

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1 Remont stropu		
		1.1 Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 2-02 1611/01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 4m	kolumnę	2
2	KNR 4-03 1134/01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym (oprawy do ponownego montażu-własność inwestora) sala 12 korytarz 2 łazienka 1	szt szt szt	12 2 1
		razem	szt	15
3	KNR 4-03 1133/09	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych	szt	3
4	KNR 4-03 1133/07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt	1
5	KNR 4-03 1105/05	PA-Demontaż konsolek o długości do 0,25m wraz z urządzeniem (rzytnik, kula) ze stropu drewnianego (kula i rzutnik do ponownego montażu-własność inwestora)	szt	2
6	KNR 9-29 0208/04	PA-Demontaż okładzin stropu z paneli typu "SIDING" przy powierzchni demontażu ponad 5m2 sala 11*9,5 korytarz 1,55*8,49 garaż 6,25*3,66 łazienka 3,66*2,12 kuchnia 3,8*4,59 magazyn 3,8*3,66 wiatrołap 2,3*2,9	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	104,5 13,16 22,875 7,759 17,442 13,908 6,67
		razem	m2	186,314
7	KNR 9-29 0210/03	PA-Demontaż rusztu pojedynczego obudowy stropu panelami typu "SIDING" przy powierzchni demontażu ponad 5m2, rozstaw profili do 50cm	m2	186,314
8	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku elementów z rozbiórki siding 186,314*0,01 ruszt 186,314*0,006 osprzet 0,05	m3 m3 m3	1,863 1,118 0,05
		razem	m3	3,031
9	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	3,031
10	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 10x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (do 10km)	m3	3,031
11	Kalkulacja indywidualna	utyliczacja elementów z rozbiórki i demontażu (karta odpadów)	szt.	1
		1.2 Roboty remontowe		
12	KNR 0-14 2012/01	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszanym z kształtowników CD i UD (płyty gipsowe typy ogień+ grubości 18 mm) sala 11*9,5 korytarz 1,55*8,49 garaż 6,25*3,66 łazienka 3,66*2,12 kuchnia 3,8*4,59 magazyn 3,8*3,66 wiatrołap 2,3*2,9 właz -0,7*1,2	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	104,5 13,16 22,875 7,759 17,442 13,908 6,67 -0,84
		razem	m2	185,474
13	KNR 2-02 0616/01	Izolacje poziome z jednej warstwy folii polietylenowej szerokiej	m2	185,474
14	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 20cm o współczynniku przewodzenia ciepła 0,035 W/mK	m2	185,474
15	KNR 2-02 0613/04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - każda następna warstwa ponad jedną gr. 5cm o współczynniku przewodzenia ciepła 0,035 W/mK	m2	185,474
16	KNR 2-02 0603/01	Izolacje jednowarstwowe z membrany paroprzepuszczalnej klejonej na łączeniach	m2	185,474
17	KNR 2-02 1110/02	Podłogi z desek struganych o grubości 32mm (9,5+20)*0,6	m2 m2	17,7 17,7
		razem	m2	185,474
18	KNR K-04 0305/06	Gładzie gipsowe stropów jednowarstwowe grubości 3mm wykonywane ręcznie na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych	m2	185,474
19	KNR K-06 0801/02	Montaż schodów strychowych składanych do pomieszczeń o wysokości do 315 cm	szt	1

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
20	KNR 2-02 1505/05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2	185,474
21	Kalkulacja indywidualna	Przymocowanie gzymsu dekoracyjnego z pianki poliuretanowej na łączeniu sufitu ze ścianą (szer. ok. 5-8cm wys. ok. 8-12cm) sala (11+9,5)*2	m	41
		razem	m	41
22	Kalkulacja indywidualna	Przymocowanie gzymsu dekoracyjnego z pianki poliuretanowej na łączeniu sufitu ze ścianą (szer. ok. 2-4cm wys. ok. 3-4cm) korytarz (1,55+8,49)*2 garaż (6,25+3,66)*2 kuchnia (3,8+4,59)*2 magazyn (3,8+3,66)*2 wiatrołap (2,3+2,9)*2	m	20,08
			m	19,82
			m	16,78
			m	14,92
			m	10,4
		razem	m	82
23	KNNR-W 5 0503/02	Montaż opraw oświetleniowych typu panel LED kaseton 60x60 do sufitów podwieszanych sala 12 korytarz 2 garaż 1+1 kuchnia 1 magazyn 1	kpl	12
			kpl	2
			kpl	2
			kpl	1
			kpl	1
		razem	kpl	18
24	KNNR-W 5 0503/02	Montaż opraw oświetleniowych typu panel LED kaseton 40x40 do sufitów podwieszanych wiatrołap 1 łazienka 2	kpl	1
			kpl	2
		razem	kpl	3
2 Remont pomieszczeń				
2.1 Roboty rozbiórkowe				
25	KNR 4-01 0354/07	Wykucie z muru ościeżnice stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2 drzwi wejściowe 1+1 sala 1 łazienka 3 garaż 1 magazyn 1 kuchnia 1	szt	2
			szt	1
			szt	3
			szt	1
			szt	1
			szt	1
		razem	szt	9
26	KNR 4-01 0903/01	PA-Demontaż skrzydeł drzwiowych drzwi wejściowe 1+1 sala 1 łazienka 3 garaż 1 magazyn 1 kuchnia 1	szt	2
			szt	1
			szt	3
			szt	1
			szt	1
			szt	1
		razem	szt	9
27	KNR 4-01 0354/11	Wykucie z muru podokienników wiatrołap 1,5 sala 1,5*6 kuchnia 1,5 magazyn 0,8*2 garaż 0,8*2 łazienka 0,8	m	1,5
			m	9
			m	1,5
			m	1,6
			m	1,6
			m	0,8
		razem	m	16
28	KNNR 3 0601/03	PA-Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej szpaletów drzwi wiatrołap+zaplecze (2,05+2,05+0,95)*2	m	10,1
		razem	m	10,1
29	KNR 4-04 0101/04	PA- Rozebranie murów i słupów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworu drzwiowego wiatrołap (0,24*0,04)*2*2,05	m3	0,039
		razem	m3	0,039
30	KNR 4-01 0336/01	Wykucie bruzd poziomych o głębokości 1/4 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (do obsadzenia parapetów) wiatrołap 0,13*1*2 sala 0,13*6*2 kuchnia 0,13*1*2	m	0,26
			m	1,56
			m	0,26

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		magazyn 0,13*2*2	m	0,52
		garaż 0,13*2*2	m	0,52
		łazienka 0,13*1*2	m	0,26
		.		
		razem	m	3,38
31	KNNR-W 3 0313/05	PA-Rozebranie ścianek działowych dwuwarstwowych z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z obustronnym pokryciem		
		ścianki kabin w łazience 2,1*(1,11+1,11+1,94)	m2	8,736
		razem	m2	8,736
32	KNR 4-01 0819/15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek		
		kuchnia 3,8*0,76+(0,97+0,97+0,72+0,72)*0,25	m2	3,733
		cokolik kuchnia (4,59+4,59+3,8+3,8-0,9+0,15+0,15)*0,15	m2	2,427
		łazienka	m2	26,34
		((3,66+3,66+2,12+2,12+1,11+1,11+1,11+1,11+1,94+1,94)*1,5)-((0,8*1,5)*2)-(0,9*1,5)-(0,8*0,6)+((0,6+0,6+0,8)*0,15)+(1,5+1,5)*0,15		
		cokolik wiatrołap (2,3+2,3+2,9+2,9-0,93+0,15+0,15-1,75+0,1+0,1)*0,15	m2	1,233
		cokolik sala (11+11+9,5+9,5-1,75+0,1+0,1-0,9+0,1+0,1)*0,15	m2	5,813
		cokolik korytarz (8,49+8,49+1,55+1,55-(0,9*6)+((0,1+0,1)*6))*0,15	m2	2,382
		cokół magazyn (3,66+3,66+3,8+3,8-0,9+0,1+0,1+0,15+0,15)*0,15	m2	2,178
		razem	m2	44,106
33	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej		
		wiatrołap 2,3*2,9	m2	6,67
		sala 11*9,5	m2	104,5
		korytarz 8,49*1,55	m2	13,16
		łazienka 2,12*3,66	m2	7,759
		kuchnia 4,59*3,8	m2	17,442
		magazyn 3,66*3,8	m2	13,908
		razem	m2	163,439
34	KNR 4-02 0235/06	Demontaż urządzeń sanitarnych - umywalki		
		łazienka 1	kpl	1
		razem	kpl	1
35	KNR 4-02 0235/08	Demontaż urządzeń sanitarnych - ustępu z miską fajansową		
		łazienka 2	kpl	2
		razem	kpl	2
36	KNR 4-02 0235/07	PA-Demontaż urządzeń sanitarnych - kabiny natryskowej		
		łazienka 1	kpl	1
		razem	kpl	1
37	KNR 4-02 0132/01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej		
		łazienka 1	szt	1
		kuchnia 1	szt	1
		razem	szt	2
38	KNR 4-02 0144/01	Demontaż urządzeń do podgrzewania wody - zbiornika (bojlera)		
		kuchnia 1	szt	1
		razem	szt	1
39	KNR 4-02 0144/01	PA-Demontaż przepływowego urządzenia do podgrzewania wody nad umywalką		
		łazienka 1	szt	1
		razem	szt	1
40	KNR 4-02 0233/06	PA-Demontaż lustra wiszącego		
		łazienka 1	szt	1
		razem	szt	1
41	KNR 4-02 0234/02	PA-Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpustu podłogowego średnicy 50mm		
		łazienka 1	szt	1
		kuchnia 1	szt	1
		razem	szt	2
42	KNR 4-02 0314/03	Demontaż kuchni gazowej 3-4 palnikowej z piekarnikiem		
		kuchnia 2	szt	2

