

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WŁÓBY DACHOWEJ

Lp	ELEMENT	KNT NACH	[m] w rzucie	l [m]	b [cm]	h [cm]	szk.	mb	m3
1	KROKIEW	38,0	5,50	7,18	7,00	18,00	3,00	21,54	0,27
		38,0	4,81	6,30	7,00	18,00	3,00	18,91	0,24
		38,0	4,76	6,24	7,00	18,00	2,00	12,48	0,16
		38,0	4,69	6,15	7,00	18,00	1,00	6,15	0,08
		38,0	4,47	5,87	7,00	18,00	1,00	5,87	0,07
		38,0	3,92	5,17	7,00	18,00	4,00	20,70	0,26
		38,0	3,86	5,10	7,00	18,00	2,00	10,20	0,13
		38,0	3,71	4,91	7,00	18,00	1,00	4,91	0,06
		38,0	3,05	4,07	7,00	18,00	1,00	4,07	0,05
		38,0	3,01	4,02	7,00	18,00	3,00	12,06	0,15
		38,0	2,96	3,96	7,00	18,00	2,00	7,91	0,10
		38,0	2,90	3,88	7,00	18,00	1,00	3,88	0,05
		38,0	2,81	3,77	7,00	18,00	1,00	3,77	0,05
		38,0	2,60	3,50	7,00	18,00	3,00	10,50	0,13
		38,0	2,33	3,16	7,00	18,00	5,00	15,78	0,20
		38,0	2,15	2,93	7,00	18,00	2,00	5,86	0,07
		38,0	2,11	2,88	7,00	18,00	3,00	8,63	0,11
		38,0	2,06	2,81	7,00	18,00	4,00	11,26	0,14
		38,0	1,65	2,29	7,00	18,00	4,00	9,18	0,12
		38,0	1,46	2,05	7,00	18,00	2,00	4,11	0,05
		38,0	1,39	1,96	7,00	18,00	2,00	3,93	0,05
		38,0	1,30	1,85	7,00	18,00	1,00	1,85	0,02
		38,0	1,21	1,74	7,00	18,00	3,00	5,21	0,07
		38,0	1,16	1,67	7,00	18,00	10,00	16,72	0,21
		38,0	1,12	1,62	7,00	18,00	3,00	4,86	0,06
		38,0	0,89	1,33	7,00	18,00	2,00	2,66	0,03
		38,0	0,75	1,15	7,00	18,00	2,00	2,30	0,03
		SUMA:							
DESKA	38,0	1,00	1,47	5,00	18,00	5,00	7,35	0,07	
SUMA:								7,35	0,07
KOSZOWA	28,9	5,84	6,87	16,00	20,00	2,00	13,74	0,44	
SUMA:								13,74	0,44
NAROŻNA	28,9	3,25	3,45	7,00	18,00	2,00	6,90	0,09	
BOCZNA	28,9	2,95	3,15	7,00	18,00	2,00	6,30	0,08	
SUMA:								13,20	0,17
NAROŻNA	28,9	7,80	9,11	16,00	20,00	4,00	36,44	1,17	
SUMA:								36,44	1,17
2	SUP		4,21	4,41	16,00	16,00	1,00	4,41	0,11
SUMA:								4,41	0,11
								CDN	CDN

CD									
Lp	ELEMENT	KNT NACH	[m] w rzucie	l [m]	b [cm]	h [cm]	szk.	mb	m3
3	MURATA		10,72	10,92	16,00	16,00	1,00	10,92	0,28
			8,73	8,93	16,00	16,00	2,00	17,86	0,46
			4,75	4,95	16,00	16,00	1,00	4,95	0,13
			3,42	3,62	16,00	16,00	1,00	3,62	0,09
			3,31	3,51	16,00	16,00	1,00	3,51	0,09
			2,40	2,60	16,00	16,00	2,00	5,20	0,13
			2,06	2,26	16,00	16,00	1,00	2,26	0,06
			1,62	1,82	16,00	16,00	2,00	3,64	0,09
			1,16	1,36	16,00	16,00	2,00	2,72	0,07
		SUMA:							
4	NABITKA	NA HEB 140	2,06	2,26	10,00	14,00	2,00	4,52	0,06
			4,06	4,26	10,00	14,00	2,00	8,52	0,12
SUMA:								13,04	0,18
								SUMA:	6,50

Lp.	ELEMENT	MATERIA	m2	m3	szk.
1.	POKRYCIE DACHOWE	DACHÓWKA CERAMICZNA	200,00		
2.	WIŁCBA DACHOWA			6,50	
3.	ELEWACJA	TYNK SILIKONOWY BIAŁY	102,00		
		OPASKI	6,60		
		P.YTKI KLINKIEROWE	27,70		
		P.YTKI KAMIENNE	10,20		
4.	TYNKI WEWNĘTRZNE	OKADZINA Z P.YT GIPS.-KARTON.	371,00		
		P.YTY FERMACELL (STRYCH)	89,20		
5.	POSADZKI NA GRUNCIE		84,20		
6.	POSADZKI NA STROPIE		74,90		
7.	TARASY I BALKONY	P.YTKI CERAMICZNE	26,20		
8.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA 'SUPERROCK' 15 cm	149,30		
9.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA 'MEGAROCK' 15 cm	149,30		
10.	KOMIN PONAD DACHEM	CEGŁA PEŁNA 12 cm	6,54		332
11.	SCHODY WEWN.	BETON		1,30	
12.	SCHODY I TARASY ZEWN., MURKI	BETON		9,20	
13.	ŁAWY FUNDAMENTOWE	BETON		15,70	

