

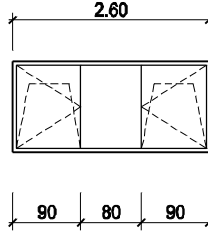
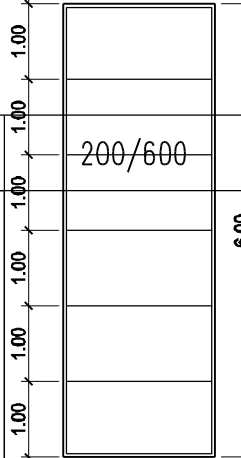


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

skala 1:100

budynek obsługi
stan projektowany

OZNACZENIA NA RYSUNKU	90/90	115/115	260/120	200/600
SCHEMAT				
WYMIAR ZESTAWCZY	9/9	12/12	26/12	20/60
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICY	Sz	900	1200	2600
	Hz	900	1200	1200
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	750	1050	2450
	H	750	1050	5850
PIWNICA	30			1
PARTER		1	14	
PIĘTRO		1	16	
RAZEM	30	2	30	1
UWAGI	okna uchylno - rozwieralne drewniane			okna stałe aluminiowe

UWAGA:
przed dokonaniem zamówienia stolarki należy sprawdzić na budowie wymiary istn. otworów w świetle płyt żelbetowych po wymontowaniu istn. łąty drewnianej.

Stolarka okienna drewniana, kolor z zewnątrz brąz, wewnątrz biały
Współczynnik przenikania ciepła stolarki okiennej $U = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
Parapety drewniane mocowane do płyt żelbet. poprzez wsporniki stal. co 0,5 m

MIASTOPROJEKT CIESZYN spółka z o.o.	
Branża: Architektura	On 337
Faza: Projekt Wykonawczy	
Obiekt: Termomodernizacja Budynku obsługi i warsztatów Oczyszczalni Ścieków w Cieszynie ul. Motocrośowa 27	
Treść rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	
Data wykonania: 10.2009	Skala: 1:100
Gł. projektant: mgr inż. arch. L. Gross	
Nr uprawnień: 443/72KT	
Opracował: M. Buzek	
Sprawdzał: inż. R. Raszka	
Nr uprawnień: 657/71/Kt	
Prezes zarządu: inż. bud. S. Serafin	
Pow. Matrycy w m: 2	Rys. nr: 1/12
Licencja ABIS® PLAN 161-PRO2000PO-021205-202971	