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	szt	2
43	KNR 4-02 0133/01	Demontaż zaworu przelotowego średnicy 15-20mm		
		łazienka 2+1+1	szt	4
		kuchnia 2	szt	2
		razem	szt	6
44	KNR 4-02 0133/02	Demontaż zaworu przelotowego średnicy 25-32mm		
		łazienka 1	szt	1
		kuchnia 1	szt	1
		magazyn 1	szt	1
		razem	szt	3
45	KNR 4-02 0233/06	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW średnicy 50mm		
		łazienka 2+1	szt	3
		kuchnia 1+1	szt	2
		razem	szt	5
46	KNR 4-02 0230/07	Demontaż rurociągu z rur PCW średnicy do 50mm na ścianach budynku		
		łazienka 1,5	m	1,5
		razem	m	1,5
47	KNR 4-02 0233/08	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW średnicy 110mm		
		łazienka 2	szt	2
		razem	szt	2
48	KNR 8 0314/07	Demontaż taboretu gazowego (do ponownego montażu)		
		kuchnia 1	szt	1
		razem	szt	1
49	KNR 4-01 0354/13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych		
		kuchnia 1	szt	1
		łazienka 1	szt	1
		sala 2	szt	2
		garaż 2	szt	2
		razem	szt	6
50	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku elementów z rozbiórki	m3	9,81
51	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	9,81
52	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 10x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (do 10km)	m3	9,81
53	Kalkulacja indywidualna	utyliczacja elementów z rozbiórki i demontażu (karta odpadów)	szt.	1
		2.2 Remont wiatrolapu		
54	KNR 0-19 0928/10	PA-Demontaż drewnianych okien i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCW o powierzchni do 2,5m2, współczynnik przenikania ciepła max 0,9 W/(m2*K) 1,5*1,5	m2	2,25
		razem	m2	2,25
55	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi zewnętrznych aluminiowych jednoskrzydłowych. Klamka stal nierdzewna, połysk, 2 zamki (zestaw np. Master Key), kolor ramy brązowy (do uzgodnienia z inwestorem), współczynnik przenikania ciepła max 1,3 W/(m2*K) 1*2,05	m2	2,05
		razem	m2	2,05
56	KNR 7 0507/04	Drobne elementy aluminiowe - próg w drzwiach wejściowych	m	1
57	KNR 4-01 0708/01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłogach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów		
		okno 1,5+1,5+1,5	m	4,5
		drzwi 2+2+1	m	5
		razem	m	9,5
58	KNR 13-23 1001/11	Zabezpieczenie drzwi folią		
		1,75*2,25	m2	3,938
		razem	m2	3,938
59	KNR 2-02 2103/01	PA-Montaż parapetów z konglomeratu marmurowego o szerokości do 20 cm i grubości 2 cm	m	1,55

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
60	KNR 4-01 0705/01	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami cokolik wiatrołap (2,3+2,3+2,9+2,9-1+0,15+0,15-1,75+0,1+0,1)*0,15	m	1,223
		razem	m	1,223
61	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 ((2,9+2,9+2,3+2,3)*2,3)-(1,45*1,45)+((1,45+1,45+1,45)*0,11)-(1*1,95)+((1,95+1,95+1)*0,11)-(1,75*2,09)+((2,09+2,09+1,75)*0,1)	m2	17,821
		razem	m2	17,821
62	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	m2	17,821
63	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładzinę ścian środkiem gruntującym ATLAS UNI-GRUNT PLUS cokolik ((2,9+2,9+2,3+2,3)*0,15)-(1*0,15)+((0,11+0,11)*0,15)-(1,75*0,15)+((0,1+0,1)*0,15) ściana 17,821	m2	1,211
		razem	m2	17,821
64	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	17,821
65	KNR 4-01 0804/02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 0,50m2	miejsce	1
66	KNNR-W 2 1208/01	Samopoziomująca masa szpachlowa do spoinowania wewnętrznego z TERPLAN-N - wylewka korygująco - wyrównująca grubości 2,0mm	m2	6,67
67	KNNR-W 2 1208/02 (dopłata 3x)	Samopoziomująca masa szpachlowa do spoinowania wewnętrznego z TERPLAN-N - dopłata za każdy 1,0mm grubości, lecz nie więcej jak do 10mm grubości	m2	6,67
68	KNR 0-12 1118/11	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 40x40cm metodą kombinowaną - do uzgodnienia z inwestorem	m2	6,67
69	KNR 0-12 1120/06	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 40x40cm i wysokości 15cm układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek (2,9+2,9+2,3+2,3)-1+(0,11+0,11)-1,75+(0,1+0,1)	m	8,07
		razem	m	8,07
70	KNNR-W 9 0401/01	Wymiana nieuszczelnionego podtynkowego wyłącznika, przełącznika, jednobiegunowego przyciskowego	szt	2
		2.3 Remont sali		
71	KNR-W 2-02 1026/01	Ościeżnice drzwiowe wewnętrzne zwykłe z obudową szpaletów 0,9*2,05	m2	1,845
		razem	m2	1,845
72	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone z klamką i zamkiem 0,85*2,05	m2	1,743
		razem	m2	1,743
73	KNR 13-23 1001/11	Zabezpieczenie drzwi i okien folią 1,75*2,25 1,5*1,5*6	m2	3,938
		razem	m2	13,5
		razem	m2	17,438
74	KNR 2-02 2103/01	PA-Montaż parapetów z konglomeratu marmurowego o szerokości do 20 cm i grubości 2 cm okna 1,55*6	m	9,3
		razem	m	9,3
75	KNR 2-02 2103/01	PA-Montaż parapetów z konglomeratu marmurowego o szerokości do 30 cm i grubości 2 cm (okno podawcze) okno podawcze 1	m	1
		razem	m	1
76	Kalkulacja indywidualna	demontaż zawieszonego telewizora ze ściany, wykonanie konstrukcji maskującej (stelarz + płyta gart.-gips.) wraz ze schowaniem pod tynkiem przewodów do głośników i ponowne zawieszenie telewizora wraz z istniejącym nagłośnieniem na ścianie (telewizor + dwie kolumny)	kpl.	1
77	Kalkulacja indywidualna	demontaż i ponowny montaż urządzenia teletechnicznego	szt.	1
78	KNR 4-01 0705/01	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami cokolik sala (11+11+9,5+9,5-1,75+0,1+0,1-0,9+0,1+0,1)*0,15	m	5,813
		razem	m	5,813
79	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2		

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		$((11+11+9,5+9,5)*3,0)-(1,45*1,45*6)+((1,45+1,45+1,45)*0,11*6)-(0,9*1,95)+((1,95+1,95+0,9)*0,10)-(1,75*2,09)+((2,09+2,09+1,75)*0,1)$	m2	108,917
		razem	m2	108,917
80	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z pospachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		ściana 108,917	m2	108,917
		cokolik 5,813	m2	5,813
		razem	m2	114,73
81	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładziny ścian środkiem gruntującym ATLAS UNI-GRUNT PLUS	m2	114,73
82	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	114,73
83	KNR 4-01 0804/02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 0,50m2	miejsce	10
84	KNNR-W 2 1208/01	Samopoziomująca masa szpachlowa do spoinowania wewnętrznego z TERPLAN-N - wylewka korygująco - wyrównująca grubości 2,0mm 11*9,5	m2	104,5
		razem	m2	104,5
85	KNNR-W 2 1208/02 (dopłata 3x)	Samopoziomująca masa szpachlowa do spoinowania wewnętrznego z TERPLAN-N - dopłata za każdy 1,0mm grubości, lecz nie więcej jak do 10mm grubości	m2	104,5
86	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładziny ścian środkiem gruntującym	m2	104,5
87	TZKNBK XI 5-38/01	Ułożenie posadzki z paneli winylowych imitujących podłogę drewnianą gr. około 5mm w pomieszczeniu o intensywnym natężeniu ruchu w budynku użyteczności publicznej, antypoślizgowe R10, odporne na uszkodzenia (klasa użytkowa wg ISO 10874(EN 685):34/43, grubość warstwy użytkowej min 0,7mm), wgniecenie resztkowe max. 0,05mm, reakcja na ogień Bfls1	m2	104,5
88	KNR 2-02 1113/06	Listwy przyściennie poluretanowe - duropolimerowe wys. ok. 8cm 11+11+9,5+9,5-1,75+0,1+0,1-0,9+0,1+0,1	m	38,75
		razem	m	38,75
89	KNNR 7 0507/04	Drobne elementy aluminiowe - listwy osłaniające (na łączeniu płytek z panelami winylowymi) 0,9+1,75	m	2,65
		razem	m	2,65
90	KNNR-W 9 0402/03	Wymiana gniazda wtykowego uszczelnionego 2-biegunowego	szt	4
91	KNNR-W 9 0401/01	Wymiana nieuszczelnionego podtynkowego wyłącznika, przełącznika, jednobiegunowego przyciskowego	szt	2
92	KNNR-W 3 0311/03	Osadzenie w murze z cegły kratek wentylacyjnych	szt	2
2.4 Remont garażu				
93	KNR 4-01 0804/02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 0,50m2	miejsce	3
94	KNR K-04 0501/04	Gruntowanie podłoża środkiem gruntującym 6,25*3,66	m2	22,875
		razem	m2	22,875
95	KNR K-04 0501/02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Renogrun BW o grubości 5mm w pomieszczeniu o powierzchni ponad 8m2	m2	22,875
96	KNR K-04 0501/03 (dopłata 2x)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Renogrun BW o grubości 5mm - dodatek lub potrącenie za 1mm różnicy (pogrubienie 2mm)	m2	22,875
97	KNR 2-02 1116/07	Warstwy gruntujące przy posadzkach żywicznych niezbrojonych	m2	22,875
98	KNR BC-02 0407/03	Posadzka przemysłowa cienkowarstwowa szorstka z barwionej żywicy epoksydowej ASOFLOOR-FB	m2	22,875
99	KNR BC-02 0407/05 (dopłata 3x)	Posadzka przemysłowa z barwionej żywicy epoksydowej ASOFLOOR-FB - pogrubienie o 0,5mm (pogrubienie 1,5mm)	m2	22,875
100	KNR-W 2-02 1026/01	Ościeżnice drzwiowe wewnętrzne zwykłe z obudową szpaletów 0,9*2,05	m2	1,845
		razem	m2	1,845
101	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone z klamką i zamkiem 0,85*2,05	m2	1,743
		razem	m2	1,743

