

Obiekt: REMIZA OSP W CIACHCINIE GM.BIELSK

1. WYMIANA DACHU
2. SUFIT PODWIESZANY W SALI ZEBRAN I GARAZU
3. NOWA PODLOGA W SALI ZEBRAN
4. WYMIANA OKIEN I DRZWI W SALI ZEBRAN

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY							
Lp.	Nr eto	Rodzaj robocizny	Jedn.	Ilosc	Cena	Wartosc	Dostawca
1.	000	ROBOCIZNA	r-g	1	622.5094		
2.	010	ROBOCIZNA-MONTAZ WIAZAROW	kpl		1.0000		
WARTOSC RAZEM:				1	623.509		

Obiekt: REMIZA OSP W CIACHCINIE GM.BIELSK

1. WYMIANA DACHU
2. SUFIT PODWIESZANY W SALI ZEBRAN I GARAZU
3. NOWA PODLOGA W SALI ZEBRAN
4. WYMIANA OKIEN I DRZWI W SALI ZEBRAN

ZESTAWIENIE MATERIALOW							
Lp.	Nr eto	Rodzaj materialu	Jedn.	Ilosc	Cena	Wartosc	Dostawca
1.	1020100	GAZ PROPANOWO-BUTANOWY PLYNNY	kg	11.7728			
2.	1040899	MASA ASFALTOWA IZOLACYJNA	kg	8.2410			
3.	1102185	PRETY OKR.GLAD. FI DO 6MM	kg	70.9506			
4.	1102386	PRETY OKR.ZEBR. FI 8-12 MM	kg	358.0292			
5.	1120699	DRUT STALOWY OKRAGLY	kg	8.7904			
6.	1121901	BLACHA ST.PLASK.0,5MM,POWLOKA POLIESTER	m2	9.9876			
7.	1324918	Laczniiki krzyzowe lk 60/60	szt	211.5604			
8.	1324925	Wieszak w 60/100	szt	144.7519			
9.	1324926	Prety mocujace	szt	144.7519			
10.	1324941	PROFIL KAPELUSZOWY DO RUSZTU POD PL. G-K	m	111.3476			
11.	1324954	PROFIL "UD27X28", 27X28X0,6MM POD PL.G-K	m	63.6272			
12.	1324959	PROFIL SUFITOWY GLOWNY "CD 60" POD PL.G-K	m	302.2292			
13.	1330400	GWOZDZIE BUDOW.OKRAGLE GOLE	kg	10.0822			
14.	1331099	Gwozdzie aluminowe	kg	0.2108			
15.	1343203	Wkrety do drewna 6x80 mm	szt	589.4878			
16.	1343701	Blachowkrety	szt	2 942.7580			
17.	1357026	BLACHODACHOWKA	m2	342.3840			
18.	1357740	GASIOR OWALNY BLASZANY	m	31.5180			
19.	1357780	PAS PODRYNNOWY	m	53.6115			
20.	1357781	PAS NADRYNNOWY	m	53.6115			
21.	1357793	RYNNA KOSZOWA	m	7.2600			
22.	1357794	WIATROWNICA BOCZNA	m	18.7094			
23.	1510809	FARBA EMULS. NAWIERZCHNIOWA WEWN. - BIALA	dm3	41.1810			
24.	1550402	KLEJ KOSTNY EXTRA, GAT. I	kg	0.7950			
25.	1554201	ZAPR.KLEJ.SUCHA DO PLYTEK CERAM.	kg	1 199.1570			
26.	1560313	FOLIA POLIET. PAROIZOLACYJNA,	m2	281.3226			
27.	1560370	FOLIA POLIET. ZBROJONA DACHOWA	m2	397.4438			
28.	1562699	PLYTY STYROPIANOWE GRUB.5 CM	m2	123.6144			
29.	1565610	PANELE WINYLowe TYPU SIDING (BIALE)	m2	43.0600			
30.	1565912	RYNNA DACHOWA Z PVC SR.125 MM"GAMRAT"	m	53.0910			
31.	1566022	RURA SPUSTOWA Z PCW SR.110 MM,"GAMRAT"	m	21.2100			
32.	1566104	RYNNOWY LEJ SPUST.PVC"GAMRAT"-ROZM. 125 MM	szt	6.0000			
33.	1566114	ZLACZKA RYNNOWA Z PVC"GAMRAT"- ROZM. 125MM	szt	13.0125			
34.	1566124	NAROZNIK 90 ST. Z PVC "GAMRAT"- ROZM.125MM	szt	2.0000			
35.	1566134	DENKO RYNNOWE Z PVC "GAMRAT"- ROZM. 125 MM	szt	6.0000			
36.	1566144	UCHWYT RYNNOWY Z PVC "GAMRAT"- ROZM. 125MM	szt	104.1000			
37.	1566206	ZLACZKA RURY SPUSTOWEJ "GAMRAT" FI 110 MM	szt	5.0400			
38.	1566216	KOLANO "GAMRAT" FI 110 MM	szt	18.0000			
39.	1566226	OBEJMA RURY SPUSTOWEJ "GAMRAT" FI 110 MM	szt	10.5000			
40.	1602003	PIASEK DO ZAPRAW	m3	0.7540			
41.	1700301	CEMENT PORTLANDZKI ZWYKLY "35"	kg	4.5952			
42.	1701100	CEMENT 25 Z DODATKAMI	t	0.1457			
43.	1720200	WAPNO SUCHOGASZONE	t	0.1427			
44.	1740103	GIPS BUDOWLANY SZPACHLOWY	t	0.0477			
45.	1740103	MASA SZPACHLOWA (GIPSAR, CEKOL)	kg	576.9040			
46.	1750808	PLYTA GIPS. KARTON. OGNIOCHRONNA 12,5MM	m2	167.0214			
47.	2200151	BLOCZEK Z BET.KOMORK.M 500-700 49X18X24CM	szt	8.8320			
48.	2200155	BLOCZEK Z BET.KOMORK.M 500-700 59X24X24CM	szt	144.1930			
49.	2302599	Papa polimerowo-asfaltowa termozgrzewalna	m2	135.3872			
50.	2310499	PLYTY Z WELNY MIN.TWAR.150-200 GR 20 CM	m2	227.2221			
51.	2360000	WAPNO GASZONE (CIASTO)	m3	0.0321			
52.	2370602	BETON ZWYKLY C8/10 (B-10)	m3	9.7005			
53.	2370606	BETON ZWYKLY C20/25 (B-25)	m3	9.4723			
54.	2380699	Zaprawa spoinujaca	kg	53.8343			
55.	2380807	ZAPRAWA CEMENTOWA M-7	m3	0.0081			
56.	2380807	ZAPRAWA CEMENTOWA M-7	m3	6.1336			
57.	2380899	ZAPRAWA CEMENTOWO-WAPIENNA M-7	m3	0.4532			
58.	2520199	PLYTKI I KSZTAL.CER.PODL.TERAK	m2	130.6812			
59.	2600619	DESKI IGLASTE OBRZYNANE GR.19-25MM,KL.III	m3	0.4395			
60.	2600622	DESKI IGLASTE OBRZYNANE GR.28-45MM,KL.III	m3	0.4592			
61.	2601320	Kontrlaty iglaste 75x22 mm	m3	0.6725			
62.	2601321	Laty iglaste 60x40 mm	m3	2.1399			
63.	2641900	LATY I LISTWY IGLASTE, NASYCONE, KL.II	m3	0.5807			
64.	2711701	DRZWI ZEWNETRZNE KOMPLET	m2	2.0000			
65.	2743299	OKNA ZESPOLONE	m2	15.2250			
66.	2801235	WIAZARY DACH.DREW.	kp1	1.0000			
67.	3901030	Tasma zbrojaca	m	159.0680			
68.	3930000	WODA	m3	0.3565			
69.	3950101	DREWNO OPALOWE	kg	14.1274			
70.	6524199	WYWIETRZNIKI dachowe typ bora 160 NASADZANY	szt	2.0000			
71.	6802799	Wkrety stalowe samogwintujace do blach	szt	139.6640			
72.	88888888	MATERIALY INNE	%	0.0000			

