

Przedmiar robót 7P-07-C.

Przebudowa i rozbudowa - roboty budowlane.

Obiekt Przychodnia Zdrowia
Kod CPV 45215100-8
Budowa Kruszyna ul. Kmicica 10
Inwestor Urząd Gminy Kruszyna - Kruszyna ul. Kmicica 5

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. Dziennik Ustaw Nr 202 Poz. 2072

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1. Przebudowa.					
1.1. Piwnica.					
1	KNNR 3 0306/01	B.01.01.01	Wykucie różnych elementów z muru z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej		
			2,81*2,18	m2	6,13
			1,30*0,84+0,88*0,57*3	m2	2,60
			razem	m2	8,73
2	KNNR 3 0302/01	B.07.01.00	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej		
			(2,81*2,18-0,90*0,58)*0,40	m3	2,24
			(1,30*0,84+0,88*0,57*3)*0,40	m3	1,04
			razem	m3	3,28
<i>Ocieplenie ścian piwnic.</i>					
3	KNNR 3 0204/02	B.15.01.00	Izolacja pionowa dwuwarstwowa murów nieotynkowanych lepikiem z emulsją asfaltową izolacyjną lub roztworem asfaltowym do gruntowania, z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kategorii III		
			(22,00+11,22)*2*1,00	m2	66,44
			razem	m2	66,44
4	KNR 2-02 0609/08	B.15.02.00	Izolacje pionowe z płyt styropianowych na lepiku bez siatki metalowej - 12cm	m2	66,44
1.2. Parter.					
5	KNNR 3 0306/01	B.01.01.01	Wykucie różnych elementów z muru z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej		
			1,00*2,10+0,60*2,10+0,80*2,10+1,20*2,10	m2	7,56
			1,45*1,50+0,90*2,10	m2	4,07
			0,80*2,10	m2	1,68
			0,80*2,10*11	m2	18,48
			razem	m2	31,79
6	KNNR 3 0302/01	B.07.01.00	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej		
			1,20*2,10*0,40+1,00*2,10*0,40+0,80*2,10*0,25+0,60*2,10*0,12	m3	2,42
			(1,45*1,50-0,60*0,60-0,60*1,50)*0,40	m3	0,37
			0,80*2,10*0,12	m3	0,20
			razem	m3	2,99
7	KNNR 3 0301/01	B.01.01.01	Rozbiórka konstrukcji z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej		
			04 0,60*0,30*0,40	m3	0,07
			N-1 5,00*2,30*0,38	m3	4,37
			N-2 3,00*2,30*0,38-1,00*2,10*0,38	m3	1,82
			ścianki działowe 4,55*2,70*0,14-0,80*2,10*0,14	m3	1,48
			3,73*2,70*0,14-0,80*2,10*0,14	m3	1,17
			4,77*2,70*0,14-0,80*2,10*0,14	m3	1,57
			(1,60+0,80)*2,70*0,07	m3	0,45
			(3,40*2+1,06+1,07)*2,70*0,07-0,80*2,10*2*0,07	m3	1,45
			(2,05+4,64+2,73+0,12*2)*2,70*0,12-0,80*2,10*2*0,012	m3	3,09
			(1,91+1,69+1,45+0,09*2)*2,70*0,12-0,80*2,10*0,12	m3	1,49
			(2,50+1,15)*2,70*0,012+1,15*0,07*2,70-0,80*2,10*0,07	m3	0,22
			2,10*0,12*2,70-0,80*2,10*0,12	m3	0,48
			razem	m3	17,66
8	KNR 4-01 0303/02	B.07.03.00	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2cegły lub zamurowań otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej		
			3,80*2,70	m2	10,26
			(3,73+2,19+2,50)*2,70-0,90*2,10	m2	20,84
			3,69*2,70-1,00*2,10	m2	7,86
			razem	m2	38,96
9	KNR 4-01 0303/01	B.07.03.00	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/4 cegły lub zamurowań otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej		
			(2,05+0,12+4,64)*2,70-1,00*2,10+2,05*2,70-1,00*2,10	m2	19,72
			(3,40+1,06+2,15)*2,70-1,00*2,10*2	m2	13,65
			razem	m2	33,37
10	KNR 4-01 0108/17	B.02.04.00	Wywiezienie gruzu ceglanoego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1km	m3	17,66
11	KNR 4-01 0108/20	B.02.04.00	Wywiezienie gruzu bez wzgledu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyladowczymi - na kazdy nastepny 1km ponad 1km	m3	17,66
12	Kalkulacja indywidualna	B.02.04.00	Koszt skladowania gruzu		

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
				m3	17,66
13	KNNR 3w 0306/04	B.06.00.00	Dostarczenie i obsadzenie belek do I NP.180mm 5,50*3+3,00*3	m	25,50
			razem	m	25,50
14	KNNR 3w 0306/03	B.07.01.00	Wykonanie przesklepień otworów z wykuciem gniazd dla belek w ścianach z cegieł 5,50*0,38*0,15 3,00*0,38*0,15	m3	0,31
				m3	0,17
			razem	m3	0,48
15	KNR 4-01 0703/03	B.10.01.01	Umocowanie siatki tynkarskiej Rabitza na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane	m	25,50
16	KNNR 2 0101/04	B.04.01.00	Deskowanie konstrukcji betonowych lub żelbetowych słupów prostokątnych S2 0,40*4*2,40 S3 (0,28+0,16)*2*2,55	m2	3,84
				m2	2,24
			razem	m2	6,08
17	KNNR 2 0104/01	B.03.01.00	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o średnicy do 14mm 0,045	t	0,045
			razem	t	0,045
18	KNNR 2 0104/05	B.03.02.00	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi zębowanymi o średnicy powyżej 14-20mm	t	0,008
19	KNNR 2 0107/05	B.04.01.00	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym słupów prostokątnych S2 0,40*0,40*2,40 S3 0,28*0,16*2,55	m3	0,38
				m3	0,11
			razem	m3	0,49
			1.3. Dach.		
20	KNNR 2 0604/01	B.15.01.00	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa - paroizolacyjna 22,02*10,04	m2	221,08
			razem	m2	221,08
21	KNNR 2 0602/04	B.15.02.00	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej klejone lepikiem na gorąco do betonu - MONROCK 20cm	m2	221,08
22	KNNR 2 0602/04	B.15.02.00	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej klejone lepikiem na gorąco do betonu - DACHROCK 10cm 22,02*10,04	m2	221,08
			razem	m2	221,08
23	KNNR 2 0507/02	B.09.01.00	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną	m2	221,08
24	KNR 4-01 0535/08	B.01.01.01	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Pas nad i pdrynnowy (22,69+10,48)*2*0,60 Kominy (2,00+0,38)*2*0,35*2 (1,80+0,38)*2*0,35 (1,20+0,38)*2*0,35*2 (1,00+0,38)*2*0,35*2	m2	39,80
				m2	3,33
				m2	1,53
				m2	2,21
				m2	1,93
			razem	m2	48,80
25	KNR 2-02u2 0541/02	B.09.02.00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	48,80
26	KNR 4-01 0535/04	B.01.01.01	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku (22,69+10,48)*2	m	66,34
			razem	m	66,34
27	KNR 4-01 0535/06	B.01.01.01	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 8,00*4	m	32,00
			razem	m	32,00
28	KNR 4-01 0524/05	B.09.03.00	Uzupełnienie rynien dachowych wiszących półokrągłych w odcinkach o długości ponad 1m blachą ocynkowaną o średnicy 15cm - z blachy powlekanej	m	66,34

