

Zadanie 3

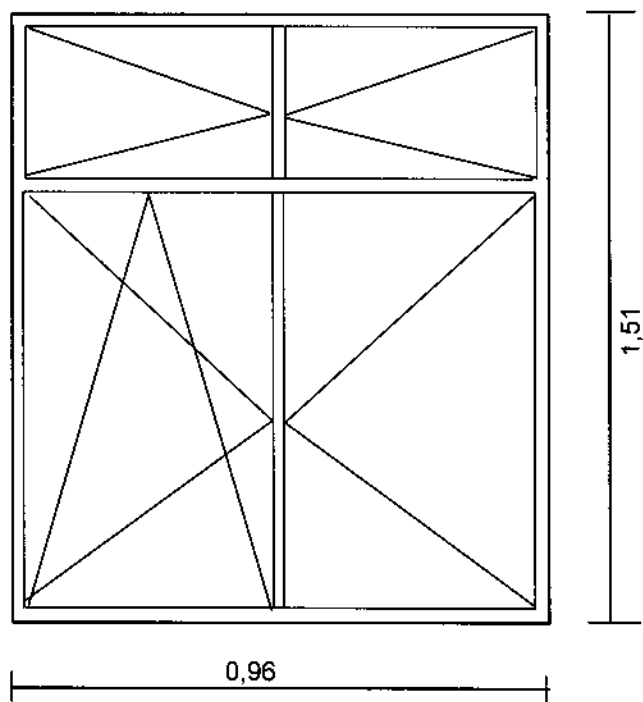
Okna Grunwaldzka 111 m 15

OBMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej			
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m ²		
		3*0.96*1.51+1.08*2.05	m ²	6.563	
				RAZEM	6.563
2	KNR 2-02 d.1 1001-08 analogia	Okna dwudzielne, dwurzędowe drewniane zespolone wzmacnione budownictwa mieszkaniowego fabrycznie wykończone o pow. 1.5-2.5 m2 (roz-wieralno uchylne) w kolorze białym (3 szt.)	m ²		
		3*0.96*1.51	m ²	4.349	
				RAZEM	4.349
3	ka kalkulacja d.1 własna	Montaż nawiewników higrosterowanych	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 2-02 d.1 0506-02 analogia	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - parapety zewnętrzne z blachy po-wlekanej	m ²		
		3*1.2*0.35	m ²	1.260	
				RAZEM	1.260
5	KNR 4-01 d.1 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		3*1.20	m	3.600	
				RAZEM	3.600
6	KNR 4-01 d.1 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 2-02 d.1 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
		0.9*2.05	m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
8	KNR 4-01 d.1 0708-02 analogia	Wykon.tynków zwykłych wewn. i zewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm	m		
		3*(0.96+1.51+1.51)*2+(1+2.05+2.05)*2	m	34.080	
				RAZEM	34.080
9	KNR 4-01 d.1 0108-09 analogia	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
		0.3	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
10	KNR 4-01 d.1 0108-10 analogia	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
		Krotność = 19	m ³	0.300	
		0.3	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300

Inspektor Nadzoru
[Signature]
 Urząd Miejski w Grunwaldzie
 Str. udr. bud. GP-XZ-1342/1103

UL.GRUNWALDZKA 111 OFICYNA L.M. 15



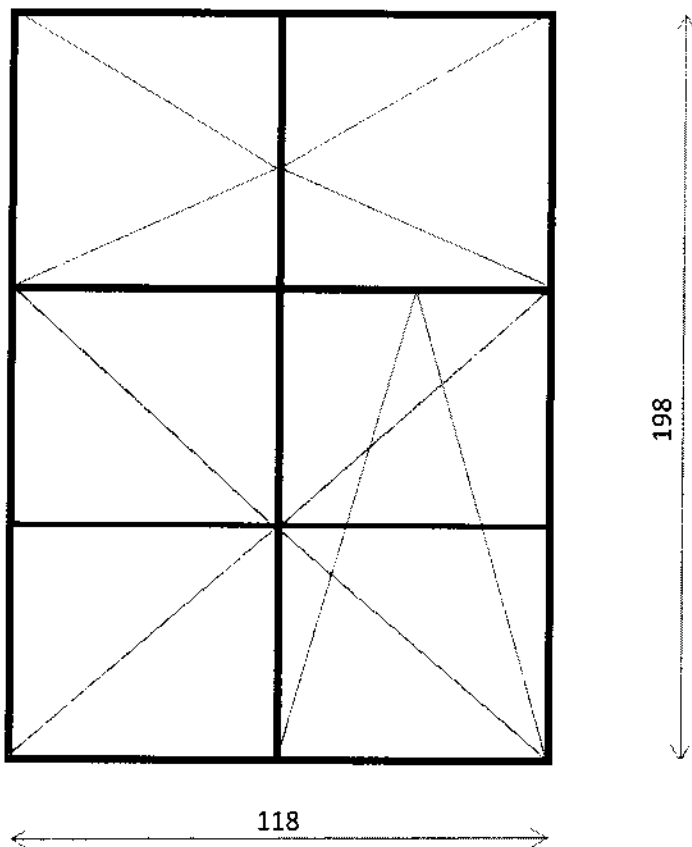
OKNA DREWNIANE ROZWIERALNO-UCHYLNE SZT. 3

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1.98*1.18*3	m ² m ²	7.009	
				RAZEM	7.009
2	KNR 2-02 d.1 1001-08 analogia	Okna drewniane - mieszkaniowego fabrycznie wykończone o pow. 1.5-2.5 m2 (rozwieralno-uchylne)- wg załączonego szkicu 1.18*1.98*3	m ² m ²	7.009	
				RAZEM	7.009
3	KNR 4-01 d.1 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich 0.22*1.2*3	m ² m ²	0.792	
				RAZEM	0.792
4	kalkulacja d.1 własna	Montaż nawiewników AERECO 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0.22*1.2*3	m ² m ²	0.792	
				RAZEM	0.792
6	KNR 4-01 d.1 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1.20*3	m m	3.600	
				RAZEM	3.600
7	KNR 4-01 d.1 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł wraz z materiałem- parapetem 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNR 4-01 d.1 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm (2*(1.98+1.18)*2)*3	m m	37.920	
				RAZEM	37.920
9	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi materiałów z rozbiórki na odległość do 1 km 0.6	m ³ m ³	0.600	
				RAZEM	0.600
10	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi materiałów z rozbiórki - za każdy nast. 1 km 0.6	m ³ m ³	0.600	
				RAZEM	0.600

Inspektor Nadzoru Budowlanego

[Signature]
 Urząd Miejski w Łodzi
 w zespole nadzoru budowlanego
 w zarządzie ogólnobudowlanym

Łoketka 30/4- 3 sztuki



Inspektor Techniczny
Jan Marczewski