

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Izolacja zewnętrzna ścian piwnicy			
1 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach odbicia ponad 5 m2	m2		
		23,94 * 2,74	m2	65,596	
				RAZEM	65,596
2 d.1	kalk. własna	Naprawa miejscowych uszkodzeń muru ścian fundamentowych	m2		
		poz. 1	m2	65,596	
				RAZEM	65,596
3 d.1	kalk. własna	Uszczelnienie przejść instalacyjnych przez ściany zewnętrzne za pomocą kołnierzy uszczelniających	m2		
		poz. 1	m2	65,596	
				RAZEM	65,596
4 d.1	kalk. własna	Przeprowadzenie zabiegu fluatacji na ścianach fundamentowych (likwidacja szkodliwych soli budowlanych) zgodnie z projektem oraz specyfikacją wybranego producenta	m2		
		poz. 1	m2	65,596	
				RAZEM	65,596
5 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod wykonanie izolacji - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		poz. 1	m2	65,596	
				RAZEM	65,596
6 d.1	KNR AT-27 0303-03	Izolacja pionowa przeciwwodna gr. 4 mm z wkładką zbrojącą z bitumicznych mas uszczelniających (KMB) nakładanych na wyrównanym podłożu	m2		
		poz. 1	m2	65,596	
				RAZEM	65,596
7 d.1	KNR 0-23 2612-01 analiz. ind.	Przyklejenie płyt styrodurewych gr. 5 cm do ścian	m2		
		poz. 1	m2	65,596	
				RAZEM	65,596
8 d.1	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m2		
		23,94 * 3,04	m2	72,778	
				RAZEM	72,778
9 d.1	KNR 0-23 2613-09 analogia	Montaż listwy zamykającej izolację z folii kubełkowej	m		
		23,94	m	23,940	
				RAZEM	23,940
2		Izolacja wewnętrzna ścian piwnicy			
10 d.2	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach odbicia ponad 5 m2	m2		
		73,61 * 2,74	m2	201,691	
				RAZEM	201,691
11 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod wykonanie izolacji - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		poz. 10	m2	201,691	
				RAZEM	201,691
12 d.2	KNR AT-40 0204-03	Iniekcja ciśnieniowa dwurzędowa jednostronna w ścianach o grubości 2 cegły	m		
		73,61	m	73,610	
				RAZEM	73,610
13 d.2	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2		
		poz. 10	m2	201,691	
				RAZEM	201,691

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNR-W 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2		
		poz.10	m2	201,691	
				RAZEM	201,691
15 d.2	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Grunтовanie podłoży pod tynki renowacyjne	m2		
		poz.10	m2	201,691	
				RAZEM	201,691
16 d.2	KNR K-04 0301-02	Tynki renowacyjne na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane ręcznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego	m2		
		poz.10	m2	201,691	
				RAZEM	201,691
3		Pgp Posadzka na gruncie w piwnicy			
17 d.3	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3		
		poz.23 * 0,2	m3	16,416	
				RAZEM	16,416
18 d.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
		poz.23 * 0,12	m3	9,850	
				RAZEM	9,850
19 d.3	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m2		
		poz.23	m2	82,080	
				RAZEM	82,080
20 d.3	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m2		
		poz.23	m2	82,080	
				RAZEM	82,080
21 d.3	KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm	m2		
		poz.23	m2	82,080	
				RAZEM	82,080
22 d.3	kalk. własna	Hydroizolacja - membrana samoprzylepna	m2		
		poz.23 * 1,1	m2	90,288	
				RAZEM	90,288
23 d.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styrodurewych gr. 6 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2		
	piwnica	82,08	m2	82,080	
				RAZEM	82,080
24 d.3	KNR-W 2-02 1116-01	Posadzki cementowe ze spadkiem wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm	m2		
		poz.23	m2	82,080	
				RAZEM	82,080
25 d.3	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe ze spadkiem wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 1,5	m2		
		poz.23	m2	82,080	
				RAZEM	82,080
26 d.3	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 15x15 cm fi 6 mm	m2		
		poz.23	m2	82,080	
				RAZEM	82,080

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Ściany działowe			
