

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
OB.7 Stacja odbioru ścieków dowożonych					
1 OB.7 Stacja odbioru ścieków dowożonych - roboty ziemne					
1	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na	m ³		
d.1	0217-04	odkład w gruncie kat.III	m ³	22.570	
		13.07+9.5			
				RAZEM	22.570
2	KNR-W 2-01	Mechaniczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli wodno-inżynierskich	m ³		
d.1	0503-02	przy wys. nasypu powyżej 4 m w gruncie kat. III-IV - zasypywanie przestrzeni	m ³		
	analogia	wewnątrz budynku do wysokości posadzki	m ³	2.300	
		2.3			
				RAZEM	2.300
3	KNR 2-01	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III- wewnątrz	m ³		
d.1	0236-03	budynku	m ³	2.300	
		2.3			
				RAZEM	2.300
2 OB.7 Stacja odbioru ścieków dowożonych - stan O					
4	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.2	1101-01		m ³	0.760	
		0.76			
				RAZEM	0.760
5	KNR 2-02	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m	m ³		
d.2	0202-01		m ³	0.950	
		0.95			
				RAZEM	0.950
6	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych betonowych dwiema warst-	m ²		
d.2	0604-02	wami papy na lepiku na gorąco	m ²	2.880	
		2.88			
				RAZEM	2.880
7	KNR 2-02W	Fundamenty z cegieł, kamienia i bloczków betonowych. Fundamenty z blocz-	m ³		
d.2	0101-06	ków betonowych na zaprawie cementowej	m ³	1.350	
		1.35			
				RAZEM	1.350
8	KNR 0-29	Gruntowanie powierzchni pionowych, nieotynkowanych Eurolanem 3K, ręczne	m ²		
d.2	0636-01		m ²	16.560	
		16.56			
				RAZEM	16.560
9	KNR 0-29	Uszczelnianie wysokoelastyczną masą Superflex-10 powierzchni pionowych	m ²		
d.2	0641-02	poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu	m ²	16.560	
		16.56			
				RAZEM	16.560
10	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian przy użyciu gotowych zapraw kleją-	m ²		
d.2	2609-01	cych - przyklejenie płyt styropianowych do ścian-styrodur gr. 7 cm na ścianach	m ²	10.420	
		fundamentowych			
		10.42			
				RAZEM	10.420
11	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych do ścian z betonu za pomocą dybli plasti-	szt		
d.2	2609-05	kowych	szt	53.000	
		53			
				RAZEM	53.000
12	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy użyciu gotowych zapraw	m ²		
d.2	2609-06	klejących	m ²	10.420	
		10.42			
				RAZEM	10.420
13	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych betonowych dwiema warst-	m ²		
d.2	0604-02	wami papy na lepiku na gorąco	m ²	1.800	
		1.8			
				RAZEM	1.800
14	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych elementów budyn-	t		
d.2	0290-01	ków i budowli z prętów stalowych okrągłych gładkich o średnicy do 7mm	t	0.015	
		0.015			
				RAZEM	0.015
15	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych elementów budyn-	t		
d.2	0290-02	ków i budowli z prętów stalowych okrągłych żebrowanych o średnicy do 7mm	t	0.030	
		0.03			
				RAZEM	0.030
3 OB.7 Stacja odbioru ścieków dowożonych - stan surowy					
16	KNR 2-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych wysokości do 4,5m; z cegły pełnej	m ²		
d.3	0103-01	grubości 1 cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m ²	17.080	
		17.08			
				RAZEM	17.080
17	KNR 2-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych w otworach w ścianach murowanych	m		
d.3	0126-05		m	2.600	
		2.6			
				RAZEM	2.600

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym C8/10 gr. 10 cm	m ³		
d.3	1101-01	0.24	m ³	0.240	
				RAZEM	0.240
19	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe z folii polietylenowej szerokiej	m ²		
d.3	0607-01	2.4	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
20	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym C16/20 gr. 15 cm	m ³		
d.3	1101-01	0.48	m ³	0.480	
				RAZEM	0.480
21	KNR 2-02	Więźba dachowa krokwiowa rozp. 2,65 m - analogia	m ²		
d.3	0401-01	7.55	m ²	7.550	
				RAZEM	7.550
22	KNR 2-02	Ołacenie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej 38x50mm o rozstawie ponad 24cm	m ²		