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
29	KNR 4-01 0527/07	B.09.03.00	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1,0m z blachy ocynkowanej o średnicy 15mm - z blachy powlekanej	m	32,00
30	KNR 4-01 0524/08	B.09.03.00	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien półokrągłych i skrzynkowych za wykonane wpusty (sztucery) z blachy ocynkowanej	szt	4,00
31	Kalkulacja indywidualna	B.15.02.00	Ocieplenie i uszczelnienie wyłazów dachowych	szt	1,00
32	Kalkulacja indywidualna	B.12.01.00	Schody składane	szt	1,00
33	KNNR 2 1105/02	B.12.01.00	Właz dachowy fabrycznie wykończony	m2	0,70
34	KNR 2-02u2 1027/01	B.12.02.00	Okna dachowe typu "FAKRO"	kpl	1,00
35	KNR K-25 0120/02	B.15.02.00	Przyklejenie płyt styropianowych o grubości 5cm na ścianach (2,00+0,38)*2*1,30*2 (1,80+0,38)*2*1,30 (1,20+0,38)*2*1,30*2 (1,00+0,38)*2*1,30*2	m2 m2 m2 m2 razem	12,38 5,67 8,22 7,18 33,45
36	KNR K-25 0120/06	B.10.01.03	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego	m2	33,45
37	KNR K-25 0302/01	B.10.01.03	Tynki elewacyjne silikonowe wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej	m2	33,45
38	KNR K-25 0302/02	B.10.10.03	Tynki elewacyjne silikonowe StoSilco K(R) o strukturze baranek lub żłobionej o uziarnieniu 1,5mm wykonywane ręcznie	m2	33,45
39	KNR K-25 0132/01	B.15.02.00	Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ścian 33,45*6	szt razem	201 201
1.4. Tynki.					
40	KNNR 3 0602/01	B.10.01.01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kategorii III o powierzchni do 5m2 z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cementowych, na zagruntowanych siatkach piwnica (2,81*2,18-0,90*0,58) 1,30*0,84+0,88*0,57*3 parter 1,00*2,10+1,20*2,10 0,90*2,10*2+1,80*2*2,10+(1,45*1,50-0,60*0,60-0,60*1,50)	m2 m2 m2 m2 razem	5,60 2,60 4,62 12,26 25,08
41	KNR 4-01 0709/05	B.10.01.01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni w jednym miejscu do 0,5m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu	szt	24,00
42	KNR 4-01 0709/06	B.10.01.01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach o powierzchni w jednym miejscu do 0,5m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu	szt	14,00
43	KNNR 2 0801/03	B.10.01.01	Tynki zwykłe wewnętrzne kategorii III ścian i słupów (33,37+38,96)*2	m2 razem	144,66 144,66
44	KNR 2-02 1215/01	B.13.03.00	Drzwiczki i kratki o powierzchni do 0,1m2 osadzone w ścianach - wentylatory wyciągowe	szt	7,00
1.5. Elementy zewn.					
45	KNNR 3 0403/02	B.01.01.01	Rozbiórka elementów żelbetowych schody 6,10*1,40*0,20 5,70*1,40*0,20 daszek 6,15*1,50*0,20	m3 m3 m3 razem	1,71 1,60 1,85 5,16

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
46	KNR 4-01 0108/19	B.02.04.00	Wywiezienie gruzu żwirobotonowego i żelbetowego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km	m3	5,16
47	KNR 4-01 0108/20	B.02.04.00	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	5,16
48	Kalkulacja indywidualna	B.02.04.00	Koszt składowania gruzu	m3	5,16
			1.6. Stolarka.		
			<i>Okna.</i>		
49	KNR 0-19 0929/02	B.12.02.00	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,6m2 - P1 13szt. P1 0,90*0,58*13	m2	6,79
			razem	m2	6,79
50	KNR 0-19 0929/04	B.12.02.00	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 1,0m2 - P2 2szt. P2 1,28*0,81*2	m2	2,07
			razem	m2	2,07
51	KNR 0-19 0929/02	B.12.02.00	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,6m2 - O3 3szt. O3 0,60*0,60*3	m2	1,08
			razem	m2	1,08
52	KNR 0-19 0929/04	B.12.02.00	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 1,0m2 - O4 1szt. P2 0,60*1,80	m2	1,08
			razem	m2	1,08
53	KNR 0-19 0929/10	B.12.02.00	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni do 2,5m2 - O8 5szt. O8 1,45*1,50*5	m2	10,88
			razem	m2	10,88
54	KNR 0-19 0929/11	B.12.02.00	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2 - O9 1szt. O9 2,19*1,50	m2	3,29
			razem	m2	3,29
55	KNR 4-01w 0353/12	B.01.01.01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 0,90*13 1,28*2 0,60*4 1,45*5 2,19	m m m m m	11,70 2,56 2,40 7,25 2,19
			razem	m	26,10
56	KNNR 2 0302/07	B.12.02.00	Osadzenie podokienników prefabrykowanych w ścianach murowanych - stylowe, powłakane kolor RAL 7044	m	26,10
			<i>Drzwi.</i>		
57	Kalkulacja indywidualna	B.13.03.00	Uchwyty dla niepełnosprawnych - ubikacja ,umywalka	kpl	1,00
58	KNNR 3 0703/06	B.13.01.00	Wymiana drzwi stalowych D11 3szt. D11 0,90*2,10*3	m2	5,67
			razem	m2	5,67
59	KNNR 3 0703/06	B.13.01.00	Wymiana drzwi stalowych D10 1szt. D10 0,90*2,10	m2	1,89
			razem	m2	1,89
60	KNNR 3 0702/05	B.12.01.00	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych D4 7szt. D4 1,00*2,10*7	m2	14,70
			razem	m2	14,70
61	KNNR 3 0702/05	B.12.01.00	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych D5 5szt. D5 1,00*2,10*5	m2	10,50
			razem	m2	10,50
62	KNNR 3 0702/05	B.12.01.00	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych D7 1szt. D7 0,90*2,10	m2	1,89