27 d.4	KNR K-02 0105-06	Ściany z bloków wapienno-piaskowych M12 o wys. do 4,5 m na zaprawie cienkospoinowej (klejowej) - PIWNICA - KOTŁOWNIA	m2		
		8,04 * 3,35	m2	26,934	
				RAZEM	26,934
5		WYKONCZENIE WEWNĘTRZNE			
5.1		Wykończenie ścian			
28 d.5.1	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Grunтовanie podłoża pod tynki cementowe	m2		
		poz.29	m2	1 979,607	
				RAZEM	1 979,607
29 d.5.1	KNR-W 2-02 0819-01 analogia	Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach	m2		
	A0.05	25,72 * 3,0	m2	77,160	
	A0.06	25,72 * 3,0	m2	77,160	
	A0.08	9,64 * 3,0	m2	28,920	
	A0.09	14,1 * 3,0	m2	42,300	
	A0.10	55,42 * 3,0	m2	166,260	
	A0.14	56,16 * 3,11	m2	174,658	
	A0.15	9,24 * 3,11	m2	28,736	
	A0.16	36,64 * 3,11	m2	113,950	
	A0.20	50,16 * 3,11	m2	155,998	
	A0.21	50,16 * 3,11	m2	155,998	
	A0.25	10,12 * 3,11	m2	31,473	
	A0.28	50,68 * 3,11	m2	157,615	
	A0.32	13,48 * 3,11	m2	41,923	
	A1.05	20,4 * 3,58	m2	73,032	
	A1.06	21,8 * 3,58	m2	78,044	
	A1.07	9,96 * 3,58	m2	35,657	
	A1.11	25,04 * 3,58	m2	89,643	
	A1.14	63,0 * 3,58	m2	225,540	
	A1.17	63,0 * 3,58	m2	225,540	
				RAZEM	1 979,607
30 d.5.1	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Grunтовanie podłoża pod tynki gipsowe	m2		
		poz.31	m2	3 343,133	
				RAZEM	3 343,133
31 d.5.1	KNR K-04 0301-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane ręcznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego	m2		
		Parter			
	A0.01	160,34	m2	160,340	
	A0.02	59,44 * 3,0	m2	178,320	
	A0.03	47,74 * 3,0	m2	143,220	
	A0.04	55,72 * 3,0	m2	167,160	
	A0.07	24,06 * 3,0	m2	72,180	
	A0.11	27,76 * 3,0	m2	83,280	
	A0.12	77,06 * 3,11	m2	239,657	
	A0.13	13,14 * 3,11	m2	40,865	
	A0.17	9,34 * 3,11	m2	29,047	
	A0.18	26,78 * 3,11	m2	83,286	
	A0.19	32,06 * 3,11	m2	99,707	
	A0.22	46,94 * 3,11	m2	145,983	
	A0.23	37,16 * 3,11	m2	115,568	
	A0.24	11,28 * 3,11	m2	35,081	
	A0.26	7,10 * 3,11	m2	22,081	
	A0.27	7,10 * 3,11	m2	22,081	
	A0.29	11,28 * 3,11	m2	35,081	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	A0.30	28,20 * 3,11	m2	87,702	
	A0.31	62,22 * 3,11	m2	193,504	
	KL1	12,70 * 3,11	m2	39,497	
	KL2	22,60 * 3,11	m2	70,286	
	D1	3,30 * 3,11	m2	10,263	
		Piętro			
	A1.01	80,76 * 3,0	m2	242,280	
	A1.02	46,25 * 3,58	m2	165,575	
	A1.03	50,66 * 3,58	m2	181,363	
	A1.04	10,56 * 3,58	m2	37,805	
	A1.08	7,04 * 3,58	m2	25,203	
	A1.09	9,0 * 3,58	m2	32,220	
	A1.10	14,44 * 3,58	m2	51,695	
	A1.12	64,20 * 3,58	m2	229,836	
	A1.13	20,92 * 3,58	m2	74,894	
	A1.15	7,74 * 3,58	m2	27,709	
	A1.16	7,50 * 3,58	m2	26,850	
	KL1	25,42 * 3,0	m2	76,260	
	KL2	28,48 * 3,0	m2	85,440	
	D1	3,30 * 3,58	m2	11,814	
				RAZEM	3 343,133
32 d.5.1	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
	A0.05	25,72 * 2,5	m2	64,300	
	A0.06	25,72 * 2,5	m2	64,300	
	A0.08	9,64 * 2,5	m2	24,100	
	A0.09	14,1 * 2,5	m2	35,250	
	A0.10	55,42 * 2,5	m2	138,550	
	A0.14	56,16 * 2,5	m2	140,400	
	A0.15	9,24 * 2,5	m2	23,100	
	A0.16	36,64 * 2,5	m2	91,600	
	A0.20	50,16 * 2,5	m2	125,400	
	A0.21	50,16 * 2,5	m2	125,400	
	A0.25	10,12 * 2,5	m2	25,300	
	A0.28	50,68 * 2,5	m2	126,700	
	A0.32	13,48 * 2,5	m2	33,700	
	A1.05	20,4 * 2,5	m2	51,000	
	A1.06	21,8 * 2,5	m2	54,500	
	A1.07	9,96 * 2,5	m2	24,900	
	A1.11	25,04 * 2,5	m2	62,600	
	A1.14	63,0 * 2,5	m2	157,500	
	A1.17	63,0 * 2,5	m2	157,500	
				RAZEM	1 526,100
33 d.5.1	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie - gruntowanie podłoża	m2		
		poz.32	m2	1 526,100	
				RAZEM	1 526,100
34 d.5.1	KNR K-04 0602-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej	m		
		22 * 4 * 2,5	m	220,000	
				RAZEM	220,000
35 d.5.1	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m2		
		poz.32	m2	1 526,100	
				RAZEM	1 526,100
36 d.5.1	KNR 2-02 0829-10	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 60x60 cm na klej metodą zwykłą	m2		
		poz.32	m2	1 526,100	
				RAZEM	1 526,100

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.5.1	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie podłoża pod gładzie	m2		
		poz.31 + poz.29 - poz.32	m2	3 796,640	
				RAZEM	3 796,640
