

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: KOSZTORYS:					
1		Rozebranie podłoża wraz ze skuciem nierówności			
1	KNR 4-04 d.1 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
		4,000	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
2	KNR 4-04 d.1 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych	m2		
		4,000	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
3	KNR 2-31 d.1 0802-05 analiza indywidualna	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m2		
		4,000	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
2		Ręczne wykopy wraz z zasypaniem			
4	KNR 1 d.2 0301-02	Wykopy z ładunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m3		
		1,5 * 4	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
3		Wykucie i zamurowanie bruzd			
5	KNR 4-01 d.3 0336-07	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		3,000	m	3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNR-W 4-01 d.3 0328-07	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1 x 1 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		3,000	m	3,000	
				RAZEM	3,000
7	KNR-W 4-01 d.3 0705-02	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami	m		
		3,000	m	3,000	
				RAZEM	3,000
4		Przebiecie otworów - przecisk rury kanalizacyjnej			
8	KNR 4-01 d.4 0333-04	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie wapiennej	szl.		
		3,000	szl.	3,000	
				RAZEM	3,000
9		Przejście uszczelnione ppoż - EI60			
d.4			kpl		
		3,000	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
5		Rura fi 50			
10	KNR 2-15 d.5 0205-02	Rurociągi z rur PVC - połączenie studnia - zbiornik	m		
		15,000	m	15,000	
				RAZEM	15,000
6		Zbiornik wodny + pompa			
11	kalk. własna	Przepompownia (dostawa i montaż)			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
12	kalk. własna	Dostosowanie starej instalacji do nowej infrastruktury	kpl		
d.6		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7		Wykonanie posadzki			
13 d.7	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		4,000	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
14 d.7	NNRNR 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
15 d.7	KNKRB 2 1102-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostrą pod posadzki	m2		
		4,000	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
16 d.7	KNKRB 2 1102-03	Dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 6	m2		
		4,000	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
17 d.7	KNR 2-02 1118-06	Posadzki podłogowe z płytek	m2		
		4,000	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
8		Zasilanie pompy			
18 d.8	KNR 4-01 0336-07	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		10,000	m	10,000	
				RAZEM	10,000
19 d.8	KNR-W 4-01 0326-07	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1 x 1 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		10,000	m	10,000	
				RAZEM	10,000
20 d.8	KNR-W 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane cegłami lub dachówkami	m		
		10,000	m	10,000	
				RAZEM	10,000
21 d.8	KNR-W 5-08 0210-01	Kabiel zasilający pompę - zbiornik	m		
		10,000	m	10,000	
				RAZEM	10,000
22 d.8	KNR 5 0407-01	Montaż bezpiecznika w rozdzielnicy	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Sprawdził

Ireneusz Kogut

Uprawnienia instalacyjno-inżynierskie
do kierowania, nadzorowania i projektowania
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych

Nr 131/87