WARTOSC RAZEM:

Obiekt: REMIZA OSP W CIACHCINIE GM.BIELSK

1. WYMIANA DACHU
2. SUFIT PODWIESZANY W SALI ZEBRAN I GARAZU
3. NOWA PODLOGA W SALI ZEBRAN
4. WYMIANA OKIEN I DRZWI W SALI ZEBRAN

ZESTAWIENIE SPRZETU							
Lp.	Nr eto	Rodzaj sprzetu	Jedn.	Ilosc	Cena	Wartosc	Dostawca
1.	30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g		6.9519		
2.	34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g		29.2034		
3.	34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g		33.8448		
4.	39000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g		5.5906		
5.	39511	SAMOCOD DOSTAW.DO 0.9T (1)	m-g		0.2200		
6.	39521	SAMOCOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g		7.2793		
7.	43211	BETONIARKA WOLNOSP.ELEK.150DM3	m-g		1.7909		
WARTOSC RAZEM:					84.881		

1. WYMIANA DACHU

Poz.	Norma	Opis	Jedn.	Ilosc	Wsp.R	Wsp.M/S
1.0	KNR401 0201/05	DESKOWANIE KONSTRUKCJI BETONOWEJ LUB ZELBETOWEJ - WIENIEC	m2	59.292	1.000	1.000 1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S	
				0.30*2*(25.56*2+9.54*5) 59.292					
000	ROBOCIZNA	r-g	1.8000	106.7256					
1330400	GWOZDZIE BUDOW.OKRAGLE GOLE	kg	0.1300	7.7080					
2600619	DESKI IGLASTE OBRZYNANE	m3	0.0060	0.3558					
	GR.19-25MM,KL.III								
2600622	DESKI IGLASTE OBRZYNANE	m3	0.0060	0.3558					
	GR.28-45MM,KL.III								
8888888	MATERIALY INNE	%	2.0000	2.0000					

