
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki okiennej w sali gimnastycznej Zespołu Szkół z Dodatkową Nauką Języka Białoruskiego w Bielsku Podlaskim
BRANŻA : Budowlana

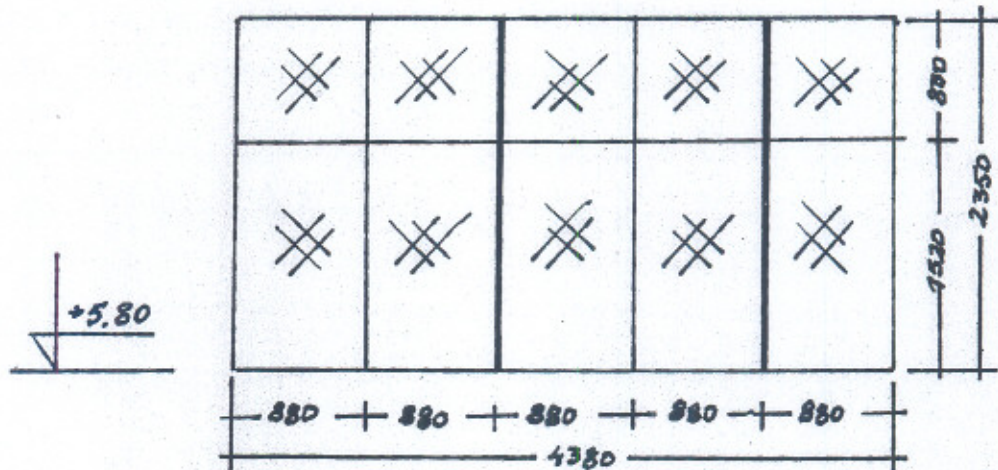
Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	analiza własna	Demontaż i montaż drabinek przyściennych Do kalkulacji przyjęto 16 r-g 23	szt szt	 23.00	 23.00
				RAZEM	23.00
2	analiza własna	Demontaż krat okiennych z obcięciem haków zawiasowych i elementów usztywniających Ilość haków do obciążenia - 84 szt Do kalkulacji przyjęto 14 r-g 28	szt szt	 28.00	 28.00
				RAZEM	28.00
3	KNR 2-02 1003-10	Demontaż okien drewnianych Pozycja Nr 1, 2, 3 rysunku. Przyjęto 0,2 r-g / 1m ² $[2.35*4.38+3.18*4.38]*7+[1.72*1.75]*14$	m ² m ²	 211.69	 211.69
				RAZEM	211.69
4	KSNR 7 0701-05	Montaż okien PCV pięciokomorowych białych z szybami poliwęglan przezroczysty komorowy gr. 24mm Pozycja Nr 1 rysunku. 2.35*4.38*7	m ² m ²	 72.05	 72.05
				RAZEM	72.05
5	KSNR 7 0701-05	Montaż okien PCV pięciokomorowych białych z szybami poliwęglan przezroczysty komorowy gr. 24mm Pozycja Nr 2 rysunku. 3.18*4.38*7	m ² m ²	 97.50	 97.50
				RAZEM	97.50
6	KSNR 7 0701-05	Montaż okien PCV pięciokomorowych białych z szybami 2 x szkło zwykłe Pozycja Nr 3 rysunku. 1.72*1.75*14	m ² m ²	 42.14	 42.14
				RAZEM	42.14
7	KNR 2-02 2009-05	Wykonanie gładzi gipsowych na ościeżach okiennych $[(2.35+4.38+2.35+3.18+4.38+3.18)*7+[1.72+1.75+1.72]*14]*0.2$	m ² m ²	 42.28	 42.28
				RAZEM	42.28
8	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi gładzi $[2.35+4.38+2.35+3.18+4.38+3.18]*7+[1.72+1.75+1.72]*14$	m m	 211.40	 211.40
				RAZEM	211.40
9	KNR 4-01 1208-01	Malowanie słupów 1x farbą olejną po obcięciu haków zawiasowych i elementów usztywniających krat 0.4*6.8*8	m ² m ²	 21.76	 21.76
				RAZEM	21.76
10	KNR 2-02 1610-08	Rusztowanie punktowe przesówne do obróbek gładzi i robót malarskich 1	kol. kol.	 1.00	 1.00
				RAZEM	1.00
11	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,3,4,5,6,7,8,9)	 <i>m-g</i>	 <i>257.59</i>	 <i>257.59</i>

Poz. 1 OTWÓR OKIENNY 2,35*4,38 m
DO ZABUDOWY OKIENNEJ

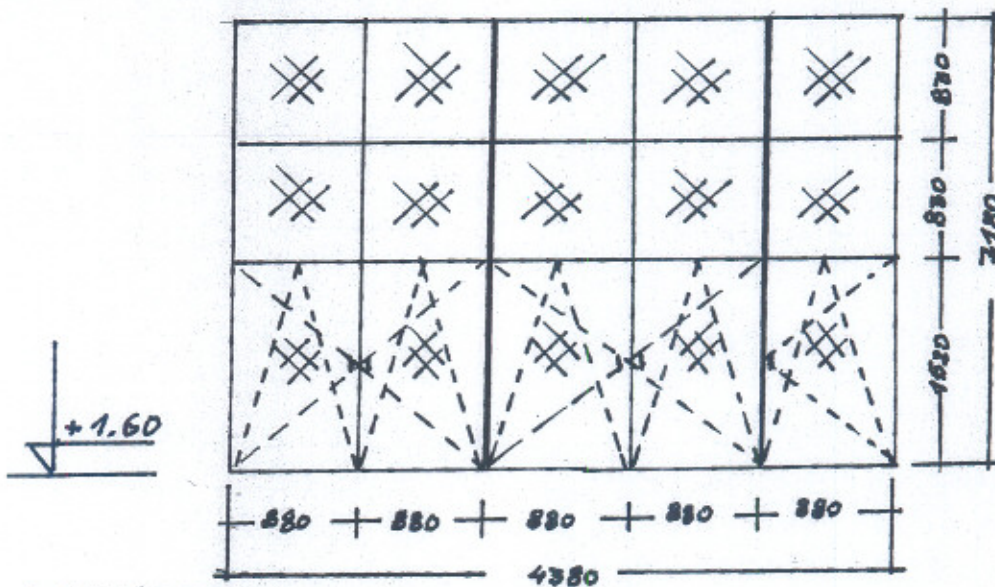
SZT. 7



SZYBY
POLIWĘGLAN
PRZEZROCZYSTY
GR. 24 mm

Poz. 2 OTWÓR OKIENNY 3,18*4,38 m
DO ZABUDOWY OKIENNEJ

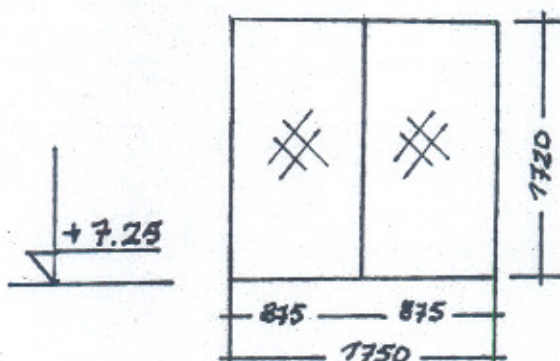
SZT. 7



SZYBY
POLIWĘGLAN
PRZEZROCZYSTY
GR. 24 mm

Poz. 3 OTWÓR OKIENNY 1,72*1,75 m
DO ZABUDOWY OKIENNEJ

SZT. 14



SZYBY
2*SZKLANE