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
				razem	m2 1,89
63	KNNR 3 0702/05	B.12.01.00	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych D8 1szt. D8 1,00*2,10		m2 2,10
				razem	m2 2,10
64	KNR 0-19 0931/06	B.13.02.00	Wymiana drzwi drewnianych na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe D9 1szt. D9 1,00*2,10		m2 2,10
				razem	m2 2,10
65	KNNR 2 1104/01	B.12.01.00	Ościeżnice stalowe		szt 18,00
66	Kalkulacja indywidualna	B.12.01.00	Blaty pod umywalki		szt 2,00
			1.7. Posadzki.		
67	KNNR 3 0801/04	B.01.01.01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej		m2 186,67
68	KNR 4-01 0108/18	B.02.04.00	Wywiezienie gruzu żużłobetonowego samochodami samowładkowymi na odległość do 1km		m3 7,00
69	KNR 4-01 0108/20	B.02.04.00	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowładkowymi - na każdy następny 1km ponad 1km		m3 7,00
70	Kalkulacja indywidualna	B.02.04.00	Koszt składowania gruzu		m3 7,00
71	KNR 2-02 1112/05	B.11.02.01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCV bez warstwy izolacyjnej 15,57+17,67+23,09+9,59+22,20+19,24+21,52+3,45+7,75+17,11		m2 157,19
				razem	m2 157,19
72	KNR 2-02u2 2807/05	B.11.02.02	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm - NOWA GALA 60x60 antypoślizgowe parter 1,58+1,84+3,54+3,27+3,92		m2 14,15
				razem	m2 14,15
73	KNR 2-02u2 2808/05	B.11.02.02	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm - NOWA GALA 60x60 antypoślizgowe parter 10,31		m2 10,31
				razem	m2 10,31
74	KNR 2-02u2 2810/05	B.11.02.02	Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES 30x30cm na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm- NOWA GALA 60x60 antypoślizgowe 9,81		m2 9,81
				razem	m2 9,81
75	KNR 2-02u2 2809/03	B.11.02.02	Cokoliki na zaprawach cementowych z płytek kamionkowych GRES 15x15cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 (14,15+10,31)*1,20		m 29,35
				razem	m 29,35
			1.8. Licowanieścian płytkami.		
76	KNR 2-02u2 0837/05	B.10.02.00	Licowanie ścian o powierzchni do 5m2 płytkami glazurowanymi o wymiarach 25x35cm na zaprawie klejowej "ATLAS" - Opoczno OPTA fartuchy 16 1,00*0,60 17 3,50*0,60 29 2,20*0,60 sanitariaty 28 (1,91+2,05)*2*2,70-0,80*1,50-1,00*2,10 20,21 (1,06+3,70)*2*2,70-1,00*2,10-0,60*0,60 1,06*2*2,70-1,00*2,10*2 22,23 (2,15+3,70)*2*2,70-0,60*0,60*2-1,00*2,10 2,15*2,70*2-1,00*2,10*2		m2 0,60 m2 2,10 m2 1,32 m2 18,08 m2 23,24 m2 1,52 m2 28,77 m2 7,41
				razem	m2 83,04
77	KNR 2-02u2 0837/05	B.10.02.00	Licowanie ścian o powierzchni do 5m2 płytkami gresowymi Kallio 15 2,50*0,60		m2 1,50
				razem	m2 1,50
78	KNR 2-02u2 2809/05	B.10.02.00	Listwa wykańczająca sanitariaty 28 (1,91+2,05)*2-0,80-1,00 20,21 (1,06+3,70)*2-1,00-0,60		m 6,12 m 7,92

