

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU		1	2	3	4	5	6	7	8	9
OZNACZENIE PRODUCENTA										
PRODUCENT STOLARKI										
ZESTAWIENIE										
SCHEMAT										
Wymiary w świetle osi	So	91	121	61	101	151	101	101	101	91
	Ho	121	91	91	201	201	205	205	205	205
	Sz	90	120	60	100	150	90	90	90	80
	Hz	120	90	90	200	200	200	200	200	200
Wymiary w świetle otworu										
RODZAJ					LEWE	200	LEWE	200	LEWE	200
	ILOŚĆ	1	4	1	1	1	1	1	1	1
OPIS		OKNO Z PCV ZESPÓŁONE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE	OKNO Z PCV ZESPÓŁONE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE	OKNO Z PCV ZESPÓŁONE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE	DRZWI STAL. ZESPÓŁONE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE MINERALNY	DRZWI STAL. ZESPÓŁONE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE MINERALNY	DRZWI ZEWNĘTRZNE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE Z SZYBĄ	DRZWI DREWNIANE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE	DRZWI ZEWNĘTRZNE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE	DRZWI ZEWNĘTRZNE UCZYŃNO/ROZW SZKŁONE PODWOJNE
UWAGI										

INWESTOR: GMINA NOWY KAMIECZNY

OBIEKT: STACJA WODOCIĄGOWA W TRZCIANIEU GM. NOWY KAMIECZNY

ADRES: TRZCIANIECZKO 100-100

PROJEKTANT: MGR INŻ. W. WASILEWSKI upr. bud. 24778/WKL/M

SPRZĄDZAJĄCY: INŻ. STEFAN POŁEĆ upr. bud. 54875 /tm

STADIUM: P.B.

SKALA: 1:50

DATA: 06.2016

NR. RYS.: 6