

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH WIĘZBY DACHOWE							ZESTAWIENIE GŁÓWNYCH MATERIAŁÓW										
SYMBOL	ELEMENT	WYMIARY	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ		OBJĘTOŚĆ	K1	KROKIEW	8/16/100	12	12,00	NR	MATERIAŁ	PRZEZNACZENIE	ILOŚĆ		
				[mb]	[mb] razem										[SZT.]	[m2]	[m3]
M1	MURŁATA	16/16/910	1	9,10			K2	KROKIEW	8/16/210	11	23,10	1.	BETON	ŁAWY FUNDAMENTOWE			19,00
M2	MURŁATA	16/16/500	2	10,00			K3	KROKIEW	8/16/330	11	36,30	2.	BETON	ŚCIANY FUNDAMENTOWE, PIWNIC			38,00
M3	MURŁATA	16/16/330	1	3,30			K4	KROKIEW	8/16/450	10	45,00	3.	BETON	WYLEWKI STROPÓW, NADPROŻA PŁYTA ŻELBETOWA Z WIĘCAMI SCHODY ZEWNĘTRZNE			83,0
M4	MURŁATA	16/16/100	1	1,00			K5	KROKIEW	8/16/570	9	51,30	4.	PUSTAK "MAX" 29/19/19 cm 84szt./m3	PARTER		2 450	29,00
M5	MURŁATA	16/16/910	2	18,20			K6	KROKIEW	8/16/610	2	12,20	5.		CEGŁA KRATÓWKA	ŚCIANY GR. 12, 25, 45 cm		8 000
M6	MURŁATA	16/16/1260	1	12,60			K7	KROKIEW	8/16/450	1	4,50	6.	CEGŁA PEŁNA	KOMINY		3 200	
PP1	PŁATEW POŚ.	16/16/360	6	21,60			K8	KROKIEW	8/16/680	5	34,00	7.	CEGŁA SILIKATOWA	KOMINY PONAD DACHEM		970	
PP2	PŁATEW POŚ.	16/16/490	2	9,80			K9	KROKIEW	8/16/390	3	11,70	8.	CEGŁA ŁUPANA	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE		8 200	
PP3	PŁATEW POŚ.	16/16/720	1	7,20			K10	KROKIEW	8/16/270	1	2,70	9.	STYROPIAN GR.12 cm	OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZ.			15,00
PP4	PŁATEW POŚ.	16/16/450	1	4,50			K11	KROKIEW	8/16/150	1	1,50	10.	STYROPIAN GR.10 cm	OCIEPLENIE FUNDAMENTÓW, STROPU D I F			35,00
PP5	PŁATEW POŚ.	16/16/230	1	2,30			K12	KROKIEW	8/16/70	1	0,70	11.	STYROPIAN GR. 4 cm	OCIEPLENIE STROPU E			2,50
PD1	PODWALINA	16/16/360	6	21,60			K13	KROKIEW	8/16/100	5	5,00	12.	PŁYTA STYROFARM TYPU UNITREND XPS GR. 6 cm	OCIEPLENIE ŚCIAN PIWNIC			4,50
PD2	PODWALINA	16/16/490	2	9,80			K14	KROKIEW	8/16/520	2	10,40	13.	DESKI GR. 2,5 cm	DESKOWANIE DACHU			6,10
PD3	PODWALINA	16/16/720	1	7,20			K15	KROKIEW	8/16/470	2	9,40	14.	DACHÓWKA " KARPIÓWKA "	POKRYCIE DACHU 38 SZT./ m2 pow.DACHU 241,0 m2	9 160		
PD4	PODWALINA	16/16/450	1	4,50			K16	KROKIEW	8/16/350	2	7,00	15.	KSZTAŁTKI CERAM. 19/19 cm	PRZEWODY WENTYLACYJNE		120	
PD5	PODWALINA	16/16/230	1	2,30			K17	KROKIEW	8/16/220	2	4,40	16.	RURA STALOWA KWASOODPORNĄ	PRZEWODY DYMOWY I SPALINOWY		17,0 mb	
KN1	KROKIEW NAROŻNA	12/16/900	4	36,00			K18	KROKIEW	8/16/100	2	2,00	RAZEM :					
KN1	KROKIEW NAROŻNA	12/16/880	2	17,60			W1	WYMIAN	8/16/100	2	2,00						
KK1	KROKIEW KOSZOWA	12/16/900	2	18,00			W2	WYMIAN	8/16/130	2	2,60	29,90	0,765				
							S1	SŁUP	16/16/230	13	29,90	35,10	0,351				
							MI1	MIECZ	10/10/130	27	35,10	35,10	0,351				
							RAZEM :						9,783 m3				



DESIGNED USING ArchiCAD, MiniCAD, Adobe Photoshop
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ ITP. ORAZ KOPIOWANIE
I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY PRACOWNI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE

LK & PROJEKT
SPÓŁKA Z O.O. 31-426 KRAKÓW
UL. WIŚNIOWA 16/71
31-425 KRAKÓW AL. 29 - LISTOPADA 45A/6
TEL./FAX (012) 412 63 73