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			zachodnia 1,50*1,45*6+0,82*1,45+1,39*1,50*3+1,50*1,50*2+0,80*1,50+1,45*1,50+0,88*0,57*7	m2	31,88
			wschodnia 0,89*0,57+0,90*0,58*3+1,28*0,81*2+1,45*1,50*4+2,19*1,50+0,60*0,60*3+0,60*1,80+1,50*1,45*4+0,90*1,45*2+0,90*2,38+0,60*0,61*2+1,32*1,41	m2	34,34
			razem	m2	82,25
89	KNR K-25 0101/01	B.10.03.00	Oczyszczenie i zmycie podłóża	m2	452,69
90	KNR K-25 0113/05	B.10.04.00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 12cm w systemie StoTherm Ceramic S z okładziną z płytek klinkierowych 25x12cm północna 9,68*0,45 zachodnia 20,00*0,45 wschodnia 22,20*0,45-1,00*0,45+(1,80*2+1,00)*0,38	m2 m2 m2 razem	4,36 9,00 11,29 24,65
91	KNR K-25 0102/03	B.10.04.00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 12cm klejonymi do podłóża w systemie StoTherm Classic wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej ręcznie północna 9,68*7,77-(1,48*1,50+2,20*1,50+0,90*0,58*2+1,50*1,45+0,90*2,38+1,50*1,45) południowa 1,40*7,20+10,00*2,97-(1,31*1,43+0,60*0,61*3) wschodnia 22,20*7,77-(0,89*0,57+0,90*0,58*3+1,28*0,81*2+1,45*1,50*4+2,19*1,50+0,60*0,60*3+0,60*1,80+1,50*1,45*4+0,90*1,45*2+0,90*2,38+0,60*0,61*2+1,32*1,41)-1,72*1,80 zachodnia 22,20*7,77-(1,50*1,45*6+0,82*1,45+1,39*1,50*3+1,50*1,50*2+0,80*1,50+1,45*1,50+0,88*0,57*7)	m2 m2 m2 m2 razem	62,16 36,81 135,06 140,61 374,64
92	KNR 0-28 2628/01	B.10.01.03	Wykonanie boni w styropianie przy ociepleniu ścian północna 9,90*4 południowa 0,50*3 zachodnia 9,00*4,30*4 wschodnia 16,80*4-0,90*3-1,30*2	mb mb mb mb razem	39,60 1,50 154,80 61,90 257,80
93	KNR 4-01 0535/08	B.01.01.01	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kotłowni, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety północna (1,48+2,20+0,90*2+1,50+0,90+1,50)*0,25 południowa (1,31+0,60*3)*0,25 zachodnia (1,50*6+0,82+1,39*3+1,50*2+0,80+1,45+0,88*7)*0,25 wschodnia (0,89+0,90*3+1,28*2+1,45*4+2,19+0,60*3+0,60+1,50*4+0,90*2+0,90+0,60*2)*0,25	m2 m2 m2 m2 razem	2,35 0,78 6,35 6,61 16,09
94	KNR 2-02 0923/04	B.11.01.01	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m2	16,09
95	KNR 2-02u2 0541/02	B.09.02.00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm północna (1,48+2,20+0,90*2+1,50+0,90+1,50)*0,37 południowa (1,31+0,60*3)*0,37 zachodnia (1,50*6+0,82+1,39*3+1,50*2+0,80+1,45+0,88*7)*0,37 wschodnia (0,89+0,90*3+1,28*2+1,45*4+2,19+0,60*3+0,60+1,50*4+0,90*2+0,90+0,60*2)*0,37	m2 m2 m2 m2 razem	3,47 1,15 9,40 9,78 23,80
96	KNR K-25 0120/01	B.15.02.00	Przyklejenie płyt styropianowych o grubości 3cm na ościeżach północna (1,48+1,50*2)*0,27+(2,20+1,50*2)*0,27+(0,90+0,58*2)*2*0,27+(1,50+1,45*2)*0,27+(0,90+2,38*2)*0,27+(1,50+1,45*2)*0,27 południowa (1,31+1,43*2)*0,27+(0,60+0,61*2)*3*0,27 zachodnia (1,50+1,45*2)*6*0,27+(0,82+1,45*2)*0,27+(1,39+1,50*2)*3*0,27+(1,50+1,50*2)*2*0,27+(0,80+1,50*2)*0,27+(1,45+1,50*2)*0,27+(0,88+0,57*2)*7*0,27 wschodnia (0,89+0,57*2)*0,27+(0,90+0,58*2)*3*0,27+(1,28+0,81*2)*2*0,27+(1,45+1,50*2)*4*0,27+(2,19+1,50*2)*0,27+(0,60+0,60*2)*3*0,27+(0,60+1,80*2)*0,27+(1,50+1,45*2)*4*0,27+(0,90+1,45*2)*2*0,27+(0,90+2,38*2)*0,27+(0,60+0,61*2)*2*0,27+(1,32+1,41*2)*0,27+(2*3,14*0,80)*0,27+(2*3,14*0,30)*0,27	m2 m2 m2 m2 razem	7,63 2,60 20,16 24,88 55,27
97	KNR K-25 0120/06	B.10.01.03	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego	m2	55,27

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
98	KNR K-25 0302/01	B.10.01.03	Tynki elewacyjne silikonowe wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej 55,27	m2	55,27
				razem	m2
99	KNR K-25 0302/02	B.10.01.03	Tynki elewacyjne silikonowe StoSilco K(R) o strukturze baranek lub żłobionej o uziarnieniu 1,5mm wykonywane ręcznie 55,27	m2	55,27
				razem	m2
100	KNR K-25 0132/01	B.15.02.00	Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ścian 55,27*6 (24,65+374,64)*6	szt	332
				szt	2.396
				razem	szt
101	KNR K-25 0131/01	B.10.03.00	Montaż listew cokołowych - listwa startowa 22,02*2+11,18	m	55,22
				razem	m
102	KNR K-25 0130/01	B.10.03.00	Ochrona narożników wypukłych - otworów okiennych i drzwiowych północna (1,48+1,50*2)+(2,20+1,50*2)+(0,90+0,58*2)*2+(1,50+1,45*2)+(0,90+2,38*2)+(1,50+1,45*2)+(2,00+2,50*2) południowa (1,31+1,43*2)+(0,60+0,61*2)*3+(2,00+2,50*2) zachodnia (1,50+1,45*2)*6+(0,82+1,45*2)+(1,39+1,50*2)*3+(1,50+1,50*2)*2+(0,80+1,50*2)+(1,45+1,50*2)+(0,88+0,57*2)*7+(2,75+2,50*2) wschodnia (0,89+0,57*2)+(0,90+0,58*2)*3+(1,28+0,81*2)*2+(1,45+1,50*2)*4+(2,19+1,50*2)+(0,60+0,60*2)*3+(0,60+1,80*2)+(1,50+1,45*2)*4+(0,90+1,45*2)*2+(0,90+2,38*2)+(0,60+0,61*2)*2+(1,32+1,41*2)+(1,00+2,10*2)+(2*3,14*0,80)+(2*3,14*0,30)	m	35,26
				m	16,63
				m	82,43
				m	97,35
				razem	m
			2. Dobudowa.		
			2.1. Wykopy.		
103	KNNR 1 0301/03	B.02.01.00	Wykopy w gruncie kategorii IV z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1km (11,85+9,20)*2*0,30*0,23 9,20*2*0,40*0,23+1,26*0,20*0,23 (2,23+1,19)*0,30*0,23 (8,86+2,09*2)*0,30*0,23 0,70*0,70*2,05*8 1,00*1,00*2,05*13 1,95*1,00*2,05	m3	2,90
				m3	1,75
				m3	0,24
				m3	0,90
				m3	8,04
				m3	26,65
				m3	4,00
				razem	m3
104	KNNR 1 0208/02	B.02.01.00	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	44,48
105	KNNR 1 0308/04	B.02.01.00	Wykopy liniowe w gruncie suchym kategorii III-IV szerokości 2,5-4,5m, głębokości 3,0m o ścianach pionowych, z ręcznym wydobyciem urobku (11,85+9,20)*2*0,90*0,23 9,20*2*1,00*0,23+1,26*0,80*0,23 (2,23+1,19)*0,90*0,23 (8,86+2,09*2)*0,90*0,23 1,30*1,30*2,05*8 1,60*1,60*2,05*13 2,55*1,60*2,05 -44,48	m3	8,71
				m3	4,46
				m3	0,71
				m3	2,70
				m3	27,72
				m3	68,22
				m3	8,36
				razem	m3
106	KNNR 1 0317/02	B.02.03.00	Zasypanie wykopów ze skarpami w gruncie kategorii IV z przetrzaniem na odległość do 3m i zagęszczeniem	m3	76,40
			2.2. Fundamenty.		
107	KNNR 2 0101/01	B.04.01.00	Deskowanie konstrukcji betonowych lub żelbetowych łąw fundamentowych (9,80+9,20*6-0,30+0,30*2+10,65*2-0,20+11,85*2-0,30*2)*0,50 (8,86+2,39*2+2,09*2+8,26)*0,50 (2,23+1,93+1,39+1,19)*0,50	m2	54,75
				m2	13,04
				m2	3,37
				razem	m2
108	KNNR 2 0101/02	B.04.01.00	Deskowanie konstrukcji betonowych lub żelbetowych stóp i płyt fundamentowych		

