

OKNA PVC ZESPOLONE TRZYSZYBOWE

OZNACZENIE		01	02
SCHEMAT			
Wymiary w świetle muru [cm]	S	232	180
	H	237	90
Ilość [szt]		7	7
UWAGI		<p>Przed zamówieniem okien zweryfikować ich wymiary w naturze.</p> <p>Okna jednoramowe, wykonane indywidualnie z min. pięciokomorowych profili PVC w kolorze białym od zewnątrz i wewnątrz.</p> <p>WYMAGANE:</p> <p>Współczynnik przenikania ciepła $U = 0,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$</p> <p>Przepuszczalność powietrza przy ciśnieniu równym 100 Pa $a < 9 \text{ m}^3/(\text{m}^2 \cdot \text{h})$</p> <p>Współczynnik przepuszczalności energii całkowitej promieniowania słonecznego w okresie letnim $g < 0,35$.</p> <p>We wszystkich oknach zamontować nawiewniki higrosterowane akustyczne w ilości min. po 2szt. w każdym oknie.</p> <p>Szklenie okien pakietem szyb zespolonych z zastosowaniem szyby bezpiecznej o klasie min. P4A od strony wnętrza pomieszczenia.</p> <p>W siedmiu oknach od strony południowej zastosować szyby mleczne rozpraszające światło słoneczne.</p> <p>Widok okna od wnętrza pomieszczenia.</p>	

B² PROJEKT		B2 PROJEKT ul. Kościuszki 187, 26–500 Szydłowiec tel: 501 177 687 tel: 508 364 156	
BUDYNEK ZESPOŁU SZKÓŁ IM. KORPUSU OCHRONY POGRANICZA SZYDŁOWIEC, ul. KOŚCIUSZKI 39, działka nr 1824/4			
Projektant	mgr inż. Tomasz BEDNARCZYK	MAZ/0398/PWBKb/17 spec. konstr.–bud.	
Opracował	mgr inż. Piotr BEDNARCZYK		
WYKAZ STOLARKI STAN PROJEKTOWANY			A-2
Szydłowiec, marzec 2021r.		Skala 1 : 50	