

Okna ze skrzydłami uchylnymi.

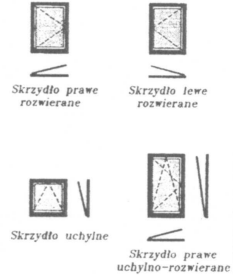
Oznaczenie typów	01/J	02/J	03/J	04/J	05/J	06/J	07/J
Schemat zestawczy od strony elewacji							
Powierzchnia okna Sz*Hz, m ²	0,32	0,49	0,66	0,49	0,75	1,01	1,27
Wymiary zewnętrzne osiechnicy	Sz 580 Hz 555	Sz 880 Hz 555	Sz 1180 Hz 555	Sz 580 Hz 555	Sz 880 Hz 855	Sz 1180 Hz 855	Sz 1480 Hz 855
Wymiary skrzydeł w obrysie Ss*Hs	500x448	800x448	1100x448	500x748	800x748	1100x748	1400x748

Schemat zestawieniowy od strony elewacji

Uwaga!
Oznaczenie (*) przy typie dotyczy okien z dwoma rodzajami okuc "U-K", np
- okno typu 010/J - okno z okuciem "U-K" krajowym
- okno typu 010/J0 - okno z okuciem "U-K" WINKHAUS
Pełne oznaczenie typów dla okien dwu i trzyszybowych jest następujące:
- okno typu 010/J/1 - okno dwuszybowe (4+4/16mm)
- okno typu 010/J/T/2 - okno trzyszybowe (4+3+4/12mm)

Okna pojedyncze i dwudzielne ze skrzydłami rozwierzanymi i uchylno-rozwieranymi.

Oznaczenie typów	010*	012/J	014*	016a*	018*	018g*	020a*
Lustrzane odbicie	011*	013/J	015*	017a*	019*	019g*	021a*
Schemat zestawczy od strony elewacji							
Powierzchnia okna Sz*Hz, m ²	0,67	1,02	1,02	1,36	1,71	1,71	2,06
Wymiary zewnętrzne osiechnicy	Sz 580 Hz 1155	Sz 880 Hz 1155	Sz 880 Hz 1155	Sz 1180 Hz 1155	Sz 1480 Hz 1155	Sz 1480 Hz 1155	Sz 1780 Hz 1155
Wymiary skrzydeł w obrysie Ss*Hs	500x1048	800x1048	800x1048	500x582x1048	500x882x1048	691x891x1048	800x882x1048



Oznaczenie typów	026*	028/J	030*	032a*	034*	034g*	036a*
Lustrzane odbicie	027*	029/J	031*	033a*	035*	035g*	037a*
Schemat zestawczy od strony elewacji							
Powierzchnia okna Sz*Hz, m ²	0,84	1,28	1,28	1,72	2,15	2,15	2,59
Wymiary zewnętrzne osiechnicy	Sz 580 Hz 1455	Sz 880 Hz 1455	Sz 880 Hz 1455	Sz 1180 Hz 1455	Sz 1480 Hz 1455	Sz 1480 Hz 1455	Sz 1780 Hz 1455
Wymiary skrzydeł w obrysie Ss*Hs	500x1348	800x1348	800x1348	500x582x1348	500x882x1348	691x891x1348	800x882x1348

Drzwi balkonowe pojedyncze i dwudzielne bez słupka ze skrzydłami rozwierzanymi.

Oznaczenie typów	OB3/J	OB5/J	OB7/J	OBD3/J	OBD5/J	OBD7/J	OBD13s/J	OBD15s/J	OBD17s/J
Lustrzane odbicie	OB4/J	OB6/J	OB8/J	OBD4/J	OBD6/J	OBD8/J	OBD14s/J	OBD16s/J	OBD18s/J
Schemat zestawczy od strony elewacji									
Powierzchnia balkonu Sz*Hz, m ²	1,86	1,95	2,04	3,13	3,28	3,45	3,76	3,94	4,12
Wymiary zewnętrzne osiechnicy	Sz 880 Hz 2115	Sz 880 Hz 2215	Sz 880 Hz 2215	Sz 1480 Hz 2315	Sz 1480 Hz 2215	Sz 1480 Hz 2315	Sz 1780 Hz 2115	Sz 1780 Hz 2215	Sz 1780 Hz 2315
Wymiary skrzydeł w obrysie Ss*Hs	800x2008	800x2108	800x2208	800x596x2008	800x596x2108	800x596x2208	856x840x2008	856x840x2108	856x840x2208

SKRZYDŁA Z PŁYTY PROFILOWĄ WEWNĄTRZLOKALOWE

Oznaczenie oraz wymiary w świetle osiechnicy	Ss	Oznaczenie	Ss	Oznaczenie	Ss
D1-C/1	600	D2-C/1S	600		
D3-C/1	700	D5-C/1S	700		
D9-C/1	800	D6-C/1S	800		
Wysokość minimum 2000mm					
Schemat					

Wym. zewnętrz. skrzydeł: szerokość - Ss + 44mm, wysokość - 2030mm, grubość - 40mm