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			0,70*4*2,05*8 1,00*4*2,05*13 (1,95+1,00)*2*2,05	m2 m2 m2	45,92 106,60 12,10
			razem	m2	164,62
109	KNNR 2 0104/01	B.03.01.00	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o średnicy do 14mm 412,90*0,222/1000	t razem	0,09 0,09
110	KNNR 2 0104/04	B.03.02.00	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi zebrowanymi o średnicy do 14mm 490,00*0,888/1000	t razem	0,44 0,44
111	KNNR 2 0107/01	B.04.01.00	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym ław fundamentowych (11,85+9,20)*2*0,30*0,50 9,20*2*0,40*0,50+1,26*0,20*0,50 (2,23+1,19)*0,30*0,50 (8,86+2,09*2)*0,30*0,50	m3 m3 m3 m3 razem	6,32 3,81 0,51 1,96 12,60
112	KNNR 2 0106/02	B.04.01.00	Betonowanie konstrukcji niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym stóp i płyt fundamentowych 0,70*0,70*2,05*8 1,00*1,00*2,05*13 1,95*1,00*2,05	m3 m3 m3 razem	8,04 26,65 4,00 38,69
113	KNNR 2 0601/06	B.15.01.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne dwuwarstwowe powierzchni pionowych	m2	71,16
114	KNNR 2 0601/04	B.15.01.00	Izolacje przeciwwilgociowe dwuwarstwowe z papy na lepiku powierzchni poziomych (11,85+9,20)*2*0,30 9,20*2*0,40+1,26*0,20 (2,23+1,19)*0,30 (8,86+2,09*2)*0,30	m2 m2 m2 m2 razem	12,63 7,61 1,03 3,91 25,18
			2.3. Ściany.		
115	KNR 2-02 0109/02	B.07.02.00	Ściany budynków jednokodrygnacyjnych o wysokości do 4,5m z pustaków ceramicznych Max/220 grubości 29cm 11,86*2*5,00 (8,74+2,10)*4,00 9,22*2*4,36 -(1,20*2,10+3,30*2,10) -(3,14*0,80*2+0,60*0,60+1,20*1,80*4+1,50*1,80*3+1,98*2,50+2,75*2,50+2,00*2,50) -(1,90*2,50+2,75*2,50)	m2 m2 m2 m2 m2 m2 razem	118,60 43,36 80,40 -9,45 -38,95 -11,63 182,33
116	KNR 2-02 0109/01	B.07.02.00	Ściany budynków jednokodrygnacyjnych o wysokości do 4,5m z pustaków ceramicznych Max/220 grubości 19cm (9,22*2-1,34)*4,36 -(0,90*2,10*3+1,00*2,10*2)	m2 m2 razem	74,56 -9,87 64,69
117	KNR 2-02 0609/08	B.15.02.00	Izolacje pionowe z płyt styropianowych na lepiku bez siatki metalowej - dylatacja 2 cm 10,04*5,25-(3,30+1,20)*4,19	m2 razem	33,86 33,86
118	KNR 2-02 0126/01	B.07.02.00	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości do 1cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	10,00
119	KNR 2-02 0126/02	B.07.02.00	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	9,00
120	KNR 2-02 0122/05	B.07.02.00	Kanały spalinowe i dymowe z pustaków ceramicznych 6,30*9	m razem	56,70 56,70
121	KNR 2-02 0123/02	B.07.03.00	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów ceglami grubości 1/2cegły (0,72+0,20)*5,00*3	m2 razem	13,80 13,80

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
122	KNR 2-02 0120.1/02	B.07.03.00	Ścianki działowe pełne z cegły dziurawki grubości 1/2cegły (9,22+1,52*3)*4,36+(4,51+1,06+0,93+1,46)*4,36+4,51*4,36 -(0,90*2,10*2+1,00*2,10*2) 2,10*2*3,16-0,90*2,10	m2	114,45
				m2	-7,98
				m2	11,38
				razem	m2
123	KNR 2-02 0120.1/01	B.07.03.00	Ścianki działowe pełne z cegły dziurawki grubości 1/4cegły 1,52*2*1,86	m2	5,65
				razem	m2
2.4. Stropy.					
124	KNNR 2 0101/04	B.04.01.00	Deskowanie konstrukcji betonowych lub żelbetowych słupów prostokątnych S1 (0,40+0,29)*2*2,40	m2	3,31
				razem	m2
125	KNNR 2 0101/05	B.04.01.00	Deskowanie konstrukcji betonowych lub żelbetowych belek, podciągów i wieńców 1.3. 5,50*(0,29+0,25+0,06) wieńce (11,86*2+12,19)*0,19 belki 1,00*4*3*0,19+(1,00+1,40)*2*3*0,20 9,22*2*0,08	m2	3,30
				m2	6,82
				m2	5,16
				m2	1,48
				razem	m2
126	KNNR 2 0101/08	B.04.01.00	Deskowanie konstrukcji betonowych lub żelbetowych schodów prostych na płycie 3,60*2,47 1,99*12*0,30 2,47*0,10 2,47*0,60*2	m2	8,89
				m2	7,16
				m2	0,25
				m2	2,96
				razem	m2
127	KNNR 2 0101/07	B.04.01.00	Deskowanie konstrukcji betonowych lub żelbetowych płyt stropowych i dachowych 3,48*1,99+2,00*1,46	m2	9,85
				razem	m2
128	KNNR 2 0104/01	B.03.01.00	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o średnicy do 14mm (298,33-98,00)/1000	t	0,20
				razem	t
129	KNNR 2 0104/04	B.03.02.00	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi zbrowanymi o średnicy do 14mm (354,05+836,59-444,00)/1000	t	0,75
				razem	t
130	KNNR 2 0104/05	B.03.02.00	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi zbrowanymi o średnicy powyżej 14-20mm (67,71-45,00)/1000	t	0,02
				razem	t
131	KNNR 2 0107/05	B.04.01.00	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym słupów prostokątnych S1 0,40*0,29*2,40	m3	0,28
				razem	m3
132	KNNR 2 0107/06	B.04.01.00	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym belek, podciągów i wieńców 1.3. 5,50*0,29*0,25 wieńce (11,98*2+11,61)*0,29*0,19 9,22*0,19*0,19*2+9,22*0,08*0,19 belki (1,00+1,40)*2*3*0,20*0,19	m3	0,40
				m3	1,96
				m3	0,81
				m3	0,55
				razem	m3
133	KNNR 2 0111/03	B.08.01.00	Stropy gęstożebrowe żelbetowe bezbelkowe, z żebrami monolitycznymi typu Akermana (11,98-0,41-0,29-0,19*2)*9,22 -1,00*1,00*3 8,28*2,10	m2	100,50
				m2	-3,00
				m2	17,39
				razem	m2
134	KNNR 2 0107/09	B.04.01.00	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym schodów prostych 2,47*0,30*0,60 3,60*2,47*0,20	m3	0,44
				m3	1,78
				razem	m3
135	KNNR 2 0107/07	B.04.01.00	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym płyt stropowych		

