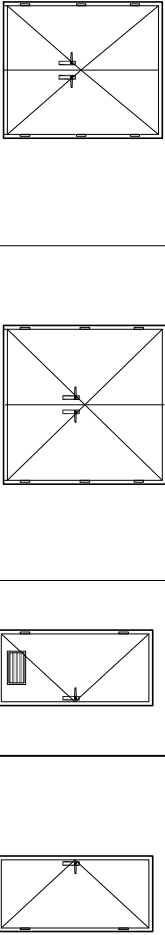
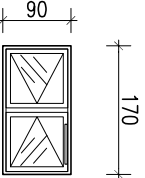
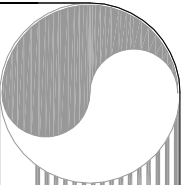


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

1:100

TYP DRZWI	DRZWI ZEWNĘTRZNE			DRZWI WEWNĘTRZNE
OPIS	DRZWI STALOWE	DRZWI STALOWE	DRZWI STALOWE	DRZWI DREWNIANE
OZN.W PROJ.	Dz1	Dz2	Dz3	Dw1
SCHEMAT 1:100				
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	So	180	210	100
	Ho	210	215	205
WYMIAR SKRZYDŁA	S	172	200	90
	H	205	210	200
KIERUNEK OTWIERANIA	L	P	L	P
PARTER	1	1	1	0
OGÓŁEM	1	1	1	1
UWAGI	KRATKA WENT. 200x400mm			

TYP	OKNA ZEWNĘTRZNE	
OZN.W PROJ.	O1	
SCHEMAT 1:100		
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICZY	Sz	170
	H _z	90
SZKLENIE	SZKLENIE PODWÓJNE SZKŁEM BEZPIECZNYM P4 ZAPEWNIĄCYM wsp. Ug <1,0 W/m ² K	
IŁOŚĆ SZTUK	2	
UWAGI	NAMIENNIKI OŚNIENIOWE STEROWANE AUTOMATYCZNIE	



HYDROTECHNIKA

BIURO PROJEKTOWO – INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-56) 272-70-81 e-mail: biuro@hydrotech.strefa.pl NIP579-113-23-72

ZADANIE:
MODERNIZACJA STACJI UZDATNIAMIA WODY W JODŁOWCE

LOKALIZACJA:
JODŁOWKA, OBR. SZROPY, GMINA STARY TARG
DZ. NR 254/47

TYTUŁ RYS.
BUDYNEK UJĘCIA WODY - ZESTAWIENIE STOLARKI

Projektant
branża konstrukcyjna

inż. Jarosław Czerniak
upr. nr 387/Gd/2002

mgr inż. A. Sitkowska
upr. nr POM/0362/PWBKb/15

Nr rys.
K-9

Skala
1:100

Data
maj 2016r.