DRZWI DWUDZIELNE Z OŚCIEŻNICĄ DREWNIANĄ

Oznaczenie oraz wymiary w świetle osiechnicy	Ss	Oznaczenie	Ss			
D23-C/1	1600	D22-C/1S	1600			
D20-C/1	1400	D21-C/1S	1400			
D25-C/1	1200	D24-C/1S	1200			
Wysokość minimum 2000mm						
Schemat oraz wymiary zewnętrz. osiechnicy						

SKRZYDŁA PŁYTOWE WEWNĄTRZLOKALOWE

Oznaczenie oraz wymiary w świetle osiechnicy	Ss	Oznaczenie	Ss	Oznaczenie	Ss	Oznaczenie	Ss	Oznaczenie	Ss
D1-C	600	D2-C	600	D2-CS	600				
D3-C	700	D4-C	700	D4-CS	700	D5-C	700	D5-CS	700
D9-C	800	D8-C	800	D8-CS	800	D6-C	800	D6-CS	800
Wysokość minimum 2000mm									
Schemat									

Wym. zewnętrz. skrzydeł: szerokość - Ss + 44mm, wysokość - 2030mm, grubość - 40mm

OŚCIEŻNICE DRZWIOWE DREWNIANE DOSTAWIANE

Typ i szerokość L zewnętrzna osiechnicy	Ss	Skrzydła drzwiowe montowane do osiechnicy
"60"	694	D1;D2; wszystkie typy
"70"	794	D3;D4;D5; wszystkie typy
"80c"	894	D6;D9;D8 wszystkie typy
"80"	894	D10w;DWA10w;
"90"	994	D11w;DWA11w;D12w;
"90c"	994	D11-C/1;
"100"	1094	D13w;D14w;
"110"	1194	D18w;D19w;
"120"	1294	D15w;
"130"	1394	D20w/n;
"140"	1494	D16w;D17w

SKRZYDŁA PŁYTOWE WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE

Oznaczenie oraz wymiary w świetle osiechnicy	Ss	Oznaczenie	Ss	Ss skrzydeł	Oznaczenie	Ss	Oznaczenie	Ss	Oznaczenie	Ss	Oznaczenie	Ss
D10w	800	D15w	1200	800+400	D12w	900	D17w	1400	DWA10w	800	DPA10w	800
D11w	900	D20w/n	1300	900+400	D14w	1000	DWA11w	900	DPA11w	900		
D13w	1000	D16w	1400	1000+400	D19w	1100						
D18w	1100											
Wysokość minimum 2000mm												
Schemat												





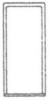

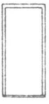

Wym. zewnętrz. skrzydeł: szerokość - Ss + 44mm, wysokość - 2050mm

Objaśnienia:
C - skrzydła wewnątrzlokalowe
S - ozdobna kratka drewniana w wejściowe
Ss - szerokość w świetle osiechnicy
DWA - o izolacyjności akustycznej Rw=27dB
DPA - o odporności ogniowej 0.5h i izolac. akust. Rw=27dB(ekologiczne)
* - szklone
Skrzydła wewnątrzlokal. - wypel. komórkowe firmy Honical









WZORCOWE OŚCIEŻNICE DO DRZWI ZEWNĘTRZNYCH W BUDYNKACH MIESZKALNYCH MIEJSKICH

DREWNIANE

STALOWE



Oznaczenie	OD1	OD2	OD3	OD4	FD3-9z	FD3-14z	FD7-9z	FD7-14z	
Schemat									
Wymiary w świetle ościeży	So	1010	1510	1010	1510	980	1480	980	1480
	Ho	2070		2510		2060		2010	
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	870	1370	870	1370	864	1364	864	1364
	H	2000		2000/2440		1997		1997	
Wymiary ościeżnicy we wrębach	Sf	894	1394	894	1394	894	1394	894	1394
	Hf	2012		2012		2012		2012	

ZESTAWIALNE SKRZYDŁA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH DLA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH MIEJSKICH


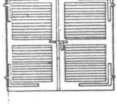
Oznaczenie	S1	S1a	S1b	S2	S2a	S2b	S3	S4	
Schemat									
Zewnętrzne wymiary skrzydeł	Ss	914			509			914	509
	Hs	2034			2034			2034	2034
Wymiary skrzydeł we wrębach	Sf	888			496			888	496
	Hf	2004			2004			2004	2004
Powierzchnia m ² S _s ×H _s	1,86			1,06			1,86	1,06	

Skrzydła wykonuje się jako lewe jak na powyższych schematach lub jako prawe (lustrzane odbicie).

DRZWI LISTWOWE I DESKOWE DO PIWNIC I POMIESZCZEŃ GOSPOD

Oznaczenie	Wd2	Wd3	
Schemat			
Wymiary w świetle ościeży	So	810	910
	Ho	1910	1955
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	bez 800	
	H	ościeżnicy 1900	
Powierzchnia m ² S×H	1,52		

WROTA DO ZSYPÓW I GARAZY

Oznaczenie	WKZ1	WKG1	
Schemat			
Wymiary w świetle ościeży	S	2100	2400
	Ho	2100	
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	2020	2320
	H	2060	
Powierzchnia m ² S×H	4,16	4,78	