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			2,47*3,77*0,10	m3	0,93
			2,47*1,65*0,10	m3	0,41
			razem	m3	1,34
136	KNR 2-02 0126/05	B.05.01.00	Ułożenie nadproży prefabrykowanych		
			2,40*2+1,20*2+1,20*2+1,80*2+1,20*2	m	15,60
			3*1,50*4+1,80*3*3+2,40*3	m	41,40
			razem	m	57,00
			2.5. Dach.		
137	KNNR 2 0604/01	B.15.01.00	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa - paroizolacyjna		
			12,22*9,12+9,00*1,96	m2	129,09
			razem	m2	129,09
138	KNNR 2 0602/04	B.15.02.00	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej klejone lepikiem na gorąco do betonu - MONROCK 20cm		
				m2	129,09
139	KNNR 2 0602/04	B.15.02.00	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej klejone lepikiem na gorąco do betonu - DACHROCK 10cm		
				m2	129,09
140	KNNR 2 0507/02	B.09.01.00	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną		
				m2	129,09
141	KNR 2-02 0923/04	B.09.02.00	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy		
			(11,52*2+8,65+2,40)*0,48	m2	16,36
			razem	m2	16,36
142	KNR 2-02u2 0541/02	B.09.02.00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm		
			(11,52*2+8,65+2,40)*0,58	m2	19,77
			(9,12+1,96)*0,35	m2	3,88
			razem	m2	23,65
143	KNR 2-02u2 0541/01	B.09.02.00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm		
			kominy (1,50+0,44)*2*3*0,25	m2	2,91
			razem	m2	2,91
144	KNR 4-01 0524/05	B.09.03.00	Uzupełnienie rynien dachowych wiszących półokrągłych w odcinkach o długości ponad 1m blachą ocynkowaną o średnicy 15cm - z blachy powlekanej		
			9,12+1,96	m	11,08
			razem	m	11,08
145	KNR 4-01 0527/07	B.09.03.00	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1,0m z blachy ocynkowanej o średnicy 15mm - z blachy powlekanej		
			5,00+3,50	m	8,50
			razem	m	8,50
146	KNR 4-01 0524/08	B.09.03.00	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien półokrągłych i skrzynkowych za wykonane wpusty (sztucery) z blachy ocynkowanej		
				szt	2,00
147	KNR 2-02u2 1027/01	B.12.02.00	Świetliki mcr prolight "Mercor" 100/100 cm EI30		
				kpl	3,00
148	KNR 2-02 0123/02	B.07.03.00	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów ceglami grubości 1/2cegły		
			(0,84+0,20)*2*3*1,30	m2	8,11
			razem	m2	8,11
149	KNR K-25 0120/02	B.15.02.00	Przyklejenie płyt styropianowych o grubości 5cm na ścianach		
			(0,84+0,44)*2*3*1,30	m2	9,98
			razem	m2	9,98
150	KNR K-25 0120/06	B.10.01.03	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego		
				m2	9,98
151	KNR K-25 0302/01	B.10.01.03	Tynki elewacyjne silikonowe wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej		
				m2	9,98
152	KNR K-25 0302/02	B.10.01.03	Tynki elewacyjne silikonowe StoSilco K(R) o strukturze baranek lub żłobionej o uziarnieniu 1,5mm wykonywane ręcznie		
				m2	9,98
153	KNR K-25 0132/01	B.15.02.00	Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ścian		
			9,98*6	szt	60
			razem	szt	60

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			2.6. Elementy zewn.		
154	Kalkulacja indywidualna	B.13.03.00	Daszki z poliwęglanu na konstrukcji aluminiowej 4,00*1,00+2,50*1,00	m2	6,50
			razem	m2	6,50
155	KNNR 2 1301/01	B.13.03.00	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w trzecim stopniu, jednopłaszczyznowe - ze stali nierdzewnej	m	3,50
156	Kalkulacja indywidualna	B.13.03.00	Wycieraczki stalowe - maty czyszczące	szt	2,00
157	KNR 4-01 0203/10	B.04.01.00	Uzupełnienie betonu w elementach konstrukcyjnych schodów prostych	m3	1,00
158	KNNR 2 1002/01	B.11.02.02	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6cm 1,50*1,50+1,50*7*0,48	m2	7,29
			razem	m2	7,29
			2.7. Stolarka.		
			<i>Okna.</i>		
159	KNR 0-19 1023/07	B.12.02.00	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych o powierzchni ponad 1,5m2 - O1 szt.3 O1 1,20*1,80*3	m2	6,48
			razem	m2	6,48
160	KNR 0-19 1023/07	B.12.02.00	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych o powierzchni ponad 1,5m2 - O2 szt.4 O2 1,50*1,80*4	m2	10,80
			razem	m2	10,80
161	KNR 0-19 1023/07	B.12.02.00	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych o powierzchni ponad 1,5m2 - O5 szt.1 O5 3,14*0,80*0,80	m2	2,01
			razem	m2	2,01
162	KNR 0-19 1023/01	B.12.02.00	Montaż okien uchylnych jednodzielnych o powierzchni do 0,4m2 - O6 szt.1 O6 3,14*0,30*0,30	m2	0,28
			razem	m2	0,28
163	KNR 0-19 1024/05	B.13.02.00	Montaż okien aluminiowych o powierzchni ponad 3,0m2 - O7 1szt. O7 2,00*2,50	m2	5,00
			razem	m2	5,00
164	KNR 0-19 1024/08	B.13.02.00	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych D1 1szt. D1 2,00*2,50	m2	5,00
			razem	m2	5,00
165	KNR 0-19 1024/08	B.13.02.00	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych D2 2szt. D2 2,75*2,50*2	m2	13,75
			razem	m2	13,75
166	KNR 0-19 1024/08	B.13.02.00	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych D3 1szt. D3 2,00*2,50	m2	5,00
			razem	m2	5,00
167	KNNR 2 0302/07	B.12.02.00	Osadzenie podokienników prefabrykowanych w ścianach murowanych - stylowe, powłakane kolor RAL 7044 1,20*3 1,50*4	m	3,60
			razem	m	6,00
			<i>Drzwi.</i>		
168	Kalkulacja indywidualna	B.13.03.00	Uchwyty dla niepełnosprawnych - ubikacja ,umywalka	kpl	1,00
169	KNNR 2 1104/01	B.12.01.00	Ościeżnice stalowe - kolor RAL 7035	szt	10,00
170	KNNR 2 1103/01	B.12.01.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne D4 2szt. D4 1,00*2,10*2	m2	4,20
			razem	m2	4,20
171	KNNR 2 1103/01	B.12.01.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne D5 2szt.		

