

OZNACZENIE NA RYSUNKU		o1	o2	o3	o4	o5 (wieża)	o6
SCHEMAT							
Wymiary zestawcze	So x Ho	170x140	140x140	130x140	120x140	106x175	45x105
Wymiary w świetle	S	175	145	135	135	110	55
ościeżnicy	H	145	145	145	145	180	110
Powierzchnia m2	SxH	2,38	1,96	1,82	1,68	1,85	0,50
RAZEM	szt.	3	1	1	1	8	1
OPIS OKNA		okno PCV, 2 kwatery uchylno-rozwieralne szklenie w klasie P-2 U≤0,9W/m2 x K kolor biały	okno PCV, uchylno-rozwieralne szkło bezpieczne wewn/zewn. U≤0,9W/m2 x K kolor biały	okno PCV, uchylno-rozwieralne szkło bezpieczne wewn/zewn. U≤0,9W/m2 x K kolor biały	okno PCV, uchylno-rozwieralne szkło bezpieczne wewn/zewn. U≤0,9W/m2 x K kolor biały	okno PCV, uchylno-rozwieralne szkło bezpieczne wewn/zewn. U≤0,9W/m2 x K kolor biały	okno PCV, uchylno-rozwieralne szkło bezpieczne wewn/zewn. U≤0,9W/m2 x K kolor biały

OZNACZENIE NA RYSUNKU		d1	d2	d2
SCHEMAT				
Kierunek otwierania		90°-LEWE	90°-LEWE	90°-PRAWO
Wymiary skrzydła	So x Ho	95x220	90x205	100x205
Wymiary w świetle	S	105	100	110
ościeżnicy	H	225	210	210
Powierzchnia m2	SxH	2,10	1,85	2,05
RAZEM	szt.	1	2	1
OPIS DRZWI		DRZWI ALUMINIOWE CIEPŁE, PRZESZKLONE LEWE 2 X ZAMEK PATENTOWY OKUCIA, KLAMKI, ZAMKI, PROSTE ZE STALI POWLEKANEJ KOLOR RAL 7001  STOSOWAĆ ZSYNCHRONIZOWANE SAMOZAMYKACZE U≤1,3W/m2 x K	DRZWI ALUMINIOWE CIEPŁE, PRZESZKLONE  2 X ZAMEK PATENTOWY OKUCIA, KLAMKI, ZAMKI, PROSTE ZE STALI POWLEKANEJ KOLOR RAL 7001  U≤1,3W/m2 x K	DRZWI ALUMINIOWE CIEPŁE, PRZESZKLONE  2 X ZAMEK PATENTOWY OKUCIA, KLAMKI, ZAMKI, PROSTE ZE STALI POWLEKANEJ KOLOR RAL 7001  U≤1,3W/m2 x K

<b>PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W GASZOWICACH</b>			<b>INFO - PROJEKT</b> BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH ul. Ofiar Oświęcimskich 63 47-440 Górkі Śląskie tel./fax.: 324187324 604149000 e-mail: 604149000@eranet.pl	
LOKAL. INW.: JEDN. EWID.: GASZOWICE, OBREB: GASZOWICE ul. Rydułtowska 69, działka ewid. nr 1669/69 INWESTOR: GMINA GASZOWICE, UL. RYDUŁTOWSKA 2, 44-293 GASZOWICE			Podziatka: _ _ _ _	
WYKAZ STOLARKI			Nr rysunku 6.	
Projektował inż. bud. Krzysztof Linek upr. nr: SLK/0325/PWOK/03 izba nr: SLK/BO/1489/03				
PROJEKT DOCIEPLENIA				
Data: MAJ 2018r.				