NAZWA PROJEKTU:	LK & 638	INWESTOR:		BRANŻA:	ARCHITEKTURA	OPRACOWA:	ARCH. MAGDALENA WINIARZ-KOTYZA	AUTOR:	ARCH. LESZEK KALANDYK	PIECZĘTKA:		ADAPTOWA:		PIECZĘTKA:		NR RYSUNKU:	2
DATA:	KWIECIEŃ 2009	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	ADRES INWESTYCJI:		TEMAT:	DOM JEDNORODZINNY	NAZWA RYSUNKU:	ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW	SKALA:		PODPIS:					

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW IZODOM 2000 POLSKA

projekt nr LK-638

ELEMENT	MATERIAŁ	ilość szt	ilość [m3]	ilość m2	zapotrzebowanie na beton [m3]
ściany fundamentowe zewnętrzne	element Izodom 2000 Pustak podst. MC 2/25	4	22,88	71,27	8,91
	element Izodom 2000 Elem. Zawiasowy MCF 0,7/25	13			
	element Izodom 2000 Korektor wysokości MH 1/25	198			
	element Izodom 2000 Kor.wys. El. Zaw. MHF 0,7/25	17			
	element Izodom 2000 Pustak podst. MC 2/35	70			
	element Izodom 2000 El. uzupełn.MD 1/10	19			
	element Izodom 2000 Kor.wys. uzup. MHD 1/10	203			
	element Izodom 2000 Element szufladkowy OC	10			
	element Izodom 2000 Zatyczka ow. dolna OH	30			
	element Izodom 2000 Zatyczka ow. górna OB.	30			
ściany fundamentowe wewnętrzne	element Izodom 2000 Pustak podst. MC 2/25	34	58,30	164,20	20,50
	element Izodom 2000 Korektor wysokości MH 1/25	90			
	element Izodom 2000 Zatyczka ow. dolna OH	10			
	element Izodom 2000 Zatyczka ow. górna OB.	10			
ściany zewnętrzne	element Izodom 2000 Pustak podst. MC 2/25	12	18,70	73,40	9,20
	element Izodom 2000 Elem. Zawiasowy MCF 0,7/25	47			
	element Izodom 2000 Pustak podst. MC 2/35	237			
	element Izodom 2000 Pustak nadproż.ML 1/35	13			
	element Izodom 2000 El. podp. stropu MP 1/35	88			
	element Izodom 2000 Korektor wysokości MH 1/25	124			
	element Izodom 2000 El. uzupełn.MD 1/10	72			
	element Izodom 2000 Kor.wys. uzup. MHD 1/10	120			
	element Izodom 2000 Element szufladkowy OC	90			
	element Izodom 2000 Zatyczka ow. dolna OH	180			
element Izodom 2000 Zatyczka ow. górna OB.	180				
ściany nośne	element Izodom 2000 Pustak podst. MC 2/25	135	6,70	44,80	5,60
	element Izodom 2000 Pustak nadprożowy ML 1/25	15			
	element Izodom 2000 Korektor wysokości MH 1/25	42			
	element Izodom 2000 Element szufladkowy OC	50			
	element Izodom 2000 Zatyczka ow. dolna OH	170			
	element Izodom 2000 Zatyczka ow. górna OB.	170			
strop	element Izodom 2000 STP	467	21,20	6,90	
	kratownica 3,6 m	21			
	kratownica 4,2 m	8			
	kratownica 4,6 m	10			



DESIGNED USING ArchiCAD, VectorWorks, Adobe Photoshop
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĄCIEŁ ITP. ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY PRACOWNI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE

LK & PROJEKT
PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA

SP. Z O.O. 31-426 KRAKÓW UL. WIĄNIOWA 16/71
31-425 KRAKÓW AL. 29 LISTOPADA 45a/6
TEL/FAX 012/412 63 73
TEL/FAX 012/412 42 71

NAZWA PROJEKTU: LK & 638		INWESTOR:	BRANŻA: ARCHITEKTURA	OPRACOWA.: ARCH. MAGDALENA WINIARZ-KOTYZA	AUTOR: ARCH. LESZEK KALANDYK	PIECZĄTKA:	ADAPTOWA.:	PIECZĄTKA:	NR RYSUNKU: 2a
DATA: KWIECIEŃ 2009	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	ADRES INWESTYCJI:	TEMAT: DOM JEDNORODZINNY	NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE ELEMENTÓW SYSTEMOWYCH ETS DOM	SKALA:	PODPIS:	PODPIS:		