

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I WITRYN WEWNĘTRZNYCH

MATERIAŁ	PCV/ALU/DRE.	PCV/ALU/DRE.	PCV/ALU/DRE.	PCV/ALU/DRE.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	
OZNACZENIE	175/145	145/145	118/145	85/145	85/170	115/145	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	ALUM.	
UWAGI	NAWIEW. REG. 5-30m3/H Umax-1,8W/m2XK	NAWIEW. REG. 5-30m3/H Umax-1,8W/m2XK	NAWIEW. REG. 5-30m3/H Umax-1,8W/m2XK	NAWIEW. REG. 5-30m3/H Umax-1,8W/m2XK	NAWIEW. REG. 5-30m3/H Umax-1,8W/m2XK	EI60 bez słupka między skrzydłami Umax-1,8W/m2XK	szkło: bezpieczne lub akrylowe bez słupka między skrzydłami	szkło: bezpieczne lub akrylowe bez słupka między skrzydłami	szkło: bezpieczne lub akrylowe bez słupka między skrzydłami	szkło: bezpieczne lub akrylowe bez słupka między skrzydłami	szkło: bezpieczne lub akrylowe bez słupka między skrzydłami	szkło: bezpieczne lub akrylowe bez słupka między skrzydłami	szkło: bezpieczne lub akrylowe bez słupka między skrzydłami	szkło: bezpieczne lub akrylowe bez słupka między skrzydłami	
SCHEMAT															
WYM. ZEWN. OŚCIEŻNICY	Sz 1710 Hz 1390	1410 1390	1140 1390	790 1390	790 1640	1110 1390	2040 2490	2040 2490	1740 2460	2830 2700	950 2940	3960 2940	1340 2040	2940 2940	1980 1840
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	S 1750 H 1450	1450 1450	1180 1450	850 1450	850 1700	1150 1450	2100 2550	2100 2550	1800 2520	2890 2760	1010 3000	3420 3000	1400 2100	3000 3000	2040 1900
ILOŚĆ	2	1	2	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

MATERIAŁ	ALUM.	METAL.	METAL.	METAL.	METAL.	METAL.	OKLEINOWANE CPL	OKLEINOWANE CPL	OKLEINOWANE CPL	METAL (ocieplona)
OZNACZENIE	w7	m1	g1	g2	dż1	dż2	d1	d2	d2	325/350
UWAGI	szkło: bezpieczne lub akrylowe	bez słupka między skrzydłami z kratka wentyl.-naw. np: PORTA - metalowe	Z kratka wentyl.-naw. np: PORTA - gospodarce	Z kratka wentyl.-naw. np: PORTA - gospodarce	bez słupka między skrzydłami np: Reversible - 130/2 CM + uszczelka obwiedniowa	np: Reversible - 100 CM R + uszczelka obwiedniowa	Z kratka wentyl.-naw. I doświetlen z pł. wiórową otworową np: PORTA -	Z kratka wentyl.-naw. np: PORTA -	Z pł. wiórową otworową np: PORTA -	SEGMENTOWA np: HORMANN typ - SPU F 42
SCHEMAT										
WYMIARY WEWN. OŚCIEŻNICY	So 900 Ho 2000	900 +400 2016	800 2016	900 2016	900 +400	1000	900 2016	900 2016	900 2016	
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	S 1020 H 2120	1375 2055	875 2055	975 2055	1390 2060	1100 2060	975 2055	975 2055	975 2055	3500 3250
STRONA	L 2 P 1	2 1	2	3 1	1 1	1	2 2	3 1	3 5	
ILOŚĆ	3	1	2	4	1	1	4	4	8	4

OŚCIEŻNICA METALOWA, KATOWA, DUŻA DO ŚCIAM MUROWANYCH np: typ PORTA (dż1, dż2 z oszczędnością)

WYMIARY OKIEN I WITRYN DOPASOWAĆ PO WYMIUROWANIU ŚCIAN
WYMIARY POZIOME STANOWIĄ SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY

	Urząd Projektowe Adam Mładzicki 58-100 Świdnica, Bolesława 49	NIP 664-414-14-94 REGON 140624266 KRS 002 595 955 Kody SWIDN 17030@pmail.com
ADRES:	zniana sposobu użytkowania budynku oświetlowego na usługowy i budowa budynku garażowo-magazynowego	
ADRES:	Bystrzyca Dolna 55	
INWESTOR:	Świdnickie Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp z o.o.	
ADRES:	58-100 Świdnica, Słowiana 36	
Architekt:	Adam Mładzicki	
nr upr.:	UAN.V-7342/3/135/94	
nazwa pliku:	Bystrzyca	data: 2013-09
skala:	ZESTAWIENIE STOLARKI	
RYS.NR: U-G/1		

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20131007134611+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20131007134611+02'00')
/CreationDate
(VISTA)
/Author
-mark-