

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		FUNDAMENT KONTENERA			
1 d.1	KNR-W 2-01 0301-02	Wykop pod fundament	m3		
		19	m3	19,00	
				RAZEM	19,00
2 d.1	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe 25x25cm	m3		
		0,8	m3	0,80	
				RAZEM	0,80
3 d.1	KNR 2-02 0256-01	Płyta fundamentowa	m2		
		9,6	m2	9,60	
				RAZEM	9,60
4 d.1	KNR 2-02- 0290-0200	Przygotowanie i montaż zbrojenia fundamentów	t		
		0,35	t	0,35	
				RAZEM	0,35
5 d.1	KNR 2-02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa Krotność = 2	m2		
		9,6	m2	9,60	
				RAZEM	9,60
6 d.1	KNR 2-02 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - druga i nast.warstwa Krotność = 2	m2		
		9,6	m2	9,60	
				RAZEM	9,60
7 d.1	KNR 2-02 0107-01	Ściany z bloczków beton	m2		
		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grub. 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 8,8	m2	8,80	
				RAZEM	8,80
8 d.1	KNR 2-31- 0114-0300	Podbudowa -piasek 10cm	m2		
		9,6	m2	9,60	
				RAZEM	9,60
9 d.1	KNR 2-31- 0114-0300	Podbudowa -zwir 20cm	m2		
		9,6	m2	9,60	
				RAZEM	9,60
10 d.1	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe 10cm	m3		
		0,96	m3	0,96	
				RAZEM	0,96
2		FUNDAMENT ZBIORNIKA			
11 d.2	KNR-W 2-01 0301-02	Wykop pod fundament	m3		
		11	m3	11,00	
				RAZEM	11,00
12 d.2	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe 10cm	m3		
		0,5	m3	0,50	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,50
13 d.2	KNR 2-31- 0114-0300	Podbudowa -piasek 10cm	m2		
		9,67	m2	9,67	
				RAZEM	9,67
14 d.2	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe 30cm	m3		
		2,95	m3	2,95	
				RAZEM	2,95
15 d.2	KNR 2-02 0256-01	Płyta fundamentowa zbiornik gr 60cm	m2		
		6,8	m2	6,80	
				RAZEM	6,80
16 d.2	KNR 2-02 0256-01	Płyta fundamentowa 1,6x1,98	m2		
		0,8	m2	0,80	
				RAZEM	0,80
17 d.2	KNR 2-02 0107-01	Ściany z bloczków beton	m2		
		Rozebrawie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grub. 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem			
		5,2	m2	5,20	
				RAZEM	5,20
18 d.2	KNR 2-02 0360-01	Scianka odcinkowa proefabrykowana	elem		
		1	elem	1,00	
				RAZEM	1,00
19 d.2	KNR 2-02- 0290-0200	Przygotowanie i montaż zbrojenia fundamentow	t		
		0,31	t	0,31	
				RAZEM	0,31
20 d.2	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - Krotność = 2	m2		
		10,1	m2	10,10	
				RAZEM	10,10
21 d.2	KNR 2-02 0611-04	Izolacje cieplne z płyt styropianowych twardych Krotność = 2	m2		
		10,1	m2	10,10	
				RAZEM	10,10
3		OGRODZENIE			
22 d.3	KNR 2-01 0307-02	Wykop pod fundamenty	m3		
		4,9	m3	4,90	
				RAZEM	4,90
23 d.3	KNR 2-02 0204-01 analogia	Fundamenty ogrodzenia	m3		
		3,1	m3	3,10	
				RAZEM	3,10
24 d.3	KNR 2-02 0290-02 analogia	Przygotowanie i montaż zbrojenia	t		
		0,13	t	0,13	
				RAZEM	0,13

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.3	KNR 2-02 0356-01 analogia	Montaż podmurowki prefabrykowanej	elem		
		32	elem	32,00	
				RAZEM	32,00
26 d.3	KNR-W 2-02 1802-01	Ogrodzenie panelowe	m		
		80,82	m	80,82	
				RAZEM	80,82
27 d.3	KNR-W 2-02 1808-01	Brama 2 skrzydłowa	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
28 d.3	KNR-W 2-02 1808-01	Furtka	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00