

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>STOLARKA Z PCV W BAZIE RATOWNICZO-SZKOLENIOWEJ W ZEGRZU</b>					
1	KNR 0-19 1022-05 analogia	Wykonanie i montaż okien uchylno-rozwieranych jednozielnych z PCV bez obróbki osadzenia o pow. do 1.0 m <sup>2</sup> , w kolorze orzechowym, z profili 5-cio komorowych, ze wzmocnieniami z kształownika stalowego ocynkowanego gr min. 1,5 mm, szklone szybami zespolonymi wypełnionymi argonem o budowie 4/16/4 mm i max. wsp. przenikania U=1.1 W/m <sup>2</sup> *K, wyposażone w okucia obwiedniowe i klamki z funkcją mikrouchyty 0.88*0.90*2 + 1.18*0.7*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.410</b>
2	KNR 0-19 1022-06 analogia	Jak w poz. 1 lecz o pow. do 1.5 m <sup>2</sup>  0.88*1.465*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.578	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.578</b>
3	KNR 0-19 1022-07 analogia	Jak w poz. 1 lecz o pow. ponad 1.5 m <sup>2</sup>  1.18*1.38*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.257	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.257</b>
4	KNR 0-19 1022-11 analogia	Jak w poz. 1, lecz dwudzielnych o pow. ponad 2.5 m <sup>2</sup>  1.765*1.435*11+1.77*2.44*2+1.77*2.28*1+1.77*2.28*1+1.77*2.28*1+1.88*2.28*1+1.88*2.28*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  57.178	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.178</b>
5	KNR 0-19 1022-03 analogia	Jak w poz. 1, lecz stałego w kształcie koła o średnicy zewnętrznej 60 cm. bez obróbki osadzenia o pow. do 1.0 m <sup>2</sup>  3.14*0.3*0.3*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.130</b>
6	KNR 0-19 1022-12 analogia	Dostawa i montaż drzwi zewnętrznych z PCV, dwuskrzydłowych w kolorze białym z profili 5-cio komorowych, ze wzmocnieniem z kształownika stalowego ocynkowanego gr. min. 1.5 mm, szklonych szybami zespolonymi jednokomorowymi, wypełnionymi argonem, o budowie 4/16/4 mm i max. wsp. przenikania ciepła U=1.1 W/m <sup>2</sup> *K, każde skrzydło wyposażone w trzy zawiasy. Szerokość skrzydeł 0.78 m i 1.10 m 1.88*2.44*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.174	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.174</b>
7	KNR 0-19 1022-12 analogia	Dostawa i montaż drzwi zewnętrznych z PCV, dwuskrzydłowych w kolorze białym z profili 5-cio komorowych, ze wzmocnieniem z kształownika stalowego ocynkowanego gr. min. 1.5 mm, szklonych szybami zespolonymi jednokomorowymi, wypełnionymi argonem, o budowie 4/16/4 mm i max. wsp. przenikania ciepła U=1.1 W/m <sup>2</sup> *K, każde skrzydło wyposażone w trzy zawiasy. Szerokość skrzydeł 0.7 m i 1.07 m 1.77*2.44*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.319	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.319</b>
8	analiza własna	Montaż samozamykaczy  3	szt  szt	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>