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
102	KNR 13-23 1001/11	Zabezpieczenie drzwi i okien folią drzwi 2,8*2,9 okna 0,8*1,5*2	m2 m2	8,12 2,4
		razem	m2	10,52
103	KNR 2-02 2103/01	PA-Montaż parapetów z konglomeratu marmurowego o szerokości do 20 cm i grubości 2 cm 0,85*2	m	1,7
		razem	m	1,7
104	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku $((6,25+6,25+3,66+3,66)*3,15)-(0,8*1,5*2)+((0,8+1,5+1,5)*0,13*2)-(2,8*2,9)+((2,9+2,9+2,8)*0,13)-(0,9*2,05)+((2,05+2,05+0,9)*0,1)$	m2	52,674
		razem	m2	52,674
105	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładziny ścian środkiem gruntującym ATLAS UNI-GRUNT PLUS	m2	52,674
106	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	52,674
107	KNNR-W 9 0402/03	Wymiana gniazda wtykowego uszczelnionego 2-biegunowego	szt	1
108	KNNR-W 9 0401/01	Wymiana nieuszczelnionego podtynkowego wyłącznika, przełącznika, jednobiegunowego przyciskowego	szt	1
109	KNR 7-12 0102/01	Czyszczenie mechaniczne przez szcietkowanie konstrukcji stalowych pełnościennych od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości - brama garażowa (2,8*2,9)*2	m2 razem	16,24 16,24
110	KNR 7-12 0218/01	Malowanie natryskiem pneumatycznym farbami do gruntowania poliwinylowymi konstrukcji stalowych pełnościennych	m2	16,24
111	KNR 7-12 0225/01	Malowanie natryskiem pneumatycznym emaliami poliwinylowymi konstrukcji stalowych pełnościennych	m2	16,24
112	KNNR-W 3 0311/03	Osadzenie w murze z cegły krutek wentylacyjnych	szt	2
113	KNNR 7 0507/04	Drobne elementy aluminiowe - listwy osłaniające (na łączeniu płytek z wylewką epoksydową) 0,9	m razem	0,9 0,9
		2.5 Remont zaplecza		
114	KNR 4-01 0333/09	PA-Przebiecie otworów w ścianach z cegieł grubości 1cegly na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	3
115	KNR 4-01 0210/01	PA-Wykucie bruzd o przekroju do 0,023m2 w posadzce cementowej 2,1+4,6+2	m razem	8,7 8,7
116	KNR 4-01 0210/02	PA-Wykucie bruzd o przekroju do 0,040m2 w posadzce cementowej	m	1,9
117	KNR 4-01 0711/02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 2m2 na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu kuchnia $3,8*0,76+(0,97+0,97+0,72+0,72)*0,25$ łazienka $((3,66+3,66+2,12+2,12)*1,5)-(0,9*1,5)-(0,8*0,6)+((0,6+0,6+0,8)*0,15)+(1,5+1,5)*0,15$ łazienka (ścianka) $(1,1+1,1+0,1)*3,15$	m2 m2 m2 razem	3,733 16,26 7,245 27,238
118	KNR 4-01 0705/01	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami cokolik korytarz $(8,49+8,49+1,55+1,55-(0,9*6)+((0,1+0,1)*6))*0,15$ cokół magazyn $(3,66+3,66+3,8+3,8-0,9+0,1+0,1+0,15+0,15)*0,15$ cokół kuchnia $(4,59+4,59+3,8+3,8-0,9+0,15+0,15)*0,15$	m m m razem	2,382 2,178 2,427 6,987
119	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach łazienka $((3,66+3,66+2,12+2,12)*1,65)-(0,9*0,5)-(0,8*0,9)+((0,9+0,9+0,8)*0,15)+(0,5+0,5+0,9)*0,15$	m2 razem	18,579 18,579
120	KNR 2-02 0604/05	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na zimno - pierwsza warstwa łazienka 0,1*1,1	m2 razem	0,11 0,11

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
121	KNR 2-02 0604/06	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na zimno - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	0,11
122	KNR 4-01 0304/02	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej - gr. 8cm łazienka 1,1*3,15	m3	3,465
		razem	m3	3,465
123	KNR 4-01 0803/02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1,0-5,0m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko (2,1+4,6+2)*0,15 1,9*0,2	m2	1,305
			m2	0,38
		razem	m2	1,685
124	KNR 4-01 0336/01	Wykucie bruzd poziomych o głębokości 1/4 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej łazienka 3,6+0,5 kuchnia 3,8 magazyn 3,6	m	4,1
			m	3,8
			m	3,6
		razem	m	11,5
125	KNR 4-01 0339/01	Wykucie bruzd pionowych o głębokości 1/4 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej łazienka ((0,5+0,5)+(0,7+0,7))+0,5 kuchnia (0,7+1,8)+0,7	m	2,9
			m	3,2
		razem	m	6,1
126	KNNR-W 4 0222/02	Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW o średnicy 110mm o połączeniu wciskowym łazienka 1 magazyn 1 kuchnia 1	szt	1
			szt	1
			szt	1
		razem	szt	3
127	KNNR 4 0142/03	Drzwiczki rewizyjne o wymiarach 200x250mm łazienka 1 magazyn 1	kpl	1
			kpl	1
		razem	kpl	2
128	KNNR-W 4 0208/01	Rurociągi kanalizacyjne z PCW o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych łazienka 1+1 kuchnia 1+1	m	2
			m	2
		razem	m	4
129	KNR 2-15 0208/03	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm łączone metodą wciskową łazienka 2+1 kuchnia 1+1+1 magazyn 1	podejście	3
			podejście	3
			podejście	1
		razem	podejście	7
130	KNNR-W 4 0208/03	Rurociągi kanalizacyjne z PCW o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych łazienka (odpowietrzenie pionu) 3,15+1 sala wentylacja struch 1+0,5 garaż wentylacja strych 1,5+1,8	m	4,15
			m	1,5
			m	3,3
		razem	m	8,95
131	KNNR-W 4 0203/03	Rurociągi kanalizacyjne z PCW o średnicy 110mm w gotowych wykopach wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych magazyn 1,9	m	1,9
		razem	m	1,9
132	KNR 2-15 0208/05	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 110mm łączone metodą wciskową łazienka 2+1 kuchnia 1 magazyn 1	podejście	3
			podejście	1
			podejście	1
		razem	podejście	5
133	KNR-W 2-15 0216/01	PA-Wpusty ze stali nierdzewnej podłogowe o średnicy 50mm łazienka 1 kuchnia 1 magazyn 1	szt	1
			szt	1
			szt	1
		razem	szt	3

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
134	KNR 4-02 0114/01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 15-20mm		
		łazienka 1,2+1,2+1,2+1,2+0,7+0,7	m	6,2
		kuchnia 1,2+1,2+1,2+1,5	m	5,1
		razem	m	11,3
135	KNR 4-02 0114/02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 25-32mm		
		łazienka 3,6+1,6	m	5,2
		korytarz 2+2	m	4
		kuchnia 4,6+4,6+3,8+1,5	m	14,5
		magazyn 3,9	m	3,9
		razem	m	27,6
136	KNNR-W 4 0112/02	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 25mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych		
		łazienka 3,6	m	3,6
		korytarz 2,1	m	2,1
		kuchnia 4,6+3,8	m	8,4
		magazyn 3,9	m	3,9
		razem	m	18
137	KNR 0-34 0104/02	Izolacja grubości 6mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 28-35mm otulinami Thermaflex A/C	m	18
138	KNNR-W 4 0132/03	Zawory wodne przelotowe proste o średnicy nominalnej 25mm instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych		
		łazienka 1	szt	1
		kuchnia 1	szt	1
		razem	szt	2
139	KNNR-W 4 0112/01	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 20mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych		
		łazienka 0,5+0,5+0,8+0,8+1,5	m	4,1
		kuchnia 0,8+1,8+3+0,7	m	6,3
		razem	m	10,4
140	KNR 0-34 0104/01	Izolacja grubości 6mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 6-22mm otulinami Thermaflex A/C	m	10,4
141	KNR 2-15 0114/01	Zawory czepalne o średnicy nominalnej 1/2x3/8		
		łazienka 2+2+2	szt	6
		kuchnia 2+1	szt	3
		razem	szt	9
142	KNR 2-15 0114/01	Zawory czepalne o średnicy nominalnej 1/2 x 1/2		
		łazienka 1	szt	1
		kuchnia 1	szt	1
		razem	szt	2
143	KNNR-W 4 0134/02	Ciężarkowy zawór bezpieczeństwa o średnicy nominalnej 20mm		
		kuchnia 1	szt	1
		łazienka 1	szt	1
		razem	szt	2
144	KNR 2-15 0114/01	Zawory czepalne o średnicy nominalnej 15mm		
		łazienka 1	szt	1
		kuchnia 1	szt	1
		razem	szt	2
145	KNNR 4 0116/07	Dodatki za podejścia dopływowe o połączeniu elastycznym z tworzywa w rurociągach z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 20mm do zaworów czepalnych, baterii, płuczek		
		łazienka 2+5	szt	7
		kuchnia 2+2+2	szt	6
		razem	szt	13
146	KNKRB 5 0902/03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 10cm		
		łazienka 3,6+(0,5+0,5)+(0,7+0,7)	m	6
		kuchnia 3,8+(0,7+1,8)+2*0,7	m	7,7
		magazyn 3,6	m	3,6
		razem	m	17,3
147	KNR 0-14 2010/07	Ścianki jednowarstwowe 50-101na rusztach pojedynczych z pokryciem jednostronnym		
		łazienka ((0,2+0,2)*3,15)+((1,2+0,2)*2)	m2	4,06

