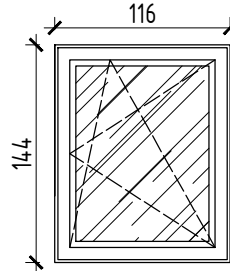


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ							
OZNACZENIE		O1	O2	O3	O4	O5	O6
SCHEMAT							
WYMIARY W ŚWIETLE MURU [cm]	S <sub>o</sub> [cm]	89	97	116	109	120	84
	H <sub>o</sub> [cm]	57	57	144	145	100	62
ILOŚĆ [szt.]	PARTER	3	1	1	1	1	1
	PIĘTRO	0	0	0	0	0	0
RAZEM [szt.]		3	1	1	1	1	1
RODZAJ WYROBU		Stolarka PCV, U <sub>max</sub> =0,9 [W/m <sup>2</sup> *K], Okna trzyszybowe, Kolor: ciemnoszary- od zewnątrz biały- od wewnątrz	Stolarka PCV, U <sub>max</sub> =0,9 [W/m <sup>2</sup> *K], Okna trzyszybowe, Kolor: ciemnoszary- od zewnątrz biały- od wewnątrz	Stolarka PCV, U <sub>max</sub> =0,9 [W/m <sup>2</sup> *K], Okna trzyszybowe, Kolor: ciemnoszary- od zewnątrz biały- od wewnątrz	Stolarka PCV, U <sub>max</sub> =0,9 [W/m <sup>2</sup> *K], Okna trzyszybowe, Kolor: ciemnoszary- od zewnątrz biały- od wewnątrz	Stolarka PCV, U <sub>max</sub> =0,9 [W/m <sup>2</sup> *K], Okna trzyszybowe, Kolor: ciemnoszary- od zewnątrz biały- od wewnątrz	Stolarka PCV, U <sub>max</sub> =0,9 [W/m <sup>2</sup> *K], Okna trzyszybowe, Kolor: ciemnoszary- od zewnątrz biały- od wewnątrz
UWAGI	Nawiewniki higrosterowalne w oknach Mechanizm otwierania okien dostępny dla użytkownika na wysokości 80-110 cm nad poziomem posadzki  NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE SPRAWDZIĆ WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE MURÓW NA BUDOWIE PRZED DOKONANIEM ZAMÓWIENIA STOLARKI!						

- UWAGA:**
- Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z opisami technicznymi.
  - Przejmując niniejszy rysunek Inwestor i firma wykonawcza akceptuje przedstawione na nim rozwiązania. Wymiary naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić architekta lub kierownika budowy.
  - Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie z wytycznymi dostawców wszystkich technologii, zgodnie z normami i warunkami technicznymi wykonawstwa oraz zasadami sztuki budowlanej.
  - Przed wykonaniem elementów budowlanych, należy uwzględnić wykonanie przepustów i kanałów instalacyjnych do zasilania urządzeń technologicznych i wyposażenia.
  - Nazwy własne produktów podane na rysunkach są produktami referencyjnymi. W razie zmiany należy zastosować produkt o tych samych parametrach bądź lepszych.

Jednostka projektowa	SMART BUILD Ewa Lampert ul. Wiejska 49 A 44-300 Wodzisław Śląski		
Pieczętka i podpis			
Temat:	TERMOMODERNIZACJA OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W ŁANACH PRZY UL. PYSKOWICKIEJ 20 NA TERENIE GMINY RUDZINIEC		
Branża:	ARCHITEKTURA		
Inwestor:	Gmina Rudziniec ul. Gliwicka 26 44- 160 Rudziniec		
Lokalizacja:	ul. Pyskowicka 20, Łany 44-160 Rudziniec nr działki: 14/2, obręb: Łany identyfikator działki: 240505_2.0006.AR_5.14/2		
Tytuł rysunku:	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - PROJEKT		
Data: 08.2024	Skala: 1:50	Nr rys.: A- 15	Strona: