

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: REMONT BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI UŻRANKI					
1		Roboty remontowe - dach			
1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1		30,40	m	30,4000	
				RAZEM	30,4000
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1		18	m	18,0000	
				RAZEM	18,0000
3	KNR-W 2-02 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho Krotność = 2	m2		
d.1		208	m2	208,0000	
				RAZEM	208,0000
4	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2		
d.1		208	m2	208,0000	
				RAZEM	208,0000
5	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm	m		
d.1		30,40	m	30,4000	
				RAZEM	30,4000
6	KNR-W 2-02 0531-03	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 90 mm	m		
d.1		18	m	18,0000	
				RAZEM	18,0000
7	KNR 7-12 0102-01	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
d.1		260	m2	260,0000	
				RAZEM	260,0000
8	KNR 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych	m2		
d.1		260	m2	260,0000	
				RAZEM	260,0000
9	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych	m2		
d.1		260	m2	260,0000	
				RAZEM	260,0000
10	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych	m2		
d.1		260	m2	260,0000	
				RAZEM	260,0000
2		Stolarka okienna i drzwiowa			
11	KNR 0-19 0928-09	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.0 m2	m2		
d.2		11,565	m2	11,5650	
				RAZEM	11,5650
12	KNR 0-19 0928-08	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 1.5 m2	m2		
d.2		1,35	m2	1,3500	
				RAZEM	1,3500
13	KNR BC-02 0524-02	Parapety i blaty z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej cienkowarstwowy o szer. 1 płytki o wym. 150x300 mm	m		
d.2		11,63	m	11,6300	
				RAZEM	11,6300
14	KNR-W 2-02 2104-02 analogia	Parapety z konglomeratu gr. 3cm szer 30cm	m		
d.2		2,6	m	2,6000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,6000
15 d.2	KNR-W 2-02 2104-02 analogia	Parapety z konglomeratu gr. 3cm szer 30cm	m		
		3,75	m	3,7500	
				RAZEM	3,7500
16 d.2	KNR-W 2-02 2104-02 analogia	Parapety z konglomeratu gr. 3cm szer 30cm	m		
		2,0	m	2,0000	
				RAZEM	2,0000
17 d.2	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe	m2		
		7,98	m2	7,9800	
				RAZEM	7,9800
18 d.2	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe	szt.		
		2	szt.	2,0000	
				RAZEM	2,0000
19 d.2	KNR-W 2-02 1020-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 jednokrotnie malowane i oszklone fabrycznie	m2		
		3,57	m2	3,5700	
				RAZEM	3,5700
20 d.2	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		7,98	m2	7,9800	
				RAZEM	7,9800
3		Schody i podjazd dla osób niepełnosprawnych			
21 d.3	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
		1,2408	m3	1,2408	
				RAZEM	1,2408
22 d.3	KNR 4-01 0349-06 analogia	Rozebranie stopni schodowych z kamieni	m3		
		0,3384	m3	0,3384	
				RAZEM	0,3384
23 d.3	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	m		
		2,3	m	2,3000	
				RAZEM	2,3000
24 d.3	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m2		
		18	m2	18,0000	
				RAZEM	18,0000
25 d.3	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		18	m2	18,0000	
				RAZEM	18,0000
26 d.3	KNR-W 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie suchym lub wilgotnym kat. III	m3		
		8,652	m3	8,6520	
				RAZEM	8,6520
27 d.3	KNR 2-02 0206-01	Ściany betonowe proste grubości 20 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu	m2		
		8,4	m2	8,4000	
				RAZEM	8,4000
28 d.3	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5,4	m3	5,4000	
				RAZEM	5,4000
29 d.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
		1,8	m3	1,8000	
				RAZEM	1,8000
30 d.3	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m3		
		1,151	m3	1,1510	
				RAZEM	1,1510
31 d.3	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m2		
		3,85	m2	3,8500	
				RAZEM	3,8500