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			D5 1,00*2,10*2	m2	4,20
			razem	m2	4,20
172	KNNR 2 1103/01	B.12.01.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne D6 4szt.		
			D6 0,90*2,10*4	m2	7,56
			razem	m2	7,56
173	KNNR 2 1103/01	B.12.01.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne D7 2szt.		
			D7 0,90*2,10*2	m2	3,78
			razem	m2	3,78
174	Kalkulacja indywidualna	B.12.01.00	Blaty pod umywalki		
				szt	1,00
			2.8. Posadzki.		
175	KNNR 2 1201/03	B.02.02.02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich		
			108,91*0,15	m3	16,34
			razem	m3	16,34
176	KNNR 2 1201/01	B.04.02.00	Podkłady betonowe		
			108,91*0,20	m3	21,78
			razem	m3	21,78
177	KNNR 2 0601/04	B.15.01.00	Izolacje przeciwwilgociowe dwuwarstwowe z papy na lepiku powierzchni poziomych		
			108,91	m2	108,91
			razem	m2	108,91
178	KNNR 2 0602/03	B.15.02.00	Izolacje jednowarstwowe poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho -10cm	m2	108,91
179	KNNR 2 0604/01	B.15.01.00	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa		
				m2	108,91
180	KNNR 2 1202/01	B.11.01.01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki grubości 20mm zatarte na ostro		
				m2	108,91
181	KNNR 2 1202/03	B.11.01.01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10mm x4		
				m2	108,91
182	KNR 2-02 1106/07	B.11.01.01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową		
				m2	108,91
183	KNR 2-02 1112/05	B.11.02.01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCV bez warstwy izolacyjnej		
			17,32+20,16	m2	37,48
			razem	m2	37,48
184	KNR 2-02u2 2807/05	B.11.02.02	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm - NOWA GALA 60x60 antypoślizgowe		
			parter 9,47+1,91+3,15+3,05+1,77+3,21+4,53+1,54+1,53+3,37	m2	33,53
			3,50*1,99	m2	6,97
			razem	m2	40,50
185	KNR 2-02u2 2808/05	B.11.02.02	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm		
			11,16	m2	11,16
			razem	m2	11,16
186	KNR 2-02u2 2810/05	B.11.02.02	Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES 30x30cm na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm- NOWA GALA 60x60 antypoślizgowe		
			1,99*12*0,45	m2	10,75
			razem	m2	10,75
187	KNR 2-02u2 2809/01	B.11.02.02	Cokoliki na zaprawach cementowych z płytek kamionkowych GRES 15x15cm w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2		
			40,50*1,20	m	48,60
			razem	m	48,60
188	KNR 2-02u2 2809/03	B.11.02.02	Cokoliki na zaprawach cementowych z płytek kamionkowych GRES 15x15cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2		
			11,16*1,20	m	13,39
			razem	m	13,39
			2.9. Tynki.		
189	KNNR 2 0801/03	B.10.01.01	Tynki zwykłe wewnętrzne kategorii III ścian i słupów		

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
				kpl	1,00
202	KNNR 2 1505/01	B.10.03.00	Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 92,20+116,20	m2	208,40
				razem	208,40
203	KNNR 2 1506/01	B.10.03.00	Rusztowanie przyścienne o wysokości do 20m do instalacji odgromowej	m2	208,40
204	KNR 2-02 0925/01	B.10.03.00	Osłony okien folią polietylenową południowa 1,50*1,80*2+2,00*2,50 wschodnia 1,20*1,80*4+3,14*0,80*0,80+3,14*0,30*0,30+0,60*0,60 zachodnia 1,50*1,80+2,00*2,50 północna 2,00*2,50	m2 m2 m2 m2	10,40 11,29 7,70 5,00
				razem	34,39
205	KNR K-25 0113/05	B.10.04.00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 12cm w systemie StoTherm Ceramic S z okładziną z płytek klinkierowych 25x12cm południowa 12,43*0,45 zachodnia 5,11*0,45 wschodnia 11,98*0,45	m2 m2 m2	5,59 2,30 5,39
				razem	13,28
206	KNR K-25 0102/03	B.10.04.00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 12cm klejonymi do podłoża w systemie StoTherm Classic wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej ręcznie północna 2,31*3,99-(2,00*2,50) południowa 10,04*4,80-(1,50*1,80*2+2,39*3,54-2,00*2,50) wschodnia 11,98*4,80-(1,20*1,80*4+3,14*0,80*0,80+3,14*0,30*0,30+0,60*0,60) zachodnia 11,98*4,80-(1,50*1,80+2,00*2,50)	m2 m2 m2 m2	4,22 39,33 46,21 49,80
				razem	139,56
207	KNR 0-28 2628/01	B.10.01.03	Wykonanie boni w styropianie przy ociepleniu ścian północna 0,50*4 południowa 0,50*4+2,00*4+3,90*5+9,20*2 zachodnia 4,30*4+2,10*4 wschodnia 10,81*5-1,20*3*4	mb mb mb mb	2,00 47,90 25,60 39,65
				razem	115,15
208	KNR 2-02 0923/04	B.09.02.00	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy południowa 1,50*2*0,25 wschodnia (1,20*4+0,60)*0,25 zachodnia 1,50*0,25	m2 m2 m2	0,75 1,35 0,38
				razem	2,48
209	KNR 2-02u2 0541/02	B.09.02.00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm południowa 1,50*2*0,37 wschodnia (1,20*4+0,60)*0,37 zachodnia 1,50*0,37	m2 m2 m2	1,11 2,00 0,56
				razem	3,67
210	KNR K-25 0120/01	B.15.02.00	Przyklejenie płyt styropianowych o grubości 3cm na ościeżach południowa (1,50+1,80*2)*2*0,27+(2,00+2,50*2)*0,27 wschodnia (1,20+1,80*2)*4*0,27+(2*3,14*0,80*0,27)+(2*3,14*0,30*0,27)+(0,60+0,60*2)*0,27 zachodnia (1,50+1,80*2)*0,27+(2,00+2,50*2)*0,27 północna (2,00+2,50*2)*0,27	m2 m2 m2 m2	4,64 7,54 3,27 1,89
				razem	17,34
211	KNR K-25 0120/06	B.10.01.03	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego	m2	17,34
212	KNR K-25 0302/01	B.10.01.03	Tynki elewacyjne silikonowe wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej	m2	17,34
213	KNR K-25 0302/02	B.10.01.03	Tynki elewacyjne silikonowe StoSilco K(R) o strukturze baranek lub żłobionej o uziarnieniu 1,5mm wykonywane ręcznie	m2	17,34
214	KNR K-25 0132/01	B.15.02.00	Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ścian 17,34*6 (13,28+139,56)*6	szt szt	104 917
				razem	1.021