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		kuchnia (02+0,2)*0,5	m2	1,1
		magazyn (02+0,2)*0,5	m2	1,1
		garaż (02+0,2)*0,5	m2	1,1
		razem	m2	7,36
148	KNR BC-01 0303/10	Zamocowanie narożników ochronnych przy wykonywaniu tynków jednowarstwowych wewnętrznych gipsowych grubości 10mm na ścianach		
		kuchnia 0,5+0,5+0,2+0,2+0,2	m	1,6
		magazyn 0,5+0,5+0,2+0,2+0,2	m	1,6
		garaż 0,5+0,5+0,2+0,2+0,2	m	1,6
		razem	m	4,8
149	KNR-W 2-02 1026/01	Ościeżnice drzwiowe wewnętrzne zwykłe z obudową szpaletów		
		łazienka 0,9*2,05	m2	1,845
		kuchnia 0,9*2,05	m2	1,845
		razem	m2	3,69
150	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone z klamką i zamkiem		
		łazienka 0,85*2,05	m2	1,743
		kuchnia 0,85*2,05	m2	1,743
		razem	m2	3,486
151	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone EI30 wraz z futryną, zamkiem i klamką		
		0,95*2,06*1	m2	1,957
		razem	m2	1,957
152	KNR-W 2-02 1026/01	Ościeżnice drzwiowe wewnętrzne EI30 z obudową szpaletów		
		0,9*2,06	m2	1,854
		razem	m2	1,854
153	KNR 13-23 1001/11	Zabezpieczenie drzwi i okien folią		
		łazienka 0,8*1,5	m2	1,2
		kuchnia 1,5*1,5	m2	2,25
		magazyn 0,8*1,5	m2	1,2
		razem	m2	4,65
154	KNR 2-02 2103/01	PA-Montaż parapetów z konglomeratu marmurowego o szerokości do 20 cm i grubości 2 cm		
		łazienka 0,85	m	0,85
		kuchnia 1,55	m	1,55
		magazyn 0,85*2	m	1,7
		razem	m	4,1
155	KNR 0-19 1024/07	Montaż drzwi zewnętrznych aluminiowych jednoskrzydłowych. Klamka stal nierdzewna, połysk, 2 zamki (zestaw np. Master Key), kolor ramy brązowy (do uzgodnienia z inwestorem), współczynnik przenikania ciepła max 1,3 W/(m2*K)		
		korytarz 1*2,05	m2	2,05
		razem	m2	2,05
156	KNR 7 0507/04	Drobne elementy aluminiowe - próg w drzwiach wejściowych		
		korytarz 0,9	m	0,9
		razem	m	0,9
157	KNR 4-01 0708/01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłozach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów		
		drzwi zewn. do korytarza 2+2+1	m	5
		razem	m	5
158	KNR 4-01 0304/02	Uzupełnienie ścianek lub замуrowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej		
		0,97*0,72*0,25	m3	0,175
		razem	m3	0,175
159	KNR 4-01 0711/01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłozach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu		
		(0,97*0,72)*2	m2	1,397
		razem	m2	1,397
160	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładzinę ścian środkiem gruntującym ATLAS UNI-GRUNT PLUS		
		kuchnia ((3,8+3,8+4,59+4,59)*1,8)-(0,9*1,8)+((1,8+1,8)*0,1)-(1,14*0,8)+((1,14+1,14)*0,13)	m2	28,328
		(0,97+0,72+0,72)*0,25	m2	0,603
		łazienka (1,65*(3,66+3,66+2,12+2,12))-(0,5*0,9)+((0,5+0,9+0,5)*0,1)-(0,9*0,8)+((0,9+0,9+0,8)*0,13)	m2	18,432

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(1,1+1,1+0,1)*3,15 magazyn $((3,8+3,8+3,66+3,66)*1,5)-(0,9*1,5)+((1,5+1,5)*0,1)-(0,8*0,8*2)+((0,8+0,8)*0,13*2)$	m2	7,245
		razem	m2	20,466
161	KNR 2-02 0822/06	Licowanie ścian płytkami glazurowymi luzem o wymiarach 24x40cm (rodzaj płytek do uzgodnienia z inwestorem)	m2	75,074
		kuchnia $((3,8+3,8+4,59+4,59)*1,8)-(0,9*1,8)+((1,8+1,8)*0,1)-(1,14*0,8)+((1,14+1,14)*0,13)$ (0,97+0,97+0,72+0,72)*0,25	m2	28,328
		łazienka $(3,15*(3,66+3,66+2,12+2,12))-(2*0,9)+((2+0,9+2)*0,1)-(1,5*0,8)+((1,5+1,5+0,8)*0,13)$ (1,1+1,1+0,1)*3,15	m2	0,845
		magazyn $((3,8+3,8+3,66+3,66)*1,5)-(0,9*1,5)+((1,5+1,5)*0,1)-(0,8*0,8*2)+((0,8+0,8)*0,13*2)$	m2	34,398
		razem	m2	7,245
		razem	m2	20,466
162	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2	m2	91,282
		kuchnia $(1,35*(4,59+4,59+3,8+3,8))-(0,2*0,9)+((0,2+0,9+0,2)*0,1)-(0,36*1,5)+((0,36+1,5+0,36)*0,13)$ korytarz $((8,49+8,49+1,55+1,55)*3)-((0,9*2)*4)+((2+2+0,9)*0,1*4)$ magazyn $((3,66+3,66+3,8+3,8)*1,65)-(0,9*0,5)+((0,5+0,5+0,9)*0,1)-(0,8*0,7*2)+((0,7+0,7+0,8)*0,13*2)$	m2	22,352
		razem	m2	55
		razem	m2	23,81
163	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	m2	101,162
		kuchnia $(1,35*(4,59+4,59+3,8+3,8))-(0,2*0,9)+((0,2+0,9+0,2)*0,1)-(0,36*1,5)+((0,36+1,5+0,36)*0,13)$ korytarz $((8,49+8,49+1,55+1,55)*3)-((0,9*2)*4)+((2+2+0,9)*0,1*4)$ magazyn $((3,66+3,66+3,8+3,8)*1,65)-(0,9*0,5)+((0,5+0,5+0,9)*0,1)-(0,8*0,7*2)+((0,7+0,7+0,8)*0,13*2)$	m2	22,352
		razem	m2	55
		razem	m2	23,81
164	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładziny ścian środkiem gruntującym ATLAS UNI-GRUNT PLUS	m2	101,162
		kuchnia $(1,35*(4,59+4,59+3,8+3,8))-(0,2*0,9)+((0,2+0,9+0,2)*0,1)-(0,36*1,5)+((0,36+1,5+0,36)*0,13)$ korytarz $((8,49+8,49+1,55+1,55)*3)-((0,9*2)*4)+((2+2+0,9)*0,1*4)$ magazyn $((3,66+3,66+3,8+3,8)*1,65)-(0,9*0,5)+((0,5+0,5+0,9)*0,1)-(0,8*0,7*2)+((0,7+0,7+0,8)*0,13*2)$	m2	22,352
		razem	m2	55
		razem	m2	23,81
165	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	101,162
		kuchnia $(1,35*(4,59+4,59+3,8+3,8))-(0,2*0,9)+((0,2+0,9+0,2)*0,1)-(0,36*1,5)+((0,36+1,5+0,36)*0,13)$ korytarz $((8,49+8,49+1,55+1,55)*3)-((0,9*2)*4)+((2+2+0,9)*0,1*4)$ magazyn $((3,66+3,66+3,8+3,8)*1,65)-(0,9*0,5)+((0,5+0,5+0,9)*0,1)-(0,8*0,7*2)+((0,7+0,7+0,8)*0,13*2)$	m2	22,352
		razem	m2	55
		razem	m2	23,81
166	KNR 4-01 0804/02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 0,50m2	m2	101,162
		łazienka 2	miejsce	2
		korytarz 3	miejsce	3
		kuchnia 3	miejsce	3
		magazyn 3	miejsce	3
		razem	miejsce	11
167	KNR-W 2 1208/01	Samopoziomująca masa szpachlowa do spoinowania wewnętrznego z TERPLAN-N - wylewka korygująca - wyrównująca grubości 2,0mm	m2	7,759
		łazienka 2,12*3,66	m2	13,16
		korytarz 8,49*1,55	m2	17,442
		kuchnia 4,59*3,8	m2	13,908
		magazyn 3,66*3,8	m2	13,908
		razem	m2	52,269
168	KNR-W 2 1208/02 (dopłata 3x)	Samopoziomująca masa szpachlowa do spoinowania wewnętrznego z TERPLAN-N - dopłata za każdy 1,0mm grubości, lecz nie więcej jak do 10mm grubości	m2	7,759
		łazienka 2,12*3,66	m2	13,16
		korytarz 8,49*1,55	m2	17,442
		kuchnia 4,59*3,8	m2	13,908
		magazyn 3,66*3,8	m2	13,908
		razem	m2	52,269
169	KNR 0-12 1118/11	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 40x40cm metodą kombinowaną - rodzaj płytek do uzgodnienia z inwestorem	m2	7,759
		łazienka 2,12*3,66	m2	13,16
		korytarz 8,49*1,55	m2	17,442
		kuchnia 4,59*3,8	m2	13,908
		magazyn 3,66*3,8	m2	13,908
		razem	m2	52,269
170	KNR 0-12 1120/06	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 40x40cm i wysokości 15cm układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek	m	16,58
		korytarz $(8,49+8,49+1,55+1,55)-(0,9*5)+((0,10+0,10)*5)$	m	16,58
		razem	m	16,58

