

LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	3	4	5
SYMBOL	AL1	AL2	AL3	AL4	AL5
SCHEMAT (SKALA 1:50)					
WYMIARY W ŚWIEITLE OŚCIEŻY [mm]	1100 x 2050	1540 x 2050	1000 x 2050	1000 x 2050	1000 x 2050
WYMIARY W ŚWIEITLE OŚCIEŻNICZY [mm]	1000 x 2000	900 x 2000	900 x 2000	900 x 2000	900 x 2000
ILOŚĆ WYROBÓW [szt.]	2P + 5L = 7 szt.	2P = 2 szt.	9P + 3L = 12 szt.	2L = 2 szt.	1 szt.
UWAGI	DRZWI AL. WEWN. BIAŁE	DRZWI AL. WEWN. BIAŁE DRZWI WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZ DLA 2 szt.	DRZWI AL. WEWN. BIAŁE DRZWI WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZ DLA 10 szt.	DRZWI AL. WEWN. BIAŁE DRZWI WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZ DLA 2 szt.	DRZWI AL. WEWN. BIAŁE
SZKŁO	1L – SZKŁO PRZEŻROCZ. -górna+dolna kw 1L – SZKŁO MATOWE. -górna+dolna kw 2P+3L– SZKŁO PRZEŻROCZ. -górna kw -dolna kw STOSOWAĆ SZKŁO BEZPIECZNE	1P – SZKŁO MATOWE 1P – SZKŁO PRZEŻROCZ. STOSOWAĆ SZKŁO BEZPIECZNE SZKŁO OGNIOCZRONNE			

6	7	8
<b>AL6</b>	<b>AL7</b>	<b>AL8</b>
<b>2000 x 2050</b>	<b>1300 x 2050</b>	<b>2240 x 2050</b>
<b>2000 x 2000</b>	<b>1200 x 2000</b>	<b>900 x 2000</b>
<b>1P</b>	<b>1P</b>	<b>1L</b>
<b>DRZWI AL. WEWN. PRZESUWNE BIAŁE</b>	<b>DRZWI AL. WEWN. PRZESUWNE BIAŁE</b>	<b>DRZWI AL. WEWN. BIAŁE</b>
DOLNA KWATERA SZKŁO MATOWE GÓRNA KWATERA SZKŁO PRZEŻROCZyste	DOLNA KWATERA SZKŁO PRZEŻR. GÓRNA KWATERA SZKŁO PRZEŻR. STOSOWAĆ SZKŁO BEZPIECZNE	STOSOWAĆ SZKŁO MATOWE BEZPIECZNE

3	4	5
AL3	AL4	AL5
1000 x 2050	1000 x 2050	1000 x 2050
900 x 2000	900 x 2000	900 x 2000
P + 3L = 12 szt.	2L = 2 szt.	1 szt.
WENN. BIAŁE POSAŻYC W SAMOZAMYKACZ ZŁ.	DRZWI AL WENN. BIAŁE DRZWI WYPOSAŻYC W SAMOZAMYKACZ DLA 2 SZT.	DRZWI AL WENN. BIAŁE

LICZBA PORZĄDKOWA	1				
SYMBOL	01				
SCHEMAT (SKALA 1:50)					
WYMIARY	<table border="1"> <tr> <td>S [cm]</td> <td>230</td> </tr> <tr> <td>H [cm]</td> <td>270</td> </tr> </table>	S [cm]	230	H [cm]	270
S [cm]	230				
H [cm]	270				
RAZEM [szt.]	1				
UWAGI	DOŁNE KWATERY NIEOTWIERALNE				

STOLARKA OKIENNA PVC - BIAŁA

SKŁADLENIE ZMIENIAJĄCE PROMIENIOWANIE SKŁONICZNE  
 PRZĘCIĘTO Press Glass Sunstop T Neutral 50 6mm/ 16+Argon/ Thermofloat 4mm 1.0

PRZED WYKONANIEM I MONTAŻEM STOLARKI NALEŻY  
 SPRAWDZIĆ WSZELKIE WYMIARY OPRAZ KIERUNKI OTWIERANIA NA BUDOWIE  
 WENTYLACJONALNE KOREKTY WYMIARÓW WPROWADZĄC Z UWZGLĘDNIENIEM  
 PLANU ISTN. OTWORÓW ZEWNĘTRZNYCH OKIEN OPRAZ PROPORCJI

- CAŁA ŚLUSARKA KOLOR BIAŁY  
 - PRZED WYKONANIEM I MONTAŻEM ŚLUSARKI  
 NALEŻY SPRAWDZIĆ  
 WSZELKIE WYMIARY OPRAZ KIERUNKI OTWIERANIA

- WSZELKIE NIEZGODNOŚCI  
 SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM

- MONTAŻ ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ WYKONAĆ  
 ZGODNIE ZE SZTUKĄ I TECHNOLOGIĄ BUDOWLANĄ

**REAL-PROJEKT Sp. z o.o.**  
 ul. A. Górnicka 7B/4, 40-113 Katowice  
 tel./fax: (032) 258 54 51

nazwa projektu:  
 PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY  
 POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU HEMATOLOGII  
 I TRANSPLANTACJI SZPIKU  
 ANEKS DO PROJEKTU P-364

adres obiektu:  
 ODDZIAŁ HEMATOLOGII I TRANSPLANTACJI SZPIKU W  
 KATOWICACH  
 UL. DĄBROWSKIEGO 15, 40-027 KATOWICE,

inwestor:  
 SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY  
 IM. A. MIELECKIEGO ŚLĄSKIEGO  
 UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH  
 UL. FRANCUSKA 20-24, 40-027 KATOWICE

projektant:  
 mgr inż. Józef Głosiński  
 nr upr. 290/74/Kt

opracował:  
 mgr inż. Anna Dziwora  
 nr upr. SLK/6322/PWBKb/15

nr rysunku:  
 1:50

nr rys.:  
 1:50