

Wykaz stolarki okiennej

Skala 1:100

Typ	Op-1	Op-2	Op-3	Op-4	O-1	O-2	Ok-1	Ok-1
TYP	Op-1	Op-2	Op-3	Op-4	O-1	O-2	Ok-1	Ok-1
SCHEMAT								
WYMIARY W ŚWIEITLE OŚCIEŻY	S 300 H 300	950 1100	1200 1400	1200 600	1300 2100	1450 2500	1200 1500	1450 3200
WYMIARY W ŚWIEITLE OŚCIEŻNICY	S 300 H 300	950 1100	1200 1400	1200 600	1300 2100	1450 2500	1200 1500	1450 3200
RAZEM	SZT 4	2	1	1	18	23	12	2

Rodzaj okna:

Okno skrzytkowe O-1, O-2 i Ob-1
(skrzydła zewnętrzne z pakietem termicznym)
(skrzydła wewnętrzne szkione szkłem pojedynczym gr. 4mm)

Okna w lukarnach na poddaszu Od-1 oraz okna piwniczne
Op-1, Op-2, Op-3 i Op-4 jednoramowe szkione
pakietem podwójnym termicznym.

W piwnicach pakiet przeciwwiamaniowy P-4.

Okna zewnętrzne:

- drewno klejone sosnowe
- okucia obwiedniowe systemu Maco
- skrzydła rozwiernie
- szklenie szybą zespoloną dwukochronną Pilkington Optihem S 6mm U=1, 1 dla Rw=41dB ze szprossem wiedeńskim
- szprosły obustronnie profilowane drewniane
- uszczelki akrylowe Hoppe
- okapniki aluminiowe
- zawiasy i okucia mosiężne

Okna zewnętrzne:

- drewno klejone sosnowe
- okucia obwiedniowe systemu Maco
- skrzydła rozwiernie-uchylne
- szklenie szybą zespoloną dwukochronną Pilkington Optihem S 6mm U=1, 1 dla Rw=41dB ze szprossem wiedeńskim
- szprosły obustronnie profilowane drewniane
- uszczelki akrylowe Hoppe
- okapniki aluminiowe
- zawiasy i okucia mosiężne

<p>Copying of this document and giving it to third parties and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority by us. All copying not authorized by us will be prosecuted and makers liable for compensation. CAD-drawing - modification by CAD only.</p>	
<p>BIURO PROJEKTÓW / DESIGN OFFICE/INŻYNIERSTWO Andrzej A. Żaboklicki 25-729 Kielce, ul. Urzędnicza 79/49 tel, fax: (041) 34-483-89; e-mail: zaaba@cadexa.pl</p>	
<p>Investor: Urząd Gminy Stopnica ul. Kościuski 2, 28-130 Stopnica www@stopnica.pl</p>	<p>Projektant: mgr inż. arch. Ewa Kozłowska upr.bud KL-220/87</p>
<p>Sprawdzający: mgr inż. arch. Anna Kozłak SW-8/2003</p>	<p>Generalny projektant: dr inż. Andrzej Żaboklicki upr.bud KL-96/94</p>
<p>Investycja: Projekt budowlano-wykonawczy odbudowy Zamku w Stopnicy</p>	<p>Bransz: ARCHITEKTURA</p>
<p>Data: 12.2007</p>	<p>Rysunek Nr: 1 3</p>
<p>Skala: 1:100</p>	<p>DOS-nome: RZ-01_remont</p>
<p>Trasa rysunku: Wykaz stolarki okiennej</p>	
<p>Rew: </p>	