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
171	KNNR 7 0507/04	Drobne elementy aluminiowe - listwy osłaniające (na łączeniu płytek łazienka 0,9 kuchnia 0,9 magazyn 0,9 razem	m m m m	0,9 0,9 0,9 2,7
172	KNR 2-02 2103/03	PA-Montaż płyty marmuropodobnej (konglomerat) o grubości ok. 3-4cm i szerokości do 60cm - pod umywalkę w łazience (rodzaj do uzgodnienia z inwestorem) 1,6 razem	m m	1,6 1,6
173	KNR 2-15u2 0102/01	Montaż gotowych elementów systemu Geberit Unifix do mocowania miski ustępowej przy ścianie masywnej	kpl	2
174	KNR 2-15u2 0105/01	Montaż przycisków do spłuczek podtynkowych	szt	2
175	KNR 2-15u2 0104/01	Montaż ustępu na gotowym elemencie montażowym z deską sedesową	kpl	2
176	KNR 2-15 0115/02	Baterie umywalkowe stojące o średnicy nominalnej 15mm	szt	2
177	KNR 2-15 0221/02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym -komplet (rodzaj do uzgodnienia z inwestorem)	szt	2
178	KNR 2-15 0120/03	PA- dostawa i montaż szafki pod umywalkę (zasłaniającej syfon pod umywalką) przykręcaną do ściany pod płytą z konglomeratu - wybór szafki do uzgodnienia z inwestorem	szt	2
179	KNR 2-15 0115/01	Baterie zmywakowe ściennie o średnicy nominalnej 15mm z ruchomą wylewką	szt	1
180	KNNR-W 9 0402/03	Wymiana gniazda wtykowego uszczelnionego 2-biegunowego kuchnia 4 magazyn 1 łazienka 2+1 razem	szt szt szt szt	4 1 3 8
181	KNNR-W 9 0401/01	Wymiana nieuszczelnionego podtynkowego wyłącznika, przełącznika, jednobiegunowego przyciskowego kuchnia 1 łazienka 1 korytarz 4 razem	szt szt szt szt	1 1 4 6
182	KNNR-W 3 0311/03	Osadzenie w murze z cegły kratki wentylacyjnych kuchnia 1 łazienka 1 razem	szt szt szt	1 1 2
183	Kalkulacja indywidualna	doprowadzenie w łazience instalacji elektrycznej do podświetlanych dwóch lusterek, dwóch gniazdek ściennych przy umywalce i jednego dla podgrzewacza wody pod umywalkami oraz dodatkowego oświetlenia w suficie (2 punkty)	kpl.	1
184	KNR 4-03 1202/01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 1-fazowego	pomiar	5
185	Kalkulacja indywidualna	Montaż elektrycznego pojemnościowego podgrzewacza wody pod umywalką o pj. 5l. łazienka 1 razem	szt szt	1 1
186	KNKRB 4t1 0108/01	PA-zakup i montaż urządzenie do podgrzewania wody o pojemności 50dm3 kuchnia 1 razem	szt szt	1 1
187	Kalkulacja indywidualna	Montaż kabin ustępowych prefabrykowane z płyty HPL na stojakach z drzwiami - 12 mm grubość płyty HPL system wodoodporny niepalny charakteryzujący się wysoką wytrzymałością na akty wandalizmu - profile aluminiowe malowane proszkowo umieszczone w ściankach działowych i mocowanych śrubami do podłogi. -zawiasy ze stali nierdzewnej samozamykające. -gałki z indykatoem wolne/zajęte i mechanicznego otwierania awaryjnego ze stali nierdzewnej, wysokość 2200 mm włącznie z prześwitem nad podłogą (dwie kabiny z drzwiami) (2+1,1)*2 razem	m2 m2	6,2 6,2
2.6 Dostawa i montaż urządzeń				
188	KNR 2-15 0220/05	PA-Montaż zlewozmywaka ze stali chromoniklowej dwukomorowy z ociekaczem długości 120 cm do zabudowy	szt	1
189	KNR 2-15 0120/03	PA-dostawa i montaż podajników na papier WC	szt	2

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
190	KNR 2-15 0120/03	PA-dostawa i montaż podajników na papier przy umywalce	szt	2
191	KNR 2-15 0120/03	PA-dostawa i montaż podajników dozowników na mydło	szt	2
192	KNR 2-15 0120/03	PA- dostawa i montaż luster łazienkowych podświetlanych LED o powierzchni 100x80cm	szt	2
193	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż zmywarki do naczyń w kuchni pod zabudowę szer. 60cm	kpl.	1
194	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż lodówki - zamrażarki pod zabudowę	kpl.	1
195	KNR 2-15 0311/03	Kuchnie gazowe 4-palnikowej z piekarnikiem pod zabudowę wraz z dostosowaniem urządzenia do instalacji gazowej propan butan	szt	1
196	KNR 2-15 0313/01	Taborety gazowe jednopaleniskowe (taboret z demontażu) wraz z dostosowaniem urządzenia do instalacji gazowej propan butan	szt	1
197	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż okapu z wentylatorem nad kuchnią gazową z podłączeniem do instalacji elektrycznej i odprowadzeniem rurą oparów z nad kuchni do komina. W kalkulacji należy uwzględnić obudowę rury płytami kartonowo - gipsowymi.	szt	1
198	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż mebli kuchennych, regałów i meblo - stołu (wyspa). Meble kuchenne z płyty wiórowej o gr. 18mm posiadającej atest dopuszczający do kontaktu z żywnością, wytrzymała i odporna na ścieranie. Błat kuchenny gr. 38mm z wykończeniem zaobleniem, które ma zabezpieczać przed działaniem wilgoci. Okucia meblowe tj. zawiasy i prowadnice posiadają funkcję "cichy domyk". Do wbudowania lodówka, zmywarka, kuchnia gazowa z piekarnikiem i zlewozmywak dwukomorowy z ociekaczem. Na środku kuchni wyspa o wymiarach 90 x 130 cm z szufladami pod blatem. Długość ścian do zabudowania; jedna w kształcie litery "L" - o długości 2 + 3,77m, druga o długości 3,7 m.	kpl.	1
199	Kalkulacja indywidualna	Zakup i dostawa krzesła. Lekki stelaż, obicie z tkaniny wraz z wyprofilowanym oparciem. Kolor obicia tapicerka niebieski, stelaż srebrn stal malowana - Halmar. Nogi proste - przekrój prostokątny. Wymiary krzesła: szer. 45cm, głębokość 48 cm, wysokość 93 cm. RODZAJ KRZESŁA DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM.	szt	60
200	Kalkulacja indywidualna	Zakup i dostawa stołów konferencyjnych w rozmiarze: 80 x 180 cm. Wysokość 72,5 cm. Błat wykonany z twardej płyty melaminowej o gr. 18 mm. Błat oparty na metalowej podstawie malowanej proszkowo w kolorze czarnym. Produkt winien posiadać atest wytrzymałościowy i winien być objęty gwarancją RODZAJ I KOLOR BLATU STOLU DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM.	szt	15
		3 Docieplenie ścian zewnętrznych		
		3.1 Docieplenie ścian fundamentowych		
201	KNR 2-31 0814/02	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm, na podsypce piaskowej (obrzeża inwestora)		
		chodnik 16+16+3,5+2,5	m	38
		schody 2+1,5+2,35+1,85+2,7+2,15	m	12,55
		razem	m	50,55
202	KNR 2-31 0812/03	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki		
		obrzeża 0,2*0,2*50,55	m3	2,022
		razem	m3	2,022
203	KNR 2-31 0805/01	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8cm na podsypce piaskowej (kostka inwestora)		
		2,65*3,9	m2	10,335
		razem	m2	10,335
204	KNK 2-06 0810/03	Rozbiórka chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej (płytki inwestora)		
		3,0*16	m2	48
		20,5*0,5	m2	10,25
		4*0,5	m2	2
		razem	m2	60,25
205	KNR 2-01 0206/05	Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość do 1,0km		
		(3,4+2,65)*1*1,2	m3	7,26
		razem	m3	7,26
206	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km		
		(4,6+2,65+3,3+21,5+10,3+22,5)*1*1,2	m3	77,82
		razem	m3	77,82
207	KNR 3 0201/01	Podbicie betonem ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1m z wykonaniem i zasypaniem wykopu wąskoprzestrzennego o głębokości 40cm w gruncie nawodnionym kategorii III, z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym do 1km		
		ganek (2,65+3,72+2,65)*0,4*0,4	m3	1,443
		budynek główny (3,3+3,4+20,41+10,42+20,41)*0,4*0,4	m3	9,27
		razem	m3	10,713
208	KNR 13-23 0106/08	PA-Rozbiórki izolacji cieplnych ze styropianu cokołu		

