

PRZEDMIAR

Schronisko Jastrzębowo roboty budowlane

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budynek socjalny - Jastrzębowo					
1	45215200-9	Demontaże, rozbiórki, zamurowania			
1	KNR 0-19	Demontaż okien o pow. ponad 2.5 m2	m ²		
d.1	0928-11 R=0,5	1,35*2,10*4*2	m ²	22,68	
				RAZEM	22,68
2	KNR 4-01	Wykucie z muru drzwi drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-05	1,56*2,0*2	m ²	6,24	
				RAZEM	6,24
3	KNR 4-01	Wykucie z muru lbramy stalowej	m ²		
d.1	0354-10+ kalk.własna	3,0*2,70	m ²	8,10	
				RAZEM	8,10
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych - drzwi wewnętrzne	szt.		
d.1	0354-07	8+6	szt.	14,00	
				RAZEM	14,00
5	KNR 4-02	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
d.1	0235-08	4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
6	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.1	0235-06	2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
7	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego - od wody	m		
d.1	0114-02	2,0+5,0+4,0+4,50+2,50+2,0*6	m	30,00	
				RAZEM	30,00
8	KNR 4-02	Demontaż grzejników żeliwnych z rur żebrowych	szt.		
d.1	0520-06	11+13	szt.	24,00	
				RAZEM	24,00
9	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego od grzejników	m		
d.1	0506-03 analogia	3,30*(14+16)+5,50*4+(5,50*3+7,0+2,70+3,60+1,60+17,60+8,70+6,0)*2 (5,0+7,0+1,50*4)*2	m m	248,40 36,00	
				RAZEM	284,40
10	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-03	<przy oknach> 1,20*1,30*0,38*2 <pod On w parterze> 2,56*2,35*0,38 <pod On piętro> 2,56*1,30*0,38 <drzwi - parter> 1,02*2,10*0,25*2+0,10*2,10*0,25*2+0,92*2,10*0,25+0,55*1,60*0,35 <drzwi - piętro> 1,0*2,10*0,25 <okno parter> 0,90*0,90*0,38	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	1,19 2,29 1,26 1,97 0,52 0,31	
				RAZEM	7,54
11	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych obustronnie w ścianach z cegieł pod osadzenie belek stalowych	m		
d.1	0336-04	3,65*4+2,25*4+1,20*24	m	52,40	
				RAZEM	52,40
12	KNR 4-01	Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - nadproża	m		
d.1	0313-04	<dwut.180> 3,65*2*2 <dwut.120> (2,25*2+1,20*2)*2+1,20*2*7+1,20*2*3 <dwut.140> 3,50*2+3,0*2	m m m	14,60 37,80 13,00	
				RAZEM	65,40
13	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-03	1,58*3,26+(2,56+2,0)*2,72-0,90*2,0	m ²	15,75	
				RAZEM	15,75
14	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
d.1	0304-01	<parter - drzwi> 0,90*2,0*0,25*2 <przy oknach> (1,35*2,10*4-1,15*0,12-0,80*1,20*5)*0,38*2 <suszarnia> (3,0*2,70-0,80*2,10*2)*0,38 <wnęka el.> 0,90*0,80*0,25 <ściana w pom. 14> (0,75+1,58)*3,90*0,25	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	0,90 4,87 1,80 0,18 2,27	
				RAZEM	10,02
15	KNR 4-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0303-02	2,56*2,20-1,50*1,30	m ²	3,68	
				RAZEM	3,68