2.0	KNR401 0202/031	PRZYGOTOWANIE I MONTAZ ZBROJENIA Z PRETOW ZEBROWANYCH O SREDNICY 8 DO 12 MM	kg	351.009	1.000	1.000 1.000
-----	--------------------	---	----	---------	-------	----------------

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S	
				(25.56*2+9.54*5)*4*0.888 351.009					
000	ROBOCIZNA	r-g	0.0600	21.0605					
1102386	PRETY OKR.ZEBR. FI 8-12 MM	kg	1.0200	358.0292					
1120699	DRUT STALOWY OKRAGLY	kg	0.0200	7.0202					
8888888	MATERIALY INNE	%	2.0000	2.0000					

3.0	KNR401 0202/06	PRZYGOTOWANIE I MONTAZ ZBROJENIA STRZEMIION Z PRETOW STALOWYCH GLADKICH O SREDNICY DO 6 MM	kg	70.809	1.000	1.000 1.000
-----	-------------------	--	----	--------	-------	----------------

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S	
				(25.56*2+9.54*3)/0.30*1.20*0.222 70.809					
000	ROBOCIZNA	r-g	0.1600	11.3294					
1102185	PRETY OKR.GLAD. FI DO 6MM	kg	1.0020	70.9506					
1120699	DRUT STALOWY OKRAGLY	kg	0.0250	1.7702					
8888888	MATERIALY INNE	%	2.0000	2.0000					

4.0	KNR401 0203/07	UZUPELNIENIE ELEMENTOW KONSTRUKCYJNYCH ZBROJONYCH Z BETONU MONOLITYCZNEGO, BELEK,PODCIAGOW I WIENCY	m3	8.647	1.000	1.000 1.000
-----	-------------------	---	----	-------	-------	----------------

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S	
				0.25*0.35*(25.56*2+9.54*5) 8.647					
000	ROBOCIZNA	r-g	6.3300	54.7355					
2370606	BETON ZWYKLY C20/25 (B-25)	m3	1.0200	8.8199					
8888888	MATERIALY INNE	%	2.0000	2.0000					
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	2.0800	17.9858					

5.0	KNR401 0103/01	WYKOPY JAMISTE O POWIERZCHNI DNA DO 2,25 M2 I GLEBOKOSCI DO 1,5 M W GRUNCIE KATEGORII I-II	m3	0.720	1.000	1.000 1.000
-----	-------------------	--	----	-------	-------	----------------

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S	
				0.60*0.60*1.0*2 0.720					
000	ROBOCIZNA	r-g	1.3700	0.9864					

6.0	KNR401 0203/01	UZUPELNIENIE ELEMENTOW KONSTRUKCYJNYCH NIEZBROJONYCH Z BETONU MONOLITYCZNEGO,LAW I STOPOW FUNDAMENTOWYCH	m3	0.288	1.000	1.000 1.000
-----	-------------------	--	----	-------	-------	----------------

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S	
				0.60*0.60*0.40*2 0.288					
000	ROBOCIZNA	r-g	5.9300	1.7078					
2370606	BETON ZWYKLY C20/25 (B-25)	m3	1.0150	0.2923					
8888888	MATERIALY INNE	%	2.0000	2.0000					

7.0	KNR202 0209/01	Slupy zelbetowe okragle i owalne (pod stropy monolityczne).Slupy o wysokosci do 4 m i obwodzie do 1,0 m.	m3	0.353	1.000	1.000 1.000
-----	-------------------	--	----	-------	-------	----------------

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S	
				3.14*0.125*0.125*3.60*2 0.353					
000	ROBOCIZNA	r-g	58.5100	20.6540					

1330400	GWOZDZIE BUDOW.OKRAGLE GOLE	kg	5.6000	1.9768
2370606	BETON ZWYKLY C20/25 (B-25)	m3	1.0200	0.3601
2600619	DESKI IGLASTE OBRZYNANE GR.19-25MM,KL.III	m3	0.2370	0.0837
2600622	DESKI IGLASTE OBRZYNANE GR.28-45MM,KL.III	m3	0.2930	0.1034
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.2700	0.0953
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	3.6600	1.2920

8.0 KNR202 Sciany budynkow wielokondygnacyjnych z bloczkow z betonu komorkowego, o m2 20.599 1.000 1.000
0116/01 grubosci 24 cm. 1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

SZCZYTY		9.54*1.84*0.50*2+9.54*0.30*1.064						20.599
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	1.1200	23.0709				
2200155	BLOCZEK Z BET.KOMORK.M 500-700 59X24X24CM	szt	7.0000*	144.1930				
2380899	ZAPRAWA CEMENTOWO-WAPIENNA M-7	m3	0.0220	0.4532				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.1600	3.2958				

