

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zewnętrznej klatki schodowej
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 484/3; Skołyszyn; pow. jasielski
INWESTOR : Gmina Skołyszyn
ADRES INWESTORA : 38-242 Skołyszyn 12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Nowak
DATA OPRACOWANIA : 08/05/2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08/05/2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Konstrukcja stalowa i drewniana			
d.1	KNPnRPDE 73-198a analogia	Osadzenie kotwy pojedynczej-kotwy fajkowe do mocowania słupów i belki	szt.		
		6*4	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
2		Zakup dostawa i montaż blach gr 8mm o wymiarach 180x220mm	kpl.		
d.1	analiza indywidualna	6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
3		Montaż belek BS	t		
d.1	KNR 2-05 0101-06 analogia	378/1000	t	0.378	
				RAZEM	0.378
4		Montaż słupów SS	t		
d.1	KNR 2-05 0101-01 analogia	247/1000	t	0.247	
				RAZEM	0.247
5		Zakup materiału na konstrukcję	t		
d.1	analiza indywidualna	0.378+poz.4	t	0.625	
				RAZEM	0.625
6		Krokwie	m ³		
d.1	KNR 2-02 0408-03 analogia	0.47	m ³	0.470	
				RAZEM	0.470
2		Zadaszenia o konstrukcji drewnianej			
7		Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji krzyżowej jedno-poziomowej z profili CD 60 , pokrycie jednowarstwowe	m ²		
d.2	KNR AT-43 0209-01	21.5	m ²	21.500	
				RAZEM	21.500
8		Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m ²		
d.2	KNR 0-15II 0517-01 analogia	poz.7	m ²	21.500	
				RAZEM	21.500
9		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa płyty gr 15cm o lambda 0,036 W/mK	m ²		
d.2	KNR 2-02 0613-03	poz.7	m ²	21.500	
				RAZEM	21.500
10		Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m ²		
d.2	KNR 0-15II 0517-01 analogia	23	m ²	23.000	
				RAZEM	23.000
11		Płyty OSB	m ²		
d.2	KNR 0-21 4007-02 analogia	poz.10	m ²	23.000	
				RAZEM	23.000
12		Wykonanie pokrycia z membrany dachowej PVC antypoślizgowej zbrojonej gr min 1,8mm wraz z daszkami odpowietrzającymi wg wskazań producenta systemu	m ²		
d.2	analiza indywidualna	poz.10+10.6*0.30	m ²	26.180	
				RAZEM	26.180
13		Wykonanie połączenia połaci ze ścianami - przednie	m		
d.2	KNR K-05 0402-01 analogia	10.6	m	10.600	
				RAZEM	10.600
14		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-okucia-	m ²		
d.2	NNRNKB 202 0541-02	12.8*0.6	m ²	7.680	
				RAZEM	7.680
15		Rury spustowe 60x60 zgodnie z proj wykonawczym	m		
d.2	KNR 0-15II 0529-03 analogia	5.6	m	5.600	
				RAZEM	5.600
16		Rynny dachowe 80x80	m		
d.2	KNR 0-15II 0528-01 analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		13.4	m	13.400	
				RAZEM	13.400
17	analiza indywidualna	Zakup, dostawa i montaż komunikacji oraz zabezpieczenia dachu zgodnie z opisem w DP	kpl.		
d.2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Zadaszenie nad klatką schodową			
18	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m ²		
d.3	202 0618-03	36.6+24.2*0.4	m ²	46.280	
				RAZEM	46.280
19	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa EPS150	m ²		
d.3	0609-03	36.6	m ²	36.600	
				RAZEM	36.600
20	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa EPS150 (warstwa spadkowa z klinów zgodnie z dokumentacją techniczną)	m ²		
d.3	0609-04 analogia	poz.19	m ²	36.600	
				RAZEM	36.600
21	KNR K-04	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m2) do podłoża z betonu lecz 4 kołki	m ²		
d.3	0103-03 analogia	Krotność = 0.7	m ²	36.600	
		poz.19		RAZEM	36.600
22	analiza indywidualna	Wykonanie pokrycia z membrany dachowej PVC antypoślizgowej zbrojonej gr min 1,8mm wraz z daszkami odpowietrzającymi wg wskazań producenta systemu	m ²		
d.3		poz.19+24.2*0.3	m ²	43.860	
				RAZEM	43.860
23	KNR 0-28	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie płyt styropianowych gr.5 cm na ścianach-docieplenie sciarki attykowej	m ²		
d.3	2621-02 analogia	(0.45+0.3)*24.2	m ²	18.150	
				RAZEM	18.150
24	KNR 0-28	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - dodatkowe mocowanie kołkami płyt styropianowych lub z wełny mineralnej do ścian z betonu	szt.		
d.3	2627-03 analogia	36	szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
25	KNR 0-28	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.3	2621-06 analogia	(0.45+0.3)*24.2	m ²	18.150	
				RAZEM	18.150
26	KNR 0-28	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - tynk cienkowarstwowy	m ²		
d.3	2630-02 analogia	0.3*24.2	m ²	7.260	
				RAZEM	7.260
27	KNR K-05	Wykonanie połączenia połączeń ze ścianami - przednie	m		
d.3	0402-01 analogia	24.2	m	24.200	
				RAZEM	24.200
28	KNR 0-21	Płyty OSB	m ²		
d.3	4007-02 analogia	24.2*0.45	m ²	10.890	
				RAZEM	10.890
29	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-obróbki na attyce	m ²		
d.3	202 0541-02	poz.27*0.65	m ²	15.730	
				RAZEM	15.730
30	KNR K-05	Montaż wpustu dachowego z koszem ochronnym	szt.		
d.3	0502-06 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 0-15II	Rury spustowe 60x60 zgodnie z proj wykonawczym	m		
d.3	0529-03 analogia	7.3	m	7.300	
				RAZEM	7.300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32 d.3	analiza indywidualna	Zakup, dostawa i montaż Urządzenia kotwiczacego zgodnie z opisem w DP	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Podnośnik			
33 d.4	analiza indywidualna	Zakup dostawa i montaż podnośnika	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Stolarka drzwiowa			
34 d.5	KNR 0-19 0931-08	Wymiana stolarki na drzwi aluminiowe zgodnie z opisem z zestawienia stolarki	m ²		
		1.5*2.65	m ²	3.975	
				RAZEM	3.975
35 d.5	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych zgodnie z opisem z zestawienia stolarki	m ²		
		1.5*2.65+1.66*2.65+0.9*2.1	m ²	10.264	
				RAZEM	10.264
36 d.5	KNR 0-19 1024-02	Montaż okien aluminiowych zgodnie z opisem z zestawienia stolarki	m ²		
		1.56*2.65+1.33*4.89*4+1.76*3.4*2+1.56*3.4+1.8*3.4+1.66*3.4+1.9*1.4+1.2*1.4+3.39*1.4+2.11*1.4+2.3+3.7+1.3+2.1	m ²	80.625	
				RAZEM	80.625
37 d.5	KNR 2-02 1209-04 analogia	Balustrady okienne proste z pochwytym ze stali nierdzewnej zgodnie z opisem w DP	m		
		2.1+3.4+1.2+1.9	m	8.600	
				RAZEM	8.600
6		Elektryka			
38 d.6	analiza indywidualna	Elektryka wg kosztorysu branżowego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000