 Uszczelnienie geowłókniną (4*15+3*1,5)*0,6 38,70	m2	38,70
20	KNNR 1 214-4 Warstwa przykrywająca drenaż powyżej poziomu terenu z gruntu rodzimego (4*15+3*1,5)*(0,5*0,8-3,14*0,055*0,055) 25,19	m3	25,19
21	KNNR 5 707-1 Przewód zasilający YKY 3x2,5mm2 na odcinku od budynku do przepompowni	m	5,00
22	KNNR 5 405-1 Skrzynka hermetyczna wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża (z gniazdem wtyczkowym bryzgoszczelnym i bezpiecznikiem jednofazowym)	szt	1,00

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