9.0 KALK.IND Dachy z wiazarow deskowych - prefabrykowanych. KALKULACJA FIRMY HATEK kpl 1.000 1.000 1.000
/ 1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
010	ROBOCIZNA-MONTAZ WIAZAROW	kpl	1.0000*	1.0000				
2801235	WIAZARY DACH.DREW.	kpl	1.0000*	1.0000				

10.0 KNR015 Ulozenie na krokwiach ekranu zabezpieczajacego z folii m2 305.726 1.000 1.000
0517/01 1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

		(25.61*10.74+2.70*4.55)*1.064						305.726
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.1633	49.9251				
1560370	FOLIA POLIET. ZBROJONA DACHOWA	m2	1.3000	397.4438				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0001	0.0306				
39521	SAMOCOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0005	0.1529				

11.0 KNR015 Przyciecie i przybicie kontrlat i lat m2 305.700 1.000 1.000
0517/02 1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.2591	79.2069				
1330400	GWOZDZIE BUDOW.OKRAGLE GOLE	kg	0.0013	0.3974				
2601320	Kontrlaty iglaste 75x22 mm	m3	0.0022	0.6725				
2601321	Laty iglaste 60x40 mm	m3	0.0070	2.1399				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0200	6.1140				
39521	SAMOCOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0200	6.1140				

12.0 KNNR2 Pokrycie dachow i obrobki blacharskie blacha dachowkopodobna. m2 305.700 1.000 1.000
0508/01 1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.3620	110.6634				
1357026	BLACHODACHOWKA	m2	1.1200	342.3840				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0140	4.2798				

13.0 KNNR2 Pokrycie dachow i obrobki blacharskie blacha dachowkopodobna. Gasiory m 30.600 1.000 1.000
0508/02 1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

		25.60+5.00						30.600
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.2760	8.4456				
1357740	GASIOR OWALNY BLASZANY	m	1.0300	31.5180				
88888888	MATERIALY INNE	%	3.5000	3.5000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0028	0.0857				

14.0 KNNR2 Pokrycie dachow i obrobki blacharskie blacha dachowkopodobna. Blacha m 52.050 1.000 1.000
0508/03 okapowa 1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.2640	13.7412				52.050
1357780	PAS PODRYNNOWY	m	1.0300	53.6115				
88888888	MATERIALY INNE	%	4.0000	4.0000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0026	0.1353				

15.0	KNNR2	Pokrycie dachow i obrobki blacharskie blacha dachowkopodobna. Blacha	m			52.050	1.000	1.000
0508/03		okapowa - NADRYNNOWA						1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.2640	13.7412				
1357781	PAS NADRYNNOWY	m	1.0300	53.6115				
88888888	MATERIALY INNE	%	4.0000	4.0000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0026	0.1353				

16.0	KNNR2	Pokrycie dachow i obrobki blacharskie blacha dachowkopodobna. Gasiory	m			6.600	1.000	1.000
0508/022		trojkatne - TUTAJ KOSZE PREFABRYKOWANE						1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.2760	1.8216				6.600
1357793	RYNNA KOSZOWA	m	1.1000	7.2600				
88888888	MATERIALY INNE	%	3.5000	3.5000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0028	0.0185				

17.0	KNNR2	Pokrycie dachow i obrobki blacharskie blacha dachowkopodobna.	m			16.269	1.000	1.000
0508/04		Wiatrownice boczne						1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

(10.74+4.55)*1.064

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.2140	3.4816				16.269
1357794	WIATROWNICA BOCZNA	m	1.1500	18.7094				
88888888	MATERIALY INNE	%	3.0000	3.0000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0024	0.0390				

18.0	KNR202U	Obrobki blacharskie z blachy powlekanej o szerokosci w rozwinięciu	m2			8.120	1.000	1.000
0541/02		ponad 25 cm (Orgbud W-wa)						1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

PRZY OGNIOMURZE 0.40*9.54*1.064 4.060

OGNIOMUR 0.40*9.54*1.064 4.060

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	1.3500	10.9620				
1121901	BLACHA ST.PLASK.0,5MM,POWLOKA POLIESTER	m2	1.2300	9.9876				
2380807	ZAPRAWA CEMENTOWA M-7	m3	0.0010	0.0081				
6802799	Wkrety stalowe samogwintujace do blach	szt	17.2000	139.6640				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0080	0.0650				

19.0	KNR202U	Montaz rynien dachowych polokraglych z polichloru winyłu o srednicy	m			52.050	1.000	1.000
0547/01		125 mm laczonych na klej (Orgbud W-wa)						1.000