d.3	0410-04	7.55	m ²	7.550	
				RAZEM	7.550
23	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.3	0613-03	2.4	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
24	KNR 0-15II	Pokrycie dachów nieodestakowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii p.wiatrowej	m ²		
d.3	0517-01	7.55	m ²	7.550	
				RAZEM	7.550
25	KNR 0-15II	Pokrycie dachów nieodestakowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m ²		
d.3	0517-01	7.55	m ²	7.550	
				RAZEM	7.550
26	KNR 2-02W	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - LUXMETAL. Pokrycie dachu i obróbki blacharskie - płyty dachowe	m ²		
d.3	0511-01	7.55	m ²	7.550	
				RAZEM	7.550
27	KNR 2-02W	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - LUXMETAL. Pokrycie dachu i obróbki blacharskie - wiatrownice boczne	m		
d.3	0511-04	10.6	m	10.600	
				RAZEM	10.600
28	KNR 2-17	Wywietrzaki dachowe cylindryczne o średnicach do 100mm	szt		
d.3	0152-01	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2m2	m ²		
d.3	1203-02	2.1	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
4 OB.7 Stacja odbioru ścieków dowożonych - roboty wykończeniowe wewnętrzne					
30	KNR 2-02	Tynki zwykłe II kategorii wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.4	0803-02	16.43	m ²	16.430	
				RAZEM	16.430
31	KNR 2-02W	Okladziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi gr. 12,5 mm na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i Ud 2.40	m ²		
d.4	2005-02	2.4	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
32	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grub. 20mm, zartarte na ostro	m ²		
d.4	1102-01	2.4	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
33	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej; dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm	m ²		
d.4	1102-03	3*2.4	m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
34	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
d.4	202 2805-05	2.4	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie	m		
d.4	202 2809-01	klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m	5.300	
		5.3			
				RAZEM	5.300
36	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wy-	m		
d.4	202 2809-05	kańczająca	m	5.300	
		5.3			
				RAZEM	5.300
37	KNR 2-02W	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej. Płytki o	m ²		
d.4	0840-05	wymiarach 20 x 25 cm	m ²	9.270	
		9.27			
				RAZEM	9.270
38	KNR 2-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych; płyt gipsowych	m ²		
d.4	1505-05	spoinowanych i szpachlowanych - dwukrotne z gruntowaniem	m ²	7.400	
		7.4			
				RAZEM	7.400
5 OB.7 Stacja odbioru ścieków dowożonych - elewacja i roboty zewnętrzne					
39	KNR 0-17	Ocieplenie ścian z cegły metodą lekką - moką przy użyciu gotowych zapraw	m ²		
d.5	2610-02	klejących z przygotowaniem podłoża i wykonaniem wyprawy z tynku mineral-	m ²	20.340	
		nego Ceresit CT 35 (f. rustykalna) na osiatkowanych płytach styropianowych			
		20.34			
				RAZEM	20.340
40	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6cm wykonywane	m ²		
d.5	0921-02	ręcznie	m ²	1.800	
		1.8			
				RAZEM	1.800
41	KNR 2-02	Podbitka połaci dachowych deskami struganymi gr. 19 mm	m ²		
d.5	0410-01		m ²	4.500	
		4.5			
				RAZEM	4.500
42	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie bejcolakierem podbitki drewnianej	m ²		
d.5	1508-02	Przedmiar dodatkowy	m ²	4.500	
		4.5			
				RAZEM	4.500
43	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym C8/10 gr. 20 cm pod podest	m ³		
d.5	1101-01		m ³	0.670	
		0.67			
				RAZEM	0.670
44	KNR 2-02	Posadzka podestu żelbetonowa na podłożu gruntowym C20/25 gr. 25 cm	m ³		
d.5	1101-01		m ³	0.830	
		0.83			
				RAZEM	0.830
45	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych elementów budyn-	t		
d.5	0290-01	ków i budowli z prętów stalowych okrągłych gładkich o średnicy do 7mm	t	0.018	
		0.018			
				RAZEM	0.018