32 d.3	KNR 2-02 1102-01 + KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m2		
		3,85	m2	3,8500	
				RAZEM	3,8500
33 d.3	NNRNKB 202 2805-05	(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	m2		
		3,85	m2	3,8500	
				RAZEM	3,8500
34 d.3	KNR-W 2-02 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym - balustrady ze stali nierdzewnej dla osób niepełnosprawnych na wózkach	m		
		15,45	m	15,4500	
				RAZEM	15,4500
4		Roboty budowlane - ściany, strop posadzki			
35 d.4	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		4,824	m2	4,8240	
				RAZEM	4,8240
36 d.4	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		130,22	m2	130,2200	
				RAZEM	130,2200
37 d.4	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		5,2088	m3	5,2088	
				RAZEM	5,2088
38 d.4	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m3		
		5,2088	m3	5,2088	
				RAZEM	5,2088
39 d.4	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 4	m3		
		poz.38	m3	5,2088	
				RAZEM	5,2088
40 d.4	KNR 2-16 0204-06	Izolacja o grubości do 200 mm elementami z wełny mineralnej w oplocie z siatki drucianej powierzchni płaskich	m2		
		76	m2	76,0000	
				RAZEM	76,0000
41 d.4	NNRNKB 202 2028-01	(z.XI) okładziny jednowarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na rusztach drewnianych z łat nośnych mocowanych bezpośrednio do stropu	m2		
		76	m2	76,0000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	76,0000
42 d.4	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		9	m2	9,0000	
				RAZEM	9,0000
43 d.4	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		9	m2	9,0000	
				RAZEM	9,0000
44 d.4	KNR 9-21 0401-01	Dwukrotne odgrzybianie powierzchni ścian murowanych, tynków, powłok malarskich, okładzin ceramicznych, okładzin kamiennych o powierzchni do 25 m2 metodą natrysku	m2		
		18	m2	18,0000	
				RAZEM	18,0000
45 d.4	KNR 4-01 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		9	m2	9,0000	
				RAZEM	9,0000
46 d.4	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		9	m2	9,0000	
				RAZEM	9,0000
47 d.4	KNNR 2 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie bez gruntowania	m2		
		219	m2	219,0000	
				RAZEM	219,0000
48 d.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		54,98	m2	54,9800	
				RAZEM	54,9800
49 d.4	KNNR 2 1402-06	Malowanie farbą emulsyjną trzykrotnie płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych - sufity	m2		
		76	m2	76,0000	
				RAZEM	76,0000
50 d.4	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2		
		75,24	m2	75,2400	
				RAZEM	75,2400
51 d.4	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m2		
		75,24	m2	75,2400	
				RAZEM	75,2400
52 d.4	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		130,22	m2	130,2200	
				RAZEM	130,2200
53 d.4	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		130,22	m2	130,2200	
				RAZEM	130,2200
54 d.4	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		130,22	m2	130,2200	
				RAZEM	130,2200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55 d.4	KNR-W 2-02 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną	m2		
		130,22	m2	130,2200	
				RAZEM	130,2200
56 d.4	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża WC	m2		
		63,54	m2	63,5400	
				RAZEM	63,5400
57 d.4	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2		
		63,54	m2	63,5400	
				RAZEM	63,5400
5		Instalacje wod - kan			
58 d.5	KNR-W 2-15 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		6	m	6,0000	
				RAZEM	6,0000
59 d.5	KNR-W 2-15 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 16mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		16	m	16,0000	
				RAZEM	16,0000
60 d.5	KNR 0-34 0101-03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E)	m		
		22	m	22,0000	
				RAZEM	22,0000
61 d.5	KNR-W 2-15 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		6,5	m	6,5000	