---OBLICZENIA ILOSCI:---

25.60*2-4.55+2.70*2

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.3463	18.0249				52.050
1565912	RYNNA DACHOWA Z PVC SR.125 MM"GAMRAT"	m	1.0200	53.0910				
1566114	ZLACZKA RYNNOWA Z PVC"GAMRAT"- ROZM. 125MM	szt	0.2500	13.0125				
1566144	UCHWYT RYNNOWY Z PVC "GAMRAT"- ROZM. 125MM	szt	2.0000	104.1000				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0008	0.0416				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0005	0.0260				

20.0	KNR202U	Montaz leju spustowych przy rynnach dachowych polokraglych z	szt			6.000	1.000	1.000
0547/02		polichloru winyłu o srednicy 170 mm laczonych na klej (Orgbud W-wa)						1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.3296	1.9776				
1566104	RYNNOWY LEJ SPUST.PVC"GAMRAT"-ROZM. 125 MM	szt	1.0000	6.0000				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0006	0.0036				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0004	0.0024				

.....

21.0 KNR202U Montaz naroznikow przy rynnach dachowych polokraglych z polichloru szt 2.000 1.000 1.000
0547/03 winylu o srednicy 170 mm laczonych na klej (Orgbud W-wa) 1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.4362	0.8724				
1566124	NAROZNIK 90 ST. Z PVC "GAMRAT"- ROZM.125MM	szt	1.0000	2.0000				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0005	0.0010				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0003	0.0006				

.....

22.0 KNR202U Montaz denek rynnowych przy rynnach dachowych polokraglych z 100szt 0.060 1.000 1.000
0547/04 polichloru winylu o srednicy 170 mm laczonych na klej (Orgbud W-wa) 1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	14.1300	0.8478				
1566134	DENKO RYNNOWE Z PVC "GAMRAT"- ROZM. 125 MM	szt	100.0000	6.0000				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0100	0.0006				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0060	0.0004				

.....

23.0 KNR202U Montaz rur spustowych okraglych o srednicy 125 mm z polichloru winylu m 21.000 1.000 1.000
0550/04 (Orgbud W-wa) 1.000

UWAGI: TUTAJ RURY FI 110 MM
----OBLICZENIA ILOSCI:---

6*3.50

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.3779	7.9359				21.000
1566022	RURA SPUSTOWA Z PCW SR.110 MM,"GAMRAT"	m	1.0100	21.2100				
1566206	ZLACZKA RURY SPUSTOWEJ "GAMRAT" FI 110 MM	szt	0.2400	5.0400				
1566226	OBEJMA RURY SPUSTOWEJ "GAMRAT" FI 110 MM	szt	0.5000	10.5000				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0011	0.0231				

.....

24.0 KNR202U Montaz kolanek o srednicy 125 mm do rur spustowych okraglych z szt 18.000 1.000 1.000
0550/08 polichloru winylu (Orgbud W-wa) 1.000

----OBLICZENIA ILOSCI:---

6*3

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.2247	4.0446				18.000
1566216	KOLANO "GAMRAT" FI 110 MM	szt	1.0000	18.0000				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0002	0.0036				

.....

25.0 KNR217 WYWIETRZAKI DACHOWE CYLINDRYCZNE O SREDNICY DO 200 MM - WYWIETRZNIKI szt 2.000 0.955 1.000
0152/02 TYPU BORA 160 1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	2.9600	5.6536				
6524199	WYWIETRZNIKI dachowe typ bora 160 NASADZANY	szt	1.0000	2.0000				
88888888	MATERIALY INNE	%	0.5000	0.5000				
39511	SAMOCHOD DOSTAW.DO 0.9T (1)	m-g	0.1100	0.2200				

.....

26.0 KNR018 Elewacje z paneli ukkladanych poziomo na osciezach,montaz rusztu na m2 43.017 1.000 1.000
2611/08 konstrukcji drewnianej 1.000

----OBLICZENIA ILOSCI:---

PODSUFITKA POZIOMA 0.60*(25.61*2-4.55) 28.002
W WEJSCIU 4.55*3.30 15.015

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	1.8363	78.9921				
1343203	Wkrety do drewna 6x80 mm	szt	13.7036	589.4878				
2641900	LATY I LISTWY IGLASTE, NASYCONE, KL.II	m3	0.0135	0.5807				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0147	0.6323				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0205	0.8818				

.....

27.0 KNR018 Montaz elementow wykonczeniowych typu "Siding",ukladanie podsufitki m2 43.017 1.000 1.000
2614/011 przybijanej gwozdziami aluminiowymi 1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.4160	17.8951				
1331099	Gwozdzie aluminiowe	kg	0.0049	0.2108				
1565610	PANELE WINYLOWE TYPU SIDING (BIALE)	m2	1.0010	43.0600				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
39521	SAMOCOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0031	0.1334				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0042	0.1807				

.....