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(3,4+2,65)*0,5*0,05	m3	0,151
		0,7*3,6*0,05	m3	0,126
		0,8*(3,3+2,65)*0,05	m3	0,238
		0,5*(0,3+0,5)*20,5*0,05	m3	0,41
		0,5*(1+0,5)*20,5*0,05	m3	0,769
		0,5*(1+0,3)*10,3*0,05	m3	0,335
		razem	m3	2,029
209	KNR 0-17 2608/01	Przygotowanie podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie		
		(10,3+20,35+20,35+10,3+2,65+2,65)*1,2	m2	79,92
		razem	m2	79,92
210	KNR 4-01 0211/03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podlogach		
		79,92*0,3	m2	23,976
		powierzchnia po oderwaniu styrop. 43,45*0,2	m2	8,69
		razem	m2	32,666
211	KNR 2-02 0901/01	Tynki zwykłe kategorii II cokołu wykonywane ręcznie		
		cokół 43,45	m2	43,45
		ściany fundamentowe 79,92	m2	79,92
		razem	m2	123,37
212	KNR K-35 0104/01	Przeciwwilgociowa izolacja pionowa ścian murowanych i betonowych w warunkach wilgoci gruntowej i bezciśnieniowej wodzie przesiąkającej (Rodzaj izolacji emulsja polimerowo-bitumiczna np. Remmers Dickbeschichtung lub inna o tych samych parametrach technicznych)		
		(10,3+20,35+20,35+10,3+2,65+2,65)*1,3	m2	86,58
		razem	m2	86,58
213	KNR K-35 0107/01	Izolacja termiczna ścian fundamentowych (Rodzaj izolacji emulsja polimerowo-bitumiczna np. Remmers Dickbeschichtung lub inna o tych samych parametrach technicznych) - płyty XPS gr. 10 cm o współczynniku przewodzenia ciepła 0,031 W/mK		
		20,55*0,5*(1,35+1,65)	m2	30,825
		20,55*2	m2	41,1
		10,3*0,5*(1,35+2)	m2	17,253
		(3,4+2,65)*1,65	m2	9,983
		3,6*1,8	m2	6,48
		(2,65+3,3)*1,9	m2	11,305
		razem	m2	116,946
214	KNR K-33 0106/03	Przymocowanie płyt z polistyrenu ekstrudowanego przy użyciu dybli plastikowych w ilości 4szt/m2 do podłoża z betonu	m2	116,946
215	KNR K-33 0108/01	Montaż profili narożnikowych w systemach izolacji cieplnej ATLAS XSP, ATLAS ETICS-STOPTER, STOPTER K-10, HOTER oraz ATLAS ROKER		
		2*2	mb	4
		1,8*2	mb	3,6
		1,65	mb	1,65
		1,35	mb	1,35
		razem	mb	10,6
216	KNR K-33 0109/01	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki VERTER AKE 145A na płytach styropianowych ścian w systemach izolacji cieplnej ATLAS XPS, ATLAS ETICS-STOPTER, STOPTER K-10, oraz ATLAS ROKER	m2	116,946
217	KNR K-33 0207/01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni		
		(10,3+20,35+20,35+10,3+2,65+2,65)*1,3	m2	86,58
		razem	m2	86,58
218	KNR K-33 0108/08	PA-Montaż listwy mocującej folię kubelkową do podłoża z betonu		
		10,3+20,55+20,55+10,3+2,85+2,85	mb	67,4
		razem	mb	67,4
219	KNR 2-02 0921/01	PA-Ręczne licowanie ścian płytkami z kamienia elewacyjnego (rodzaj i kolor do uzgodnienia z inwestorem)		
		116,946-86,58	m2	30,366
		razem	m2	30,366
220	KNR 2-01 0320/02	Zasypywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii III-IV o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m		
		20-2-(40*3,14*0,08*0,08)	m3	17,196
		razem	m3	17,196
221	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	5,1

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
222	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 10x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (do 10km)	m3	5,1
223	Kalkulacja indywidualna	utilizacja elementów z rozbiórki i demontażu (karta odpadów)	szt.	1
3.2 Docieplenie ścian kondygnacji naziemnej				
224	KNR 2-02 1604/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m (11*3,6)+(0,5*11*4) (11*3,3)+(0,5*11*4) 20,5*3,5*2	m2 m2 m2	61,6 58,3 143,5
		razem	m2	263,4
225	KNR 2-02 1613/01	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przysięciennych o wysokości do 10m	m2	263,4
226	KNR 2-02 1614/01	Daszki ochronne ciągłe o konstrukcji drewnianej wzdłuż rusztowania o wysokości do 20m 4*1,5	m2	6
		razem	m2	6
227	KNR 2-02u2 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 119,9	m2	119,9
		razem	m2	119,9
228	KNR 2-02 0925/01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową okna 1,5*1,5*(3+3+2) 1,5*0,8*(1+1+3) drzwi 1*2,1*2	m2 m2 m2	18 6 4,2
		razem	m2	28,2
229	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku dach 22*2 wiatrołap 3*2	m m	44 6
		razem	m	50
230	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 4,6+4,3 4,95+4,95 4,3+4,3	m m m	8,9 9,9 8,6
		razem	m	27,4
231	KNR 4-01 0354/11	PA-Demontaż parapetów zewnętrznych szer. 25-30cm 1,5*8 0,8*5	m m	12 4
		razem	m	16
232	KNR 4-03 0602/05	Wymiana opraw hermetycznych porcelanowych przykręcanych do podłoża betonowego nad wejściami do budynku	szt	2
233	KNR 9 0202/01	Wymiana skrzynki elektrycznej	szt	1
234	KNR 4-01 0702/02	PA-Odbicie ocieplenia szpaletów przy oknach i drzwiach o szerokości do 20cm okna (1,5+1,5+1,5+1,5)*8 (0,8+0,8+1,5+1,5)*5 drzwi (1+2+2)*2	m m m	48 23 10
		razem	m	81
235	KNR K-33 0101/06	Dwukrotne gruntowanie podłoża pod systemy izolacji cieplnej środkiem gruntującym ATLAS UNI-GRUNT ściany (3,15*20,35*2) -((1,5*1,5*8)+(0,8*1,5*5)) ((1,5+1,5+1,5+1,5)*8*0,17)+((0,8+0,8+1,5+1,5)*5*0,17) (10,3*3,15*2)+(0,5*10,3*2*2)+(2,65*3*2) -((1*2)+(0,9*2)+(2,85*2,9)) ((2+2+1)*0,17)+((2+2+0,9)*0,17)+((2,85+2,85+2,9)*0,17) komin (1+1+0,4+0,4)*1,5	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	128,205 -24 12,07 101,39 -12,065 3,145 4,2
		razem	m2	212,945
236	KNR K-33 0101/07	Sprawdzenie nośności podłoża przy zastosowaniu zaprawy klejącej ATLAS STOPTER K-20	m2	212,945
237	KNR K-33 0108/07	Montaż listwy cokołowej do podłoża z cegły w systemach izolacji cieplnej ATLAS XSP, ATLAS ETICS-STOPTER, STOPTER K-10, HOTER oraz ATLAS ROKER		

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		20,55+20,55+10,3+3,4+2,65+3,6+2,65+3,3	mb	67
		razem	mb	67
238	KNR K-33 0102/01	Przyklejenie płyt styropianowych EPS fasadowy - 0.31 gr. 5 cm do ścian w systemie izolacji cieplnej ATLAS STOPTER K-10, ściany (20,5*3,15*2)+(10,30*3,15*2)+(2*0,5*2*10,30)+(2,65*3*2) okna -(1,5*1,5*8) -(0,8*1,5*5) drzwi -(0,9*2) -(1*2) -(2,85*2,9) komin 4,2	m2 m2 m2 m2 m2 m2	230,54 -18 -6 -1,8 -2 -8,265
		razem	m2	198,675
239	KNR K-33 0102/05	Przyklejenie płyt styropianowych EPS fasadowy - 0.31 gr. 3 cm do ościeży o szerokości do 30cm w systemie izolacji cieplnej ATLAS ETICS - ATLAS STOPTER, ATLAS STOPTER K-10, ATLAS HOTER (1,5+1,5+1,5+1,5)*8*0,24 (1,5+1,5+0,8+0,8)*5*0,24 (2+2+1)*0,24 (0,9+2+2)*0,24 (2,85+2,85+2,9)*0,24	m2 m2 m2 m2 m2	11,52 5,52 1,2 1,176 2,064
		razem	m2	21,48
240	KNR K-33 0108/01	Montaż profili narożnikowych w systemach izolacji cieplnej ATLAS XSP, ATLAS ETICS-STOPTER, STOPTER K-10, HOTER oraz ATLAS ROKER (1,5+1,5+1,5+1,5)*8 (1,5+1,5+0,8+0,8)*5 (2+2+1) (0,9+2+2) (2,85+2,85+2,9) 3,15*4 3*2 1,5*4 .	mb mb mb mb mb mb mb mb	48 23 5 4,9 8,6 12,6 6 6
		razem	mb	114,1
241	KNR K-33 0105/02	Przymocowanie płyt styropianowych przy użyciu DYBLI plastikowych w ilości 4szt/m2 do podłoża z cegły przez istniejącą fasadę ciepłochronną (gr. 10cm) ORAZ TERMODYBLI w systemach ATLAS ETICS-ATLAS STOPTER, ATLAS STOPTER K-10, ATLAS HOTER	m2	198,675
242	KNR K-33 0109/01	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki VERTER AKE 145A na płytach styropianowych ścian w systemach izolacji cieplnej ATLAS XPS, ATLAS ETICS-STOPTER, STOPTER K-10, oraz ATLAS ROKER	m2	198,675
243	KNR K-33 0109/03	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki VERTER AKE 145A na płytach styropianowych ościeży w systemach izolacji cieplnej ATLAS XPS, ATLAS ETICS-STOPTER, STOPTER K-10, oraz ATLAS ROKER	m2	21,48
244	KNR K-33 0109/08	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki VERTER AKE 145A w systemach izolacji cieplnej ATLAS XPS, ATLAS ETICS-STOPTER, STOPTER K-10, oraz ATLAS ROKER - dodatkowa warstwa siatki w narożnikach otworów 13*4 2+2+2	szt szt	52 6
		razem	szt	58
245	KNR K-33 0113/01	Wykonanie na przygotowanym podłożu tynków silikonowych z masy tynkarskiej ATLAS SILKON N-150 o uziarnieniu 1,5mm i fakturze nakrapianej (kolor do uzgodnienia z inwestorem) 21,48+198,675	m2	220,155
		razem	m2	220,155
246	KNR 0-23 0933/07	PA-Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z akrylowych tynków dekoracyjnych CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub CERMIT R 200 o fakturze rustykalnej o grubości 2mm - dodatek za pasy o innej barwie szerokości do 100cm 1,50*(10,3+10,3+20,50+20,5-3,7)	m2	86,85
		razem	m2	86,85
247	KNR-W 2-02 0514/02	PA-Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej POWLEKANEJ grubości 0,55mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - parapety zewnętrzne 1,5*8*0,3 0,8*5*0,3	m2 m2	3,6 1,2
		razem	m2	4,8
248	KNR 4-01 0322/02	Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach ściany 2 komin 2	szt szt	2 2
		razem	szt	4
249	KNR 2-02 0508/04	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej powlekanej grubości 0,55mm półokrągłe o średnicy 15cm 50	m	50
		razem	m	50