PRZEDMIAR

Schronisko Jastrzębowo roboty budowlane

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<parter> 1,52*4*3,26-0,90*2,0*4+0,80*3,26*2 <piętro> 1,52*4*3,26-0,90*2,0*4+0,60*3,26	m ² m ²	17,84 14,58	
				RAZEM	32,42
27 d.3	KNR-W 2-02 2003-06 analogia	Ścianki działowe z płyt GKB na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo gr.15,50cm, wypełnione wełna miner. oraz jednostronnie pod płytą GK obite blachą ocynkowaną gr.0,5mm. <parter> (4,32+2,68+1,25+5,70+0,82)*3,26-0,90*2,0*2 <piętro> (4,32+2,68+1,25+4,14+0,80+0,70)*3,26-0,90*2,0*2	m ² m ² m ²	44,55 41,68	
				RAZEM	86,23
28 d.3	KNR-W 2-02 2003-01	Ścianki działowe z płyt GKB gr.8cm na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 50-01, wypełnione wełną <parter> (2,50+2,15+1,50)*3,26-1,0*2,0 <piętro> (2,50+2,15)*3,26-1,0*2,0	m ² m ² m ²	18,05 13,16	
				RAZEM	31,21
29 d.3	KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe z płyt GKB gr.12cm na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 100-01 z wypełnieniem wełną miner. <parter> (5,70+1,08)*3,26-0,80*2,0 <piętro> (5,70*2+1,10+1,03)*3,26-0,80*2,0*2	m ² m ² m ²	20,50 40,91	
				RAZEM	61,41
30 d.3	KNR-W 2-02 2003-09	Ścianki działowe z płyt GKB na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwo 100-01- docieplenie i izol. akustyczna wypełnienie wełna miner. minim. 8cm <parter> (2,27+5,68)*3,26 <piętro> (3,37+3,42+2,10)*3,26-0,90*2,0	m ² m ² m ²	25,92 27,18	
				RAZEM	53,10
31 d.3	wycena indywidualna	Ścianki systemowe z laminatu HPL gr.10mm z drzwiami - przy natryskach <ścianki> 0,90*1,90*7+0,20*1,90 <drzwi do kabin> 0,60*1,90*4+0,90*1,90	m ² m ² m ²	12,35 6,27	
				RAZEM	18,62
32 d.3	KNR 2-02 1805-11 analogia	Ścianka z siatki stalowej w suszarni 2,80*2,20	m ² m ²	6,16	
				RAZEM	6,16
4	45215200-9	Stolarka			
33 d.4	KNR 0-19 1022-06+ kalk.własna	Dostawa i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych z PCV wraz z parapetem wewnętrznym z PCV 1,15*1,20*2+0,80*1,20*5*2+0,90*0,90+1,55*1,58*2	m ² m ²	18,07	
				RAZEM	18,07
34 d.4	KNR 0-19 1022-04	Dostawa i montaż okna napowietrzające z profili pcv, uchylnego, otwieranego na zewnątrz za pomocą siłownika sterowanego czujką dymową 1,50*1,30	m ² m ²	1,95	
				RAZEM	1,95
35 d.4	KNR 0-19 1022-04	Dostawa i montaż okna oddymiającego specjalnego, z certyfikatem bezpieczeństwa, sterowanego czujką. 1,20*1,30	m ² m ²	1,56	
				RAZEM	1,56
36 d.4	KNR 2-02 1203-04	Drzwi stalowe półtora skrzydłowe oszklone górą, ocieplone 1,56*2,18	m ² m ²	3,40	
				RAZEM	3,40
37 d.4	KNR 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne zewn. ocieplone do suszarni 0,80*2,0*2	m ² m ²	3,20	
				RAZEM	3,20
38 d.4	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych - w ścianach murowanych 12	szt. szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
39 d.4	KNR 2-02 1204-05	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI30 0,90*2,0*4	m ² m ²	7,20	
				RAZEM	7,20
40 d.4	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi drewniane jednoskrzydłowe p.poż. EI30 0,80*2,0*2+0,90*2,0	m ² m ²	5,00	
				RAZEM	5,00
41 d.4	KNR-W 2-02 1027-04	Drzwi wewnętrzne plyninowe pełne dwuskrzydłowe 1,56*2,0	m ² m ²	3,12	
				RAZEM	3,12
42 d.4	KNR AT-02 2059-03	Ościeżnice stalowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach działowych z płyt gipsowych o gr. 10 cm 4	szt. szt.	4,00	
				RAZEM	4,00

PRZEDMIAR

Schronisko Jastrzębowo roboty budowlane

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(9,50+3,0+2,50+5,70)*1,0*0,12	m ³	2,48	
				RAZEM	2,48
63	KNR 2-02 d.7 0616-01	Izolacje z folii pozioma - jedna warstwa	m ²		
		(9,50+3,0+2,50+5,70)*1,0	m ²	20,70	
				RAZEM	20,70
64	KNR 2-02 d.7 0609-03	Izolacje cieplne z płyt styropianowych EPS100 gr.10cm poziome - jedna warstwa	m ²		
		(9,50+3,0+2,50+5,70)*1,0	m ²	20,70	
				RAZEM	20,70
65	KNR 2-02 d.7 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko	m ²		
		(9,50+3,0+2,50+5,70)*1,0	m ²	20,70	
				RAZEM	20,70
66	NNRNKB d.7 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
		<przedsionek 1> 2,56*2,27	m ²	5,81	
		<przy schodach> 2,54*1,62+4,90*1,40+1,30*2,36	m ²	14,04	
		<parter 3> 1,52*4,60	m ²	6,99	
		<parter 4> 1,52*4,64	m ²	7,05	
		<parter 15> 5,68*2,10+1,58*0,90-0,90*0,90*4	m ²	10,11	
		<piętro 19> 4,54*1,52	m ²	6,90	
		<piętro 20> 4,76*1,52	m ²	7,24	
		<podest kl. schodowej> 2,56*1,52	m ²	3,89	
				RAZEM	62,03
67	NNRNKB d.7 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej	m ²		
		1,20*3,20*2+1,20*0,163*11*2	m ²	11,98	
				RAZEM	11,98
68	KNR-W 4-01 d.7 0808-06 analogia	Przeszlifowanie posadzki lastrykowej z zapastowaniem	m ²		
		<parter 5> 2,69*1,62+9,90*1,40	m ²	18,22	
		<piętro 18> 5,02*1,40	m ²	7,03	
		<piętro 21> 9,90*1,40+2,69*1,62	m ²	18,22	
		<piętro 29> 2,10*2,45	m ²	5,14	
				RAZEM	48,61
69	KNR-W 2-02 d.7 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m ²		
		poz.17	m ²	347,91	
				RAZEM	347,91
70	KNR 2-02 d.7 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne	m		
		poz.69*1,16	m	403,58	
				RAZEM	403,58