38 d.5.1	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.31 + poz.29 - poz.32	m2	3 796,640	
				RAZEM	3 796,640
39 d.5.1	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża wewnętrznych pod malowanie	m2		
		poz.31	m2	3 343,133	
				RAZEM	3 343,133
5.2		Wykończenie stropów			
40 d.5.2	KNR 0-23 2613-01	Ocieplenie stropów płytami z wełny mineralnej gr. 8 cm - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian	m2		
		9,72 * 43,26	m2	420,487	
				RAZEM	420,487
41 d.5.2	KNR 0-23 2613-04	Ocieplenie stropów płytami z wełny mineralnej - przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.40 * 4	szt.	1 681,948	
				RAZEM	1 681,948
42 d.5.2	KNR 0-23 2613-06	Ocieplenie stropów płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		poz.40	m2	420,487	
				RAZEM	420,487
5.3		Wykończenie posadzek			
43 d.5.3	KNR AT-23 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.47	m2	90,288	
				RAZEM	90,288
44 d.5.3	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie - gruntowanie podłoża	m2		
		poz.47	m2	90,288	
				RAZEM	90,288
45 d.5.3	KNR K-04 0602-03	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej	m		
		poz.47	m	90,288	
				RAZEM	90,288
46 d.5.3	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m2		
		75	m2	75,000	
				RAZEM	75,000
47 d.5.3	KNR AT-23 0201-07 analogia	Okładziny podłogowe z płytek gresowych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej wraz z cokolikami - PIWNICA	m2		
	piwnica	82,08 * 1,1	m2	90,288	
				RAZEM	90,288
48 d.5.3	kalk. własna	Remont schodów betonowych w piwnicy	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
6		STOLARKA			
6.1		Okna wewnętrzne			
49 d.6.1	kalk. własna	Dostawa i montaż okien Ow1	m2		
		1,4 * 3,0 * 4	m2	16,800	
				RAZEM	16,800
50 d.6.1	kalk. własna	Dostawa i montaż okien Ow2	m2		
		1,96 * 3,3 * 1	m2	6,468	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,468
51 d.6.1	kalk. własna	Dostawa i montaż okien Ow3	m2		
		2,0 * 1,2 * 2	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
52 d.6.1	kalk. własna	Dostawa i montaż okien Ow4	m2		
		3,0 * 1,2 * 1	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
53 d.6.1	kalk. własna	Dostawa i montaż okien Fd1	m2		
		2,69 * 3,20 * 1	m2	8,608	
				RAZEM	8,608
54 d.6.1	kalk. własna	Dostawa i montaż okien Op1 EI30	m2		
		7,1 * 3,0 * 1	m2	21,300	
				RAZEM	21,300
55 d.6.1	kalk. własna	Dostawa i montaż okien Op2 EI30	m2		
		1,4 * 3,0 * 4	m2	16,800	
				RAZEM	16,800
6.2		Drzwi wewnętrzne			
56 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Da1a	m2		
		2,7 * 3,0 * 1	m2	8,100	
				RAZEM	8,100
57 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Da2	m2		
		2,0 * 2,1 * 1	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
58 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Da3	m2		
		2,0 * 2,1 * 1	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
59 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Da4	m2		
		1,6 * 2,1 * 2	m2	6,720	
				RAZEM	6,720
60 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Dp1a EI30	m2		
		3,0 * 2,3 * 1	m2	6,900	
				RAZEM	6,900
61 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Dp2a EI30	m2		
		2,0 * 3,0 * 3	m2	18,000	
				RAZEM	18,000
62 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Dp3a EI30	m2		
		2,0 * 3,0 * 1	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
63 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Dp4a S200	m2		
		3,08 * 3,0 * 1	m2	9,240	
				RAZEM	9,240
64 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Dp5a EI30	m2		
		1,4 * 3,0 * 1	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
65 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Dp6a EI30	m2		
		2,0 * 3,0 * 1	m2	6,000	
				RAZEM	6,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
66 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych Dp10a EI60	m2		
		1,6 * 2,1 * 1	m2	3,360	
				RAZEM	3,360
67 d.6.2	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi Dp11 EI60	m2		
		1,02 * 2,1 * 1	m2	2,142	
				RAZEM	2,142