				RAZEM	6,5000
62 d.5	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		2	m	2,0000	
				RAZEM	2,0000
63 d.5	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		6	m	6,0000	
				RAZEM	6,0000
64 d.5	KNR-W 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
6		Kominek i instalacja c.o.			
65 d.6	KNR 4-01 0350-03	Rozebranie ścianek przewodów o grubości ścianek 1/2 ceg. przy liczbie kanałów 2	m		
		8	m	8,0000	
				RAZEM	8,0000
66 d.6	KNR 4-01 0325-06	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2x1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		8	m	8,0000	
				RAZEM	8,0000
67 d.6	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		3,2	m2	3,2000	
				RAZEM	3,2000
68 d.6	KNR-W 2-02 1303-05 analogia	Kominek z wkładem wodnym do 16kW - ogrzewanie grzejnikowe z wypełnieniem płynem przeciwzamarzającym	szt.		
		1	szt.	1,0000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,0000
69 d.6	KNR-W 2-02 1303-05 analogia	Obudowa kominka	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
70 d.6	kalk. własna	Montaż wkładu kominowego ze stali kwaso iżaroodpornej, owalny 120x215 gr. min 0,8mm	kpl.		
		1	kpl.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
71 d.6	KNR 0-35 0208-01	Pompy obiegowe do centralnego ogrzewania o wydajności do 4,5 m3/h i śr. nominalnej króćców przyłączeniowych 1" (25 mm) wraz z podejściem	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
72 d.6	KNR-W 2-15 0111-03	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 32 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		19	m	19,0000	
				RAZEM	19,0000
73 d.6	KNR-W 2-15 0404-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
		12	m	12,0000	
				RAZEM	12,0000
74 d.6	KNR-W 2-15 0404-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
		18	m	18,0000	
				RAZEM	18,0000
75 d.6	KNR 0-34 0101-03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E)	m		
		30	m	30,0000	
				RAZEM	30,0000
76 d.6	KNR 0-34 0101-04	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E)	m		
		19	m	19,0000	
				RAZEM	19,0000
77 d.6	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ CV22/500/1200, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		5	szt.	5,0000	
				RAZEM	5,0000
78 d.6	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ CV22/500/1000, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
79 d.6	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ CV22/500/800, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		3	szt.	3,0000	
				RAZEM	3,0000
7		Wyposażenie - biały montaż			
80 d.7	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2	kpl.	2,0000	
				RAZEM	2,0000
81 d.7	KNR 2-17 0204-01	Wentylatory promieniowe z polichloru winylu o średnicy otworu ssącego do 100 mm z wirnikiem osadzonym na wale silnika	szt.		
		3	szt.	3,0000	
				RAZEM	3,0000
82 d.7	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe	szt.		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt.	2,0000	
				RAZEM	2,0000
83 d.7	KNR-W 2-15 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
84 d.7	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
85 d.7	KNNR 4 0143-01	Przepływowy podgrzewacz wody o mocy 24kW	kpl.		
		3	kpl.	3,0000	
				RAZEM	3,0000
86 d.7	KNNR 4 0143-01 analogia	Suszarka elektryczna do rąk	kpl.		
		1	kpl.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
87 d.7	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2	kpl.	2,0000	
				RAZEM	2,0000
88 d.7	KNR-W 2-15 0126-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
		22	m	22,0000	
		Obmiar dodatkowy: ilość prób szczelności	prób		
		1	prób	1,0000	
		łącna długość rurociągu		RAZEM	22,0000
		ilość prób szczelności		RAZEM	1,0000
89 d.7	KNR-W 2-15 0116-08	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		2	szt.	2,0000	
				RAZEM	2,0000
90 d.7	KNR-W 2-15 0116-01	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		10	szt.	10,0000	
				RAZEM	10,0000
91 d.7	kalk. własna	Dostawa i montaż poręczy umywalkowych i WC w sanitariatach dla osób niepełnosprawnych - do kompletu wchodzi: poręcz umywalkowa stała - poręcz WC stała - poręcz WC ruchoma	kpl.		
