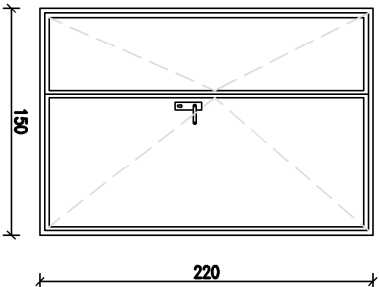
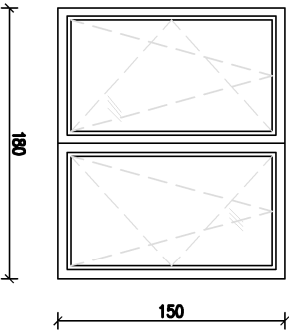
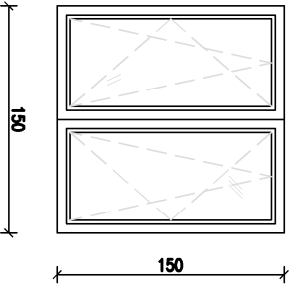




ZESTAWIENIE ŚLUSARKI			
Oznaczenie w projekcie	Dz1	O1	O2
Rodzaj wyrobu	DRZWI ZEWNĘTRZNE	OKNO	OKNO
Charakterystyka	DWUSKRZYDŁOWE STALOWE, OCIEPLONE	STALOWE, OCIEPLONE	STALOWE, OCIEPLONE
Schemat			
Wymiar w świetle przejścia	1500 (900+600)	1800	1500
Wymiar otworu w ścianie	2200	1500	1500
Ilość sztuk	1600	1900	1600
Kolor	2300	1600	1600
Uwagi:	1 - PRAWE	2	1
	RAL 7040 - kolor szary - malowane proszkowo	RAL 7040 - kolor szary - malowane proszkowo	RAL 7040 - kolor szary - malowane proszkowo
	<ul style="list-style-type: none">- skrzydło drzwiowe wykonane, ocynkowane blach stalowych o gr. min 0,75mm- wypełnienie wełną mineralną- ościeżnica systemowa z blachy ocynkowanej o grubości min. 1,5mm - obejmująca- wyposażone w trzy zawiasy ze stali nierdzewnej- współczynnik przenikania ciepła U=1,3 W/m²K- okucia antypaniczny- samozamykacz	<ul style="list-style-type: none">- okno rozwierno-uchylne- parapet wewnętrzny z konglomeratu gr. 1,5cm- parapet zewnętrzny stalowy systemowy- współczynnik przenikania ciepła U=1,4 W/m²K	<ul style="list-style-type: none">- okno rozwierno-uchylne- parapet wewnętrzny z konglomeratu gr. 1,5cm- parapet zewnętrzny stalowy systemowy- współczynnik przenikania ciepła U=1,4 W/m²K

1. *Przed zamówieniem drzwi i okien, należy sprawdzić wymiary otworów na budowie.*
2. *Wszystkie prace muszą być wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i zachowaniem szczególnej ostrożności i pod stałym nadzorem osoby uprawnionej.*
3. *Wszystkie roboty budowlano-montażowe z zastosowaniem rozwiązań systemowych powinny być wykonane według technologii określonej przez producenta.*
4. *Dopuszcza się zastosowanie innych rozwiązań sytemowych i materiałowych z uwzględnieniem parametrów technicznych zawartych w niniejszym projekcie po wcześniejszym uzgodnieniu z Inwestorem.*
5. *Przed zamówieniem uzgodnić z Inwestorem wyposażenie ślusarki.*

<div><div><div><div>WOJSKOWE BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH S.A.</div><div>ul. Obornicka 108 50-961 Wrocław</div></div><div><div>Grupa kapitałowa</div><div></div></div></div></div>			
Nazwa zadania	PRZEBUDOWA BUDYNKU KOTŁOWNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ ORAZ PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNYCH W RAMACH ZADANIA "PRZEBUDOWA SYSTEMU GRZEWICZEGO W TRZEBIENIU"	Rejestr	Nr zadania
Nazwa i adres obiektu	Kompleks wojskowy K-0594, woj. dolnośląskie, powiat bolesławiecki, jedn. ew. 020102_2 Bolesławiec, obręb: 0023 Parkoszów, dz. ewid. 330/1	5770	24059
Inwestor	Rejonowy Zarząd Infrastruktury ul. Bolesława Chrobrego 7, 65-043 Zielona Góra	Branża	architektoniczna
Stadium projektu	PROJEKT BUDOWLANY - ELEMENT III PROJEKT TECHNICZNY - TOM 1/7	Skala	1:50
Projektant	mgr inż. arch. Agata Paskowicka, nr upr. 307/01/DUW do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	Data	3.06.2024
Sprawdzający	mgr inż. arch. Paweł Kotowski, nr upr. 62/DSKOK/2015 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	Data	3.06.2024
Nazwa rysunku	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI	Nr rysunku	5770 - PT - A - 05 - 00