2. SUFIT PODWIESZANY W SALI ZEBRAN I GARAZU

Poz.	Norma	Opis	Jedn.	Ilosc	Wsp.R	Wsp.M/S
28.0	KNR014 2012/03	Okladziny stropow plytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z m2 kształtownikow CD i UD podwojnym podwieszany		159.068	1.000	1.000

---OBLICZENIA ILOSCI---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
				8.74*(4.73+13.47)				159.068
000	ROBOCIZNA	r-g	2.5107	399.3720				
1324918	Laczniki krzyzowe lk 60/60	szt	1.3300	211.5604				
1324925	Wieszak w 60/100	szt	0.9100	144.7519				
1324926	Prety mocujace	szt	0.9100	144.7519				
1324941	PROFIL KAPELUSZOWY DO RUSZTU POD PL. G-K	m	0.7000	111.3476				
1324959	PROFIL SUFITOWY GLOWNY "CD 60" POD PL.G-K	m	1.9000	302.2292				
1324954	PROFIL "UD27X28", 27X28X0,6MM POD PL.G-K	m	0.4000	63.6272				
1343701	Blachowkrety	szt	18.5000	2942.7580				
1740103	GIPS BUDOWLANY SZPACHLOWY	t	0.0003	0.0477				
1750808	PLYTA GIPS. KARTON. OGNIOCHRONNA 12,5MM	m2	1.0500	167.0214				
3901030	Tasma zbrojaca	m	1.0000	159.0680				
3930000	WODA	m3	0.0006	0.0954				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.0580	9.2259				
39000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0289	4.5971				

29.0	KNR015 0517/01	Ulozenie na krokwiach ekranu zabezpieczajacego z folii	m2	216.402	1.000	1.000
------	-------------------	--	----	---------	-------	-------

---OBLICZENIA ILOSCI---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
				(25.56-0.40*2)*8.74				216.402
000	ROBOCIZNA	r-g	0.1633	35.3384				
1560313	FOLIA POLIET. PAROIZOLACYJNA,	m2	1.3000	281.3226				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0001	0.0216				
39521	SAMOCHOD SKRZYN.DO 5.0T (1)	m-g	0.0005	0.1082				

30.0	KNR202 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdzwikowe poziome,z welny mineralnej z plyt ukladanych na sucho.Jedna warstwa.	m2	216.402	1.000	1.000
------	-------------------	---	----	---------	-------	-------

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.0907	19.6277				
2310499	PLYTY Z WELNY MIN.TWAR.150-200 GR 20 CM	m2	1.0500	227.2221				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0089	1.9260				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0077	1.6663				

31.0	KNR202 1505/05	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem plyt gipsowych spoinowych szpachlowanych,farba emulsyjna "Polinit".	m2	159.000	1.000	1.000
------	-------------------	--	----	---------	-------	-------

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.3183	50.6097				
1510809	FARBA EMULS. NAWIERZCHNIOWA WEWN. - BIALA	dm3	0.2590	41.1810				
1550402	KLEJ KOSTNY EXTRA, GAT. I	kg	0.0050	0.7950				
1740103	MASA SZPACHLOWA (GIPSAR, CEKOL)	kg	3.0000	477.0000				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0032	0.5088				

32.0	KNR401 0705/021	WYKONANIE PASOW SZER.DO 30CM Z TYNKU KAT.III NA ZAPR.Z WAPNA SUCHOGASZ.NA MURACH Z CEGIEL LUB SCIANACH BET.POKRYW.BRUZDY UPREDNIO ZAMUR.CEGLAMI LUB DACHOWKAMI	m	71.360	1.000	1.000
------	--------------------	--	---	--------	-------	-------

---OBLICZENIA ILOSCI---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
				8.74*4+4.73*2+13.47*2				71.360
000	ROBOCIZNA	r-g	0.4400	31.3984				
1602003	PIASEK DO ZAPRAW	m3	0.0080	0.5709				
1701100	CEMENT 25 Z DODATKAMI	t	0.0016	0.1142				
1720200	WAPNO SUCHOGASZONE	t	0.0020	0.1427				
3930000	WODA	m3	0.0020	0.1427				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.0200	1.4272				
43211	BETONIARKA WOLNOSP.ELEK.150DM3	m-g	0.0200	1.4272				

33.0	KNR202 0815/04	Gladz gipsowa dwuwarstwowa,na scianach z elementow prefabrykowanych i betonow wylewanych.	m2	24.976	1.000	1.000
------	-------------------	---	----	--------	-------	-------

---OBLICZENIA ILOSCI---

71.36*0.35

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.5093	12.7203				
1740103	MASA SZPACHLOWA (GIPSAR, CEKOL)	kg	4.0000*	99.9040				
3930000	WODA	m3	0.0027	0.0674				
8888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0043	0.1074				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0029	0.0724				

24.976

.....,.....,.....

