

OZNACZENIE	D1–150/210	D2–140/210	D3–150/210	D4–100/200	D5–90/200	D6–90/200
OTWIERALNOŚĆ	100P+50L	100P+40L	100P+50L	L	L	L
WYMIAR W ŚWIEITLE	155	145	155	105	95	95
OTWORU W MURZE	213	213	213	205	205	205
PARTER	1	1	1	–	3	1
PIĘTRO	–	–	–	–	3	1
SUMA	1	1	1	–	6	2
UWAGI	drzwi aluminiowe szklone szkłem bezpiecznym z pochywtem dla NP –na zamówienie	drzwi aluminiowe szklone szkłem bezpiecznym z pochywtem dla NP –na zamówienie	drzwi aluminiowe –na zamówienie	drzwi pływcinowe – płyty HDF na ramie drewn.	drzwi pływcinowe – płyty HDF na ramie drewn.	drzwi pływcinowe – płyty HDF na ramie drewn. wentylowane

OZNACZENIE	O1–140/180	O2–120/180	O3–80/120	O4–120/120
WYMIAR W ŚWIEITLE	149	125	85	125
OTWORU W MURZE	181	181	125	125
PARTER	7	2	4	–
PIĘTRO	8	2	4	1
SUMA	15	4	8	1

UWAGA:
Przed zamówieniem stolarki sprawdzić wymiary
otworów w murze

PROJEKT BUDOWLANY

REMONT BUDYNKU FILII NR 2 ŻYWIECKIEJ BIBLIOTEKI

SAMORZĄDOWEJ

ŻYWIEC UL.GRUNWAŁDZKA 13

ZESTAWIENIE STOLARKI

RYS. NR 9

inwestor:
URZĄD MIASTA ŻYWIEC
34–300 Żywiec
Rynek 2

SKALA:

Projektował:

podpis:

04.2008

Mgr inż. Marcin BURY

Mgr inż. arch.
Małgorzata MAZUREK