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
215	KNR K-25 0131/01	B.10.03.00	Montaż listew cokołowych - listwa startowa 12,43+2,64+9,10+2,31+11,98	m	38,46
				razem	m
216	KNR K-25 0130/01	B.10.03.00	Ochrona narożników wypukłych - otworów okiennych i drzwiowych południowa (1,50+1,80*2)+(2,00+2,50*2) wschodnia (1,20+1,80*2)*4+2*3,14*0,80+2*3,14*0,30+(0,60+0,60*2) zachodnia (1,50+1,80*2)+(2,00+2,50*2) północna (2,00+2,50*2)	m	12,100
				m	27,908
				m	12,100
				m	7,000
				razem	m
3. Zagospodarowanie terenu.					
217	Kalkulacja indywidualna	B.01.01.01	Rozebranie garażu blaszanego	szt	1,00
<i>Parking</i>					
218	KNNR 1 0111/01	B.16.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym 25/1000	km	0,03
				razem	km
219	KNNR 6 0101/03	B.16.01.01	Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI - grubości 26cm	m2	107,41
220	KNNR 1 0206/02	B.16.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m3 w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km 107,41*0,26	m3	27,93
				razem	m3
221	KNNR 1 0208/02	B.16.01.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	27,93
222	KNNR 6 0113/06	B.16.01.01	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	107,41
223	KNR 2-31 0511/03	B.16.01.01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej - szara	m2	107,41
224	KNR 2-31 0401/04	B.16.01.01	Rowki w gruncie kat. III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	65,00
225	KNR 2-31 0402/03	B.16.01.01	Ława betonowa zwykła pod krawężniki 65,00*0,40*0,35	m3	9,10
				razem	m3
226	KNNR 6 0401/04	B.16.01.01	Krawężniki betonowe bez ław wystające o wymiarach 20x30cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	35,00
227	KNNR 6 0401/05	B.16.01.01	Krawężniki betonowe bez ław wtopione o wymiarach 20x30cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	30,00
<i>Chodnik.</i>					
228	KNNR 1 0111/01	B.16.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,08
229	KNNR 6 0101/03	B.16.01.01	Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI - grubości 26cm	m2	182,93
230	KNNR 1 0206/02	B.16.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m3 w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km 182,93*0,26	m3	47,56
				razem	m3
231	KNNR 1 0208/02	B.16.01.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	47,56
232	KNNR 6 0113/06	B.16.01.01	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	182,93

Przychodnia Zdrowia

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
233	KNR 2-31 0511/03	B.16.01.01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypance cementowo-piaskowej - kolorowa	m2	182,93
234	KNNR 6 0404/01	B.16.01.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	120,00
235	KNNR 1 0407/03	B.16.01.01	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów o wysokości do 3,0m w gruncie kategorii IV	m3	30,00
			<i>Zieleń.</i>		
236	KNNR 1 0503/02	B.16.02.03	Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruncie kategorii IV	m2	160,00
237	KNR 2-21 0401/06	B.16.02.03	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem w gruncie kategorii IV	m2	160,00
			<i>Ogrodzenie.</i>		
238	KNR 2-25 0307/03	B.16.02.02	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach metalowych obetonowanych 35,00*2,00		
				razem	m2
239	KNR 2-02 1801/02	B.16.02.02	Cokoły betonowe 0,20x0,30m z fundamentem 0,20x0,80m	m	35,00
240	KNR 2-02 1802/04	B.16.02.02	Ogrodzenie z siatki o wysokości 2,0m w ramach, na słupkach stalowych z teownika 100x100x11mm w rozstawie 3m, obsadzonych w gniazdach cokołów	m	31,00
241	KNR 2-02 1808/01	B.16.02.02	Typowe wrota o szerokości 3m (na gotowych słupkach) z furkami o szerokości 1m z blachy w ramach z kątowników, bez pasa dolnego, o wysokości 2,4m	kpl	1,00
			<i>Plac gospodarczy i śmietnik z czepakiem.</i>		
242	KNR 2-02 1220/02	B.16.02.00	Trzepak podwójny typ T-1	szt	1,00
243	KNNR 6 0101/03	B.16.01.01	Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI - grubości 26cm	m2	9,00
244	KNNR 1 0206/02	B.16.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m3 w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km 9,00*0,26		
				razem	m3
245	KNNR 1 0208/02	B.16.01.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	2,34
246	KNNR 6 0113/06	B.16.01.01	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	9,00
247	KNR 2-31 0511/03	B.16.01.01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypance cementowo-piaskowej - kolorowa	m2	9,00
248	KNNR 6 0404/01	B.16.01.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	9,00

Przychodnia Zdrowia

Nr	Opis robót	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Zysk	Inne	Ogółem
1.	Przebudowa.							
1.1.	Piwnica.							
1.2.	Parter.							
1.3.	Dach.							
1.4.	Tynki.							
1.5.	Elementy zewn.							
1.6.	Stolarka.							
1.7.	Posadzki.							
1.8.	Licowanie ścian płytkami.							
1.9.	Roboty malarskie.							
1.10.	Elewacja.							
2.	Dobudowa.							
2.1.	Wykopy.							
2.2.	Fundamenty.							
2.3.	Ściany.							
2.4.	Stropy.							
2.5.	Dach.							
2.6.	Elementy zewn.							
2.7.	Stolarka.							
2.8.	Posadzki.							
2.9.	Tynki.							
2.10.	Roboty malarskie.							
2.11.	Elementy kowalsko-ślusarskie.							
2.12.	Elewacja.							
3.	Zagospodarowanie terenu.							
	Razem							