3. NOWA PODLOGA W SALI ZEBRAN

Poz.	Norma	Opis	Jedn.	Ilosc	Wsp.R	Wsp.M/S		
34.0	KNR202 1101/01	Podklady betonowe na podlozu gruntowym,z betonu zwyklego z kruszywa naturalnego	m3	9.418	1.000	1.000		
<p>-----</p> <p>----OBLICZENIA ILOSCI:---</p> <p>0.08*8.74*13.47</p>								
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	5.2600	49.5387				9.418
2370602	BETON ZWYKLY C8/10 (B-10)	m3	1.0300	9.7005				
8888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
<p>-----</p>								
35.0	KNR202U 0618/03	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach h o powierzchni ponad 5 m2 (Orgbud W-wa)	m2	117.728	1.000	1.000		
<p>-----</p> <p>----OBLICZENIA ILOSCI:---</p> <p>8.74*13.47</p>								
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.1300	15.3046				117.728
1020100	GAZ PROPANOWO-BUTANOWY PLYNNY	kg	0.1000	11.7728				
2302599	Papa polimerowo-asfaltowa termozgrzewalna	m2	1.1500	135.3872				
8888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0030	0.3532				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0020	0.2355				
<p>-----</p>								
36.0	KNR202 0609/03	Izolacje cieplne i przeciwdzwiekowe na sucho,z plyt styropianowych.Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji.Jedna warstwa.	m2	117.728	1.000	1.000		
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.0891	10.4896				
1562699	PLYTY STYROPIANOWE GRUB.5 CM	m2	1.0500	123.6144				
8888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0047	0.5533				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0032	0.3767				
<p>-----</p>								
37.0	KNR202 1102/01	Warstwy wyrownawcze pod posadzki,z zaprawy cementowej grubosci 20 mm,zatartej na ostro.	m2	117.728	1.000	1.000		
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.3564	41.9583				
1040899	MASA ASFALTOWA IZOLACYJNA	kg	0.0700	8.2410				
2380807	ZAPRAWA CEMENTOWA M-7	m3	0.0206	2.4252				
3950101	DREWNO OPALOWE	kg	0.1200	14.1274				
8888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0003	0.0353				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0309	3.6378				
<p>-----</p>								
38.0	KNR202 1102/03	Warstwy wyrownawcze pod posadzki,z zaprawy cementowej,dodatek lub potracenie za zmiane grubosci o 10 mm.	m2	117.728	3.000	3.000		
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.0716	25.2880				
2380807	ZAPRAWA CEMENTOWA M-7	m3	0.0105	3.7084				
8888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0158	5.5803				
<p>-----</p>								
39.0	KNR202 1118/01	Posadzki plytkowe z kamieni sztucznych ukladanych na klej - przygotowa nie podloza (B.I.nr 8/96)	m2	117.728	1.000	1.000		
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.2192	25.8060				
1554201	ZAPR.KLEJ.SUCHA DO PLYTEK CERAM.	kg	4.7500	559.2080				
8888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0001	0.0118				
34000	WYCIAGI TOW.-OSOB.I BUDOWL.	m-g	0.0093	1.0949				
<p>-----</p>								
40.0	KNR202 1118/08	Posadzki plytkowe z kamieni sztucznych, o wymiarach 30x30 cm ukladanych na klej metoda zwykla (B.I.nr 8/96)	m2	117.728	1.300	1.030		
Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.9521	145.7155				
1554201	ZAPR.KLEJ.SUCHA DO PLYTEK CERAM.	kg	4.7500	575.9842				
2380699	Zaprawa spoinujaca	kg	0.4000	48.5039				

2520199	PLYTKI I KSZTAL.CER.PODL.TERAK	m2	1.0200	123.6850
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0270	3.1787
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.0315	3.7084

.....,.....,.....

41.0	KNR202	Cokoliki plytkowe z kamieni sztucznych na klej, o wymiarach 30x30 - m	44.420	1.000	1.000
1120/04		cokolik 15 cm z przecinaniem plytek.Przygotowanie podloza (B.I.nr 8/96)			1.000

----OBLICZENIA ILOSCI:---

2*(8.74+13.47)

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.0454	2.0167				44.420
1554201	ZAPR.KLEJ.SUCHA DO PLYTEK CERAM.	kg	0.7200	31.9824				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0001	0.0044				
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.0014	0.0622				

.....,.....,.....

42.0	KNR202	Cokoliki plytkowe z kamieni sztucznych na klej, o wymiarach 30x30 - m	44.420	1.000	1.000
1120/05		cokolik 15 cm z przecinaniem plytek,ukladane na klej metoda zwykla (B.I.nr 8/96)			1.000

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.4002	17.7769				
1554201	ZAPR.KLEJ.SUCHA DO PLYTEK CERAM.	kg	0.7200	31.9824				
2380699	Zaprawa spoinujaca	kg	0.1200	5.3304				
2520199	PLYTKI I KSZTAL.CER.PODL.TERAK	m2	0.1575	6.9962				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
30000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0040	0.1777				
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.0054	0.2399				

.....,.....,.....