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
250	KNR K-45 0101/09	Montaż sztućca podwieszanego do rynien systemu 150/120 (blacha ocynkowana powlekana)	szt	6
251	KNR K-45 0101/08	Montaż denka płaskiego do rynien systemu (blacha ocynkowana powlekana)	szt	8
252	KNR 2-02 0510/03	Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej grubości 0,55mm okrągłe o średnicy 12cm	m	27,4
253	KNR K-05 0502/03	PA-Montaż żygaczy do rur spustowych okrągłych o średnicy 12 cm z blachy ocynkowanej powlekanej	szt	6
254	Kalkulacja indywidualna	montaż kominków wentylacyjnych systemowych na dachu (blacha trapezowa)	kpl	6
255	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	1,61
256	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 10x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (do 10km)	m3	1,61
257	Kalkulacja indywidualna	utyliczacja elementów z rozbiórki i demontażu (karta odpadów)	szt.	1
4 Dojścia i dojazdy				
4.1 Schody zewnętrzne, plac przed budynkiem i podjazd dla os. niepełnosprawnych				
258	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV (4,6*7)+(1,5*0,3)	m2	32,65
		razem	m2	32,65
259	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm	m2	32,65
260	KNR 2-31 0401/04	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe palisada 1,5+1,5+0,3+4+4+0,3+1,9	m	13,5
		razem	m	13,5
261	KNR 2-31 0401/02	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe 1,5+0,4+1,85+0,4+2,85	m	7
		razem	m	7
262	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod krawężniki obrzeża 0,2*0,2*7 palisada 0,3*0,3*13,5	m3 m3	0,28 1,215
		razem	m3	1,495
263	KNR 2-31 0403/04	PA-Palisada betonowa (kolor) o wymiarach 16,5x11x60cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej 1,9	m	1,9
		razem	m	1,9
264	KNR 2-31 0403/04	PA-Palisada betonowa (kolor) o wymiarach 16,5x11x40cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej 1,5+1,5+0,3+4+4+0,3	m	11,6
		razem	m	11,6
265	KNR 2-31 0407/03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m	7
266	KNR 2-21 0605/03	Stopnie schodów z bloków kamiennych wykonywane na podbudowie z betonu żwirowego (kolor dobrać do kostki - wybór inwestora) 0,35*0,15*(2,2+1,15+1,85+1+2,2+1,35)	m3	0,512
		razem	m3	0,512
267	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	32,65
268	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	32,65
269	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	32,65
270	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 2x)	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (do 2cm)	m2	32,65
271	KNR 2-31 0107/02	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu ponad 10cm 0,5*4*0,3*1,2 1,5*1,5*0,3 (0,3*1,9*1,2)+(0,5*0,15*1,9*1,2) 1,5*2*0,45	m3 m3 m3 m3	0,72 0,675 0,855 1,35

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(1,15+1,5)*0,35*0,3 (1,5+1,85)*0,35*0,15	m3	0,278
			m3	0,176
		razem	m3	4,054
272	KNR 2-31 0511/01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm kolorowej układane na podsypce piaskowej (kolor i rodzaj kostki wybór inwestora) 32,65 stopnie schodów -0,35*(2,2+1,15+1,85+1+2,2+1,35)	m2 m2	32,65 -3,413
		razem	m2	29,237
273	KNR 2-02 1207/02	PA-Wykonanie i montaż balustrady ze stali chromoniklowej wys. 1,1 m z wypełnieniem prętami co 10 cm. Stal chromoniklowa odporna na sól. (wzór uzgodnić z inwestorem) osadzone i zabetonowane w palisadzie	m	13,5
274	KNR 2-02 1208/03	PA-Pochwyty ze stali chromoniklowej 1,9	m	1,9
		razem	m	1,9
275	Kalkulacja indywidualna	Zakup, obsadzenie roślinami oraz ustawienie donic betonowych o współczesnych kształtach szerokości, wysokości i głębokości ok. 40 cm - (wybór donicy i rodzaj obsadzenie sadzonkami oraz lokalizacja ustawienia donicy wymaga uzgodnienia z inwestorem)	kpl.	5
		4.2 Dojścia do budynku, altany, parkingu		
276	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV od drogi do placu przed budynkiem 11,65*3 dojście do altany 1,6*3,7 altana 35,57 dojście do parkingu (15,5*1,5)+(1,5*3,6)+(4,3*4,15)+(2,1*3)+(2*1,5)+(1,3*1,5)+((2*3,14*3/4)*1,5) odbojówka (21,85*1*2)+(10,3*1,5)	m2 m2 m2 m2 m2	34,95 5,92 35,57 64,81 59,15
		razem	m2	200,4
277	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm	m2	200,4
278	KNR 2-31 0401/02	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe dojście (3,7*5)+1,6+7,95+3+14,5+10+14,5+1,5+2,1+1,5+1,5 łuk ((2*3,14*2,8)/4) odbojówka 21,85+21,85+12,3	m m m	76,65 4,396 56
		razem	m	137,046
279	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod krawężniki obrzeża 0,2*0,2*137,046	m3	5,482
		razem	m3	5,482
280	KNR 2-31 0407/03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m	137,046
281	KNR 2-31 0407/06	Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie obrzeży na łukach o promieniu 10m łuk ((2*3,14*2,8)/4)	m	4,396
		razem	m	4,396
282	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	200,4
283	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	200,4
284	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	200,4
285	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 2x)	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (do 2cm)	m2	200,4
286	KNR 2-31 0511/01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm kolorowej układane na podsypce piaskowej (rodzaj i kolor kostki wybór inwestora)	m2	200,4
287	KNR K-48 0101/01	PA-Odwodnienie liniowe standardowe z polimerobetonu - elementy korytkowe z rusztem stalowym (w kostce odprowadzenie wody deszczowej z rur spustowych) 1+1+1+1+1	m	6
		razem	m	6
		4.3 Dojazd i parking		
288	KNR 2-01 0121/02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,022
289	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV (15*10)+(10*3,6)+(14*4,3) (3,14*1,8*1,8/2)+(3,14*2,8*2,8/4)	m2 m2	246,2 11,241
		razem	m2	257,441

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
290	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 6x)	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (dla 30 cm)	m2	257,441
291	KNR 2-31 0401/04	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe 13,6+15+10+3,2+3,2+4+14+2,2+1,5 2*3,14*2,8/4 2*3,14*1,8/2	m m m	66,7 4,396 5,652
		razem	m	76,748
292	KNR 2-31 0401/06	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x40cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe 4,3+3	m	7,3
		razem	m	7,3
293	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod krawężniki 0,3*0,3*76,748 0,3*0,4*7,3	m3 m3	6,907 0,876
		razem	m3	7,783
294	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej 76,748+7,3	m	84,048
		razem	m	84,048
295	KNR 2-31 0403/07	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10m 2*3,14*2,8/4 2*3,14*1,8/2	m m	4,396 5,652
		razem	m	10,048
296	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	257,441
297	KNR 2-31 0114/01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm	m2	257,441
298	KNR 2-31 0114/03	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	257,441
299	KNR 2-31 0114/04 (dopłata 2x)	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (dla 2cm)	m2	257,441
300	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	257,441
301	KNR 2-31 0114/06 (dopłata 5x)	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (dla 5cm)	m2	257,441
302	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	257,441
303	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych z warstwą wiążącą asfaltową o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	257,441
304	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	257,441
305	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych z warstwą ścierną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	257,441
306	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych z warstwą ścierną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu	m2	257,441
307	KNR 2-31 0706/01	Linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane ręcznie 5*0,1*3 5*0,1*4	m2 m2	1,5 2
		razem	m2	3,5
		5 Budowa altany		
308	KNR 2-01 0126/01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki 25,8	m2	25,8
		razem	m2	25,8
309	KNR-W 2-01 0308/10	Wykopanie dołów w gruncie kategorii III o powierzchni dna do 0,2m2 i głębokości do 1,0m	dół	6
310	KNR-W 2-01 0304/02	Odspojenie i przewóz taczkami gruntu kategorii III na odległość do 10m (3,14*0,15*0,15*1)*6	m3	0,424
		razem	m3	0,424

