

STOLARKA DRZWIOWA

OZNACZENIE NA RYSUNKU	D1	D2	D3
ZESTAWIENIE DRZWI CHEMAT			
So (mm)	1450	900	1200
Ho (mm)	2800	2100	2350
Ss (mm)	1350	800	1100
Hs (mm)	2750	2050	2300
lewej/prawe	L P	L P	L P
PIWNICA	0 0	0 0	0 0
PARTER	1 1	0 1	0 1
PIĘTRO	0 0	0 0	0 0
RAZEM L/P	1 2	0 1	0 1
RAZEM	2	1	1
UWAGI	Aluminiowe	Aluminiowe	Aluminiowe

So - szerokość otworu w murze przygotowanego do osadzenia ościeżnicy  
Ho - wysokość otworu w murze przygotowanego do osadzenia ościeżnicy  
Ss - szerokość skrzydła drzwiowego łącznie z przylgami  
Hs - wysokość skrzydła drzwiowego łącznie z przylgą  
Sz - szerokość całkowita ościeżnicy  
Hz - wysokość całkowita ościeżnicy

UWAGI:

- Przed zamówieniem stolarki należy bezwzględnie dokonać szczegółowych pomiarów otworów okiennych i drzwiowych oraz zweryfikować zestawienie.
- Przy pomiarach stolarki należy uwzględnić grubość nowoprojektowanego docieplenia budynku. Ocieplenie powinno zachodzić od zewnątrz na ramy okienne ok. 4cm.
- Dobierając poszczególne elementy stolarki należy uwzględnić zapas na montaż, zgodnie z zaleceniem producenta.
- Okna i drzwi w kolorze białym.

Wytyczne dotyczące okien:

- wartość współczynnika  $U_{min}$  0,9 (W/m<sup>2</sup>K),
- konstrukcja: utwardzone PCV stabilizowane cynkiem, bez zawartości kadmu i ołowiu, wzmocnione wkładką stalową ocynkowaną lub ciepłe aluminium (tzw. ciepła ramka),
- montaż ciepły na taśmach paroszczelnych i paroprzepuszczalnych,
- szklone szybą zespoloną, pakiet min. dwuszybowy,
- systemem kanałów odwadniających
- w każdym pomieszczeniu przeznaczonym na pobyt ludzi należy zamontować jeden nawiewnik okienny. Łączna ilość nawiewników - 66szt. Przed zamówieniem, ilość nawiewników należy bezwzględnie zweryfikować i uzgodnić dokładne miejsce ich montażu z Inwestorem,
- okucia obwiedniowe z możliwością rozszczelnienia.
- uszczelki na bazie kauczuku syntetycznego
- klamki i maskowanie w kolorze ościeżnic,
- współczynnik izolacyjności akustycznej okna nie mniejszy niż  $R_w=32dB$ ,
- okna jedno i dwuskrzydłowe
- skrzydła rozwieralne i uchylno – rozwieralne, lub fix
- okucia: zawiasy, widoczne elementy zamka, klamki, szyldy oraz uchwyty do mocowania, śruby, wkręty oraz klamki w kolorze ościeżnic.
- akcesoria montażowe: części stalowe stosowane na zamocowanie ślusarki oraz usztywnienie konstrukcji ram – ocynkowane ogniowo. W przypadku zwiększonych wymagań wytrzymałościowych niezbędne wzmocnienie profili należy zrealizować poprzez wewnętrzne dodatkowe usztywnienia lub rozbudowanie profili na ich głębokość.
- Okna należy wykonać w kolorze białym natomiast parapety w kolorze jasnoszarym tj. w kolorze tynku głównego elewacji.

Wymagania dotyczące drzwi

- wartość współczynnika  $U_{min}$  1,3 (W/m<sup>2</sup>K),
- konstrukcja: PCV lub ciepłe aluminium (tzw. ciepła ramka),
- montaż ciepły na taśmach paroszczelnych i paroprzepuszczalnych,
- szklone szybą zespoloną, pakiet min. dwuszybowy (w przypadku drzwi z przeszkleniami),
- klamki i maskowanie w kolorze ościeżnic,
- okucia: zawiasy, samozamykacz, widoczne elementy zamka, klamki, szyldy oraz uchwyty do mocowania, śruby, wkręty w kolorze ościeżnic.
- pochwył – ze stali nierdzewnej szczotkowanej.
- akcesoria montażowe: części stalowe stosowane na zamocowanie ślusarki oraz usztywnienie konstrukcji ram – ocynkowane ogniowo. W przypadku zwiększonych wymagań wytrzymałościowych niezbędne wzmocnienie profili należy zrealizować poprzez wewnętrzne dodatkowe usztywnienia lub rozbudowanie profili na ich głębokość.
- Drzwi nowoprojektowane należy wykonać w kolorze antracytowym.

OZNACZENIE NA RYSUNKU		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	O16	Oslony zaciemniające
ZESTAWIENIE DRZWI CHEMAT																		
wymiary w świetle otworu w murze (mm)	S	2300	1100	950	1100	500	950	1150	2300	1100	900	1100	1000	1200	800	1150	3500	wg okna
	H	2000	2000	2000	2000	600	550	2500	2500	500	2000	1700	1700	1200	2950	2000	2000	wg okna
zewnętrzne wymiary ościeżnicy (mm)	Sz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIWNICA																		
PARTER		1	15	2	1	2	1	3	10	10	26	3	1	1				
PIĘTRO I			18	4		2					26	4			8	1	1	
RAZEM		1	33	6	1	4	1	3	10	10	52	7	1	1	8	1	1	
UWAGI			4 szt. zaciemnione		Okno p.poz. z funkcją napowietrzania budynku podłączone do istniejącej instalacji p.poz.													Ilości uwzględniono w uwagach do poszczególnych okien

<b>PROJEKTOWANIE USŁUGI INWESTYCYJNE</b> ul. Słoneczna 24, 97-420 Szczerców, tel. 663 221 900, www.tmbud.com.pl			
<b>INWESTYCJA</b> PROJECT	<b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SAMODZIELNEGO SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO im. MIKOŁAJA KOPERNIKA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM</b>		
<b>ADRES</b> ADDRESS	Działka nr ewid. 148/6, 131/10 obr. 16 miasta Piotrków Tryb.		
<b>INWESTOR</b> DEVELOPER	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim		
<b>RYSunek</b> DRAWING	<b>PAWILON B - ZESTAWIENIE STOLARKI - stan projektowany</b>		
<b>PROJEKTANT</b> ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Anna Malawko-Olejnik upr. nr 16100KK/2017		
<b>PROJEKTANT</b> KONSTRUKCJA	mgr inż. Tomasz Kucharski upr. nr LOD/33331/PBKb/17		
<b>BRANŻA</b> / INDUSTRY	<b>SKALA</b> / SCALE	<b>DATA</b> / DATE	<b>NR</b> / No.
BUDOWLANA	1:100	05.2022	P/41