4. WYMIANA OKIEN I DRZWI W SALI ZEBRAN

Poz.	Norma	Opis	Jedn.	Ilosc	Wsp.R	Wsp.M/S
43.0	KNNR3 0701/04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych	m2	15.225	1.000	1.000

---OBLICZENIA ILOSCI---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
				1.45*1.75*6				15.225
000	ROBOCIZNA	r-g	2.7400	41.7165				
2743299	OKNA ZESPOLONE	m2	1.0000	15.2250				
88888888	MATERIALY INNE	%	8.5000	8.5000				
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.0400	0.6090				
39000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0600	0.9135				

43.2	KNNR3 0702/06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnetrznych	m2	2.000	1.000	1.000
------	------------------	---	----	-------	-------	-------

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	3.9000	7.8000				
2711701	DRZWI ZEWNETRZNE KOMPLET	m2	1.0000	2.0000				
88888888	MATERIALY INNE	%	11.5000	11.5000				
39000	SRODEK TRANSPORTOWY	m-g	0.0400	0.0800				

44.0	KNR401 0354/03	WYKUCIE Z MURU OSCIEZNIC DREWNIANYCH O POWIERZCHNI DO 1 M2	szt	2.000	1.000	1.000
------	-------------------	--	-----	-------	-------	-------

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
000	ROBOCIZNA	r-g	0.8500	1.7000				

45.0	KNR401 0304/021	UZUPELNIENIE SCIAN LUB ZAMUROWANIE OTWOROW W SCIANACH Z BLOCZKOW Z BETONU KOMORKOWEGO NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ /WAPNO GASZONE/	m3	0.256	1.000	1.000
------	--------------------	---	----	-------	-------	-------

---OBLICZENIA ILOSCI---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
				0.40*0.80*0.80				0.256
000	ROBOCIZNA	r-g	7.1400	1.8278				
1602003	PIASEK DO ZAPRAW	m3	0.0930	0.0238				
1700301	CEMENT PORTLANDZKI ZWYKLY "35"	kg	17.9500	4.5952				
2200151	BLOCZEK Z BET.KOMORK.M 500-700	szt	34.5000	8.8320				
2360000	WAPNO GASZONE (CIASTO)	m3	0.0150	0.0038				
3930000	WODA	m3	0.0430	0.0110				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.9000	0.2304				
43211	BETONIARKA WOLNOSP.ELEK.150DM3	m-g	0.1300	0.0333				

46.0	KNR401 0711/01	UZUPEL.TYNKOW WEWN.KAT.III,ZAPRAWA CEM-WAP./WAP.GASZ./NA SCIANACH PLASKICH,SLUPACH PROSTOKAT.PODLOZE Z CEGLY,PUSTAKOW CERAM.GAZO-I PIANOBET.JEDNO MIEJSCE -1M2	m2	2.560	1.000	1.000
------	-------------------	--	----	-------	-------	-------

---OBLICZENIA ILOSCI---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
				0.8*0.8*2*2				2.560
000	ROBOCIZNA	r-g	1.5100	3.8656				
1602003	PIASEK DO ZAPRAW	m3	0.0266	0.0681				
1701100	CEMENT 25 Z DODATKAMI	t	0.0052	0.0133				
2360000	WAPNO GASZONE (CIASTO)	m3	0.0048	0.0123				
3930000	WODA	m3	0.0067	0.0172				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.0500	0.1280				
43211	BETONIARKA WOLNOSP.ELEK.150DM3	m-g	0.0400	0.1024				

47.0	KNR401 0708/01	WYKONANIE TYNKOW ZWYKLYCH WEWNETRZNYCH KAT.III Z ZAPRAWY CEM-WAP.Z WAPNA GASZONEGO,NA PODLOZU Z CEGIEL,PUSTAKOW CER.,BETONOW,NA OSCIEZACH SZEROKOSCI DO 15 CM	m	22.800	1.000	1.000
------	-------------------	---	---	--------	-------	-------

---OBLICZENIA ILOSCI---

Nr eto	Nazwa nakladu	Jedn.	Norma	Ilosc	Cena	Wartosc R	Wartosc M	Wartosc S
				WOKOL OKIEN WEWN.I ZEWN. (2.00*2+1.00)*2				12.800
				JW WOKOL DRZWI				10.000
000	ROBOCIZNA	r-g	0.6200	14.1360				
1602003	PIASEK DO ZAPRAW	m3	0.0040	0.0912				
1701100	CEMENT 25 Z DODATKAMI	t	0.0008	0.0182				
2360000	WAPNO GASZONE (CIASTO)	m3	0.0007	0.0160				
3930000	WODA	m3	0.0010	0.0228				
88888888	MATERIALY INNE	%	1.5000	1.5000				
34312	WYCIAG JEDNOMASZT. ELEKTR.0.5T	m-g	0.0100	0.2280				
43211	BETONIARKA WOLNOSP.ELEK.150DM3	m-g	0.0100	0.2280				