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
311	KNNR 2 0101/04	Deskowanie konstrukcji betonowych lub żelbetowych słupów prostokątnych - słupy (0,25*0,25*0,25)*6	m2	0,094
		razem	m2	0,094
312	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrowanej w elementach budynków i budowli - pręty fi 8mm (3*1,25*0,395)*6/1000	t	0,009
		razem	t	0,009
313	KNR 2-02 0290/03	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej w budowlach monolitycznych - strzemiona fi 4,5mm (7*0,7*0,125)*6/1000	t	0,004
		razem	t	0,004
314	KNNR 2 0107/05	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym słupów prostokątnych (3,14*0,15*0,15*1)*6 (0,25*0,25*0,27)*6	m3 m3	0,424 0,101
		razem	m3	0,525
315	KNR K-59 0107/14	PA-Montaż kotew stalowych gwintowanych M12x200mm do obciążeń stałych metodą wkręcania w zainiektowany otwór 14x200mm w betonie 6	szt	6
		razem	szt	6
316	KNR 2-02 0407/05	Słupy o długości ponad 2m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej (0,12*0,12*2,3)*6	m3	0,199
		razem	m3	0,199
317	KNR 2-02 0406/05	Ramy górne i płatwie o długości ponad 3m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej platew (0,12*0,12*3,07)*6	m3	0,265
		razem	m3	0,265
318	KNR 2-02 0408/02	Kleszcze o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej ((0,035*0,14*6,12)*2)*3	m3	0,18
		razem	m3	0,18
319	KNR 2-02 0408/07	Krokwie narożne i koszone o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej (0,08*0,16*3,9)*6	m3	0,3
		razem	m3	0,3
320	KNR 2-02 0408/03	Krokwie zwykłe o długości do 4,5m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej (0,07*0,14*3,83)*6 (0,07*0,14*1,9)*2*6	m3 m3	0,225 0,223
		razem	m3	0,448
321	KNR 2-02 0408/01	Miecze i zastrzały o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej (0,06*0,12*1,50)*12	m3	0,13
		razem	m3	0,13
322	KNR 2-02 0410/01	PA-Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej -Deska okapowa 3,9*6*0,25	m2	5,85
		razem	m2	5,85
323	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii (0,5*3,9*3,85)*6	m2	45,045
		razem	m2	45,045
324	KNR K-05 0104/06	Montaż kontrłat bez deskowania przy rozstawie krokwi do 100cm	m2	45,045
325	KNR K-05 0105/03	Montaż łat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi do 100cm	m2	45,045
326	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 0,45*3,9*6 0,35*3,9*6	m2 m2	10,53 8,19
		razem	m2	18,72
327	KNR 0-15 0519/01	Pokrycie dachu blachodachówką powlekaną o wymiarach modułu fali 21x30cm	m2	45,045
328	KNNR 2 0508/02	Gąsiori dachu krytego blachą dachówkopodobną		

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		3,9*6	m	23,4
		razem	m	23,4
329	KNR 2-02 2007/02	Konstrukcje rusztów z listew drewnianych na stropach pod okładziny z podbiciowe	m2	45,045
330	KNR 2-02u1 U-0202-000300/01	Boazeria z listew drewnianych o szerokości do 45mm	m2	45,045
331	KNR 2-02u1 U-0202-000400/01	Elementy wykończenia boazerii - ćwierćwałek	m	23,4
		3,9*6	m	6
		1*6	m	29,4
		razem	m	29,4
332	KNR 2-02u1 U-0202-000400/03	Elementy wykończenia boazerii - listwa kątowna	m	23,4
		3,9*6	m	23,4
		razem	m	23,4
333	KNNR 2 1403/02	PA-Malowanie boazerii lakierobejcą	m2	45,045
334	KNNR 2 1403/02	PA-Malowanie słupów, płatwi, kleszczy, mieczy drewnianych lakierobejcą	m2	6,624
		0,12*4*2,3*6	m2	8,986
		0,12*4*3,12*6	m2	13,104
		(0,035+0,035+0,14+0,14)*2*6,24*3	m2	6,48
		(0,06+0,06+0,12+0,12)*1,5*2*6	m2	35,194
		razem	m2	35,194
335	KNR 2-02 0508/03	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej powlekanej grubości 0,55mm półokrągłe o średnicy 12cm	m	23,4
		3,9*6	m	23,4
		razem	m	23,4
336	KNR K-45 0101/09	Montaż sztucera podwieszanego do rynien 120/100	szt	2
337	KNR 2-02 0510/02	Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej grubości 0,55mm okrągłe o średnicy 10cm	m	6
		3*2	m	6
		razem	m	6
338	KNR 2-02 0408/01	PA - Miecze i zastrzały o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach barierki z tarcicy nasyczonej - poręcz górna, dolna i pośrednia 5 x 10 cm	m3	0,088
		poręcz górna (0,05*0,1*3,5)*5	m3	0,088
		poręcz dolna (0,05*0,1*3,5)*5	m3	0,088
		poręcz pośrednia (0,05*0,1*3,5)*5	m3	0,264
		razem	m3	0,264
339	KNR 2-02 0408/01	PA - Miecze i zastrzały o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach barierki z tarcicy nasyczonej - krzyżulce 4 x 18 cm	m3	0,173
		(1,8*0,04*0,08)*6*5	m3	0,173
		razem	m3	0,173
340	KNR 2-02 0408/01	PA - Miecze i zastrzały o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach barierki z tarcicy nasyczonej - słupki 10 x 10 cm	m3	0,09
		0,1*0,1*0,9*2*5	m3	0,09
		razem	m3	0,09
341	KNNR 2 1403/02	PA-Malowanie barierki drewnianej lakierobejcą	m2	15,75
		poręcz górna, dolna i pośrednia (0,05+0,05+0,1+0,1)*3,5*15	m2	3,6
		słupki 0,10*4*0,9*10	m2	12,96
		krzyżulce (0,04+0,04+0,08+0,08)*1,8*30	m2	32,31
		razem	m2	32,31
		6 Ogrodzenie		
342	KNR 2-25 0307/03	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach metalowych obetonowanych (słupki po rozbiórce do przekazania inwestorowi)	m2	84,3
		(63,7-4,5-3)*1,5	m2	7,5
		5*1,5	m2	101,25
		(81,5-15+0,5+0,5)*1,5	m2	193,05
		razem	m2	193,05
343	KNR 2-25 0307/04	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach prefabrykowanych osadzonych w gruncie	m2	22,5
		15*1,5	m2	186
		124*1,5	m2	208,5
		razem	m2	208,5
344	KNR 2-25 0312/03	Rozebranie bramy z siatki na ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych (bramy ze słupkami po rozbiórce do przekazania inwestorowi)	m2	7,2
		4,5*1,6	m2	7,2

Tabela przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		3*1,6	m2	4,8
		4*1,6	m2	6,4
		razem	m2	18,4
345	KNR 2-01 0103/01	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 10-15cm		
		tuje (żywoplot) 50	szt	50
		pozostałe drzewa 6	szt	6
		razem	szt	56
346	KNR 2-01 0105/01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 10-15cm		
		56	szt	56
		razem	szt	56
347	KNR 2-01 0119/03	PA-Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa ogrodzenia		
		(64+5+82)/1000	km	0,151
		130/1000	km	0,13
		razem	km	0,281
348	KNR 2-25 0307/01	Budowa ogrodzenia z siatki ocynkowanej powlekanej fi.3mm wys. 150cm na słupkach metalowych fi 42mm malowane z zewnątrz obetonowanych (słupki dł. min. 2m w rozstawie co 2,5m)		
		ogrodzenie zewnętrzne 193,5+208,5	m2	402
		ogrodzenie placu zabaw (13+30+12-2)*1,5	m2	79,5
		razem	m2	481,5
349	KNR 2-31 0401/01	PA-Rowki w gruncie kategorii I-II o wymiarach 20x20cm pod podmurówki ogrodzeniowe prefabrykowane		
		56,2+5+83,5	m	144,7
		13+30+12-2	m	53
		120	m	120
		razem	m	317,7
350	KNR 2-31 0407/03	PA-podmurówki betonowe prefabrykowane szare o wymiarach 250x5x25cm wraz z pustakiem betonowym prefabrykowanych przelotowym szarym wys. 25cm	m	317
351	KNR 2-25 0312/01	Budowa bramy z siatki na ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych		
		brama wjazdowa 4,5*1,7	m2	7,65
		brama wejściowa 3*1,7	m2	5,1
		bramka na plac zabaw 1*1,7	m2	1,7
		bramka na plac zabaw 1*1,7	m2	1,7
		brama na boisko sportowe 4*1,7	m2	6,8
		razem	m2	22,95
352	Kalkulacja indywidualna	dostawa i montaż koszy na śmieci - kosze przytwierdzone do podłoża - wybór inwestora	szt.	2
353	Kalkulacja indywidualna	dostawa i montaż ławek - ławki parkowe z oparciem z siedziskiem drewnianym dł. ok. 200cm - wybór inwestora	szt.	3
		7 Plac zabaw		
354	Kalkulacja indywidualna	Wymiana urządzeń na placu zabaw tj.: zestawu zabawowego typu "Fiolek", Piaskownicy z zasuwą, huśtawki wahadłowej podwójnej + bocianie gniazdo, 2-ch bujaków sprężynowych typu "zebra" i "myszki", huśtawki wagowej typu "ważka dwuosobowa", ławki bez oparcia, kosza na śmieci i tablicy z regulaminem. Wyrównanie podłoża wokół urządzeń (trawa, piasek)	kpl	1

Spis działów przedmiaru robót

Dom Ludowy w Karlikowie

Nr	Opis
1	Remont stropu
1.1	Roboty rozbiórkowe
1.2	Roboty remontowe
2	Remont pomieszczeń
2.1	Roboty rozbiórkowe
2.2	Remont wiatrolapu
2.3	Remont sali
2.4	Remont garażu
2.5	Remont zaplecza
2.6	Dostawa i montaż urządzeń
3	Docieplenie ścian zewnętrznych
3.1	Docieplenie ścian fundamentowych
3.2	Docieplenie ścian kondygnacji naziemnej
4	Dojścia i dojazdy
4.1	Schody zewnętrzne, plac przed budynkiem i podjazd dla os. niepełnosprawnych
4.2	Dojścia do budynku, altany, parkingu
4.3	Dojazd i parking
5	Budowa altany
6	Ogrodzenie
7	Plac zabaw