		1	kpl.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
8		Izolacja ścian fundamentowych i opaska betonowa			
92 d.8	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - opaska	m3		
		2,2288	m3	2,2288	
				RAZEM	2,2288
93 d.8	KNR 2-31 0802-01	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm	m2		
		22,572	m2	22,5720	
				RAZEM	22,5720
94 d.8	KNNR-W 3 0106-02	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie suchym kat. III	m3		
		29,0196	m3	29,0196	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	29,0196
95 d.8	KNR 0-41 0103-01	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia - gruntowanie	m2		
		75,236	m2	75,2360	
				RAZEM	75,2360
96 d.8	KNR 0-29 0642-02	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) mocowanymi całopowierzchniowo	m2		
		75,236	m2	75,2360	
				RAZEM	75,2360
97 d.8	KNR AT-27 0508-02	Izolacje pionowe - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej	m2		
		75,236	m2	75,2360	
				RAZEM	75,2360
98 d.8	KNNR-W 3 0107-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrznięciem na odl. do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.III	m3		
		29,0196	m3	29,0196	
				RAZEM	29,0196
99 d.8	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2		
		32,244	m2	32,2440	
				RAZEM	32,2440
100 d.8	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m2		
		26,87	m2	26,8700	
				RAZEM	26,8700
101 d.8	KNR 0-11 0321-03	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 70/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		22,1	m2	22,1000	
				RAZEM	22,1000
9		Ocieplenie budynku ściany zewnętrzne			
102 d.9	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie	m2		
		242,41	m2	242,4100	
				RAZEM	242,4100
103 d.9	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		
		242,41	m2	242,4100	
				RAZEM	242,4100
104 d.9	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2		
		15,9705	m2	15,9705	
				RAZEM	15,9705
105 d.9	KNR AT-31 0704-02	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z cegły	m2		
		242,41	m2	242,4100	
				RAZEM	242,4100
106 d.9	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2		
		242,41	m2	242,4100	
				RAZEM	242,4100
107 d.9	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m2		
		15,9705	m2	15,9705	
				RAZEM	15,9705

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
108 d.9	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		45,63	m	45,6300	
				RAZEM	45,6300
109 d.9	KNR 0-17 0927-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego - nałożenie na podłoże farby gruntującej pierwsza warstwa	m2		
		242,41	m2	242,4100	
				RAZEM	242,4100
110 d.9	KNR 0-17 0927-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego grubości 3-5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2		
		242,41	m2	242,4100	
				RAZEM	242,4100
111 d.9	KNR 0-17 0927-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego grubości 3-5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 15 cm	m2		
		15,9705	m2	15,9705	
				RAZEM	15,9705
112 d.9	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2		
		50	m2	50,0000	
				RAZEM	50,0000
10		Instalacja elektryczna			
113 d.10	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		30	m	30,0000	
				RAZEM	30,0000
114 d.10	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		30	m	30,0000	
				RAZEM	30,0000
115 d.10	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		54	m	54,0000	
				RAZEM	54,0000
116 d.10	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		30	m	30,0000	
				RAZEM	30,0000
117 d.10	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		4	szt.	4,0000	
				RAZEM	4,0000
118 d.10	KNNR 5 0306-04	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		4	szt.	4,0000	
				RAZEM	4,0000
119 d.10	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtynkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		4	szt.	4,0000	
				RAZEM	4,0000
120 d.10	KNNR 5 0308-07	Gniazda instalacyjne wtynkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 4 mm ²	szt.		
		8	szt.	8,0000	

remont świetlicy użranki 1101.kstx

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,0000
121 d.10	KNNR 5 0504-02	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgodpome strugoodpome porcelanowe przykręcane	kpl.		
		6	kpl.	6,0000	
				RAZEM	6,0000
122 d.10	KNNR 5 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa 4x40 W	kpl.		
		16	kpl.	16,0000	
				RAZEM	16,0000