



0/21 Zmywalnia
s17 - stół ze zlewem 2-zbiornikowym i otworem na odpadki, z szafka, wymiary 2300x700, np. LO356 f-fmy Lozamet, przy zlewozmywaku należy zamontować baterię prysznicową
s18 - stół roboczy z półką, wymiary 600x600mm, np. LO102 f-fmy Lozamet
zm - zmywarka kapsułkowa do zastawy stołowej, wymiary 668x756x1507mm, na podstawie, moc 12, 1kW, 400V, np. f-fmy Zanussi
ws - wieszak ścienny na fartuchy

0/24 Komunikacja

wp - waga elektroniczna pomostowa, nośność 150kg, zasilanie 230V/50Hz, np. Rubin

0/25 Magazyn produktów suchych

zs - zamrażarka skrzyniowa, poj. 305l, zasilanie 220-240/50V/Hz, moc 0,11kW, np. typ ZD-350
zsz - zamrażarka szufladowa, poj. 140 l, moc 0,6kW, 230V
r - regał magazynowy

0/26 Pomieszczenie socjalne, szatnia

l - lodówka na próbki potraw, moc 0,3kW, 230V
bhp - metalowa szafka na odzież, z podziałem na 4 części, każda zamykana osobno
- szafka stojąca z białym kuchennym
- szafka pod zlew, zlew
- 2 krzesła kuchenne i stółik
- szafka wisząca
- czajnik elektryczny

0/27 Magazyn owoców i warzyw

zsz - zamrażarka skrzyniowa, poj. 185l, zasilanie 220-240/50V/Hz, moc 0,14kW
chl - chłodziarka

ppw - podest pod worki z warzywami, wym. 1200x600mm

0/28 Przygotowania warzyw i jaj **0/29** Kuchnia **0/30** Rozdzielnia

kg - kuchnia gazowa czteropalnikowa z piekarnikiem elektrycznym, 2szt, o wym 700 x 700 x 850 mm, zasilanie: 3N~400V 50Hz, moc piekarnika 4,40kW, np. GLJ.40.3/7 f-fmy Lozamet
pe - patelnia elektryczna z przelotnym ręcznikiem, pow. płyty grzewczej: 0,42 m², misa nierdzewna o poj. 70dm³, wymiary: 900 x 900 x 850 mm, zasilanie: 3 N~400V 50Hz, moc elekt.: 7,56 kW, np. EHA.90.2 f-fmy Lozamet
tg - taboret grzewczy gazowy, dwupalnikowy, wymiary: 1160 x 580 x 500 mm, moc cieplna: 18 kW, GLTB.58.0/19 f-fmy Lozamet

pk-p - piec konwekcyjno-parowy, sześciopółkowy, rozstaw 80 mm, tryb got.: suchy, mieszany, w parze do 105°C, wymiary: 920 x 800 x 850 mm, zasilanie: 3 N~400V 50Hz, moc znamionowa: 9,3 kW, pod piecem podstawa, np. JT.6.35 f-fmy Lozamet
szp - szafa przełotowa z drzwiami suwanymi, wym. 900x700x2000mm, np. LO509 f-fmy Lozamet
ro - regał z półkami ociekowymi, 5 półek, wymiary 1000x600x1800mm, np. LO603 f-fmy Lozamet
z11 - basen dwukomorowy, wyposażony w baterię prysznicową, wymiary: 1200x600mm, np. LO233 f-fmy Lozamet

z12 - stół zlewozmywakowy, 2-zbiornikowy, wymiary: 900x600mm, poniżej otwierana szafka, np. LO241 f-fmy Lozamet
s11 - stół roboczy z szafka, wymiary 900x600mm, np. LO122 f-fmy Lozamet
s12 - stół roboczy z blokiem szuflad (po lewej bądź prawej stronie) i półką, wymiary 1200x600mm, np. LO135/L/S2 i LO135/PS2 f-fmy Lozamet
s13 - stół roboczy z szafka i szufladami, wymiary 1200x600mm, np. LO129 f-fmy Lozamet
s14 - stół roboczy z szafka, otwarta, wymiary 1200x600mm, np. LO114 f-fmy Lozamet
s15 - stół zlewozmywakowy 1-zbiornikowy z szafka i półką, wymiary 2200 (i 1300)x600mm, zlew wyposażony w baterię prysznicową, np. LO206 f-fmy Lozamet
s16 - stół roboczy z półką, wymiary 900x700mm, np. LO102 f-fmy Lozamet
chl - chłodziarka

sz - szafka naścienna 1200x380x657mm, z otwieranymi drzwiczkami, np. LO514 f-fmy Lozamet
sz2 - szafka naścienna otwarta, z 2 półkami, wymiary 1600x380x657mm, np. LO512 f-fmy Lozamet
wk - wózek kelnerski, wymiary 900x500mm, np. LO804 f-fmy Lozamet
nj - naswiatlacz UV do jaj, zasilanie 230V, moc 0,2kW, wymiary 450x350x200mm np. typ UV-254
kz - krajalnica żywności, moc 0,3kW, 230V, np. f-fmy Ma-Ga
rw - robot wielozadaniowy, z kompletem przystawek, moc 1,2kW, 400V

Oznaczenia:

a1 maszyny, urządzenia, meble

a1 elementy ruchome, przestawne, podwieszane, okapy itp.

u umywalka

w wpust podłogowy

w punkt poboru wody ze złączką do węża

e urządzenie pobierające energię elektryczną

w urządzenie pobierające wodę

g urządzenie pobierające gaz

UWAGA: W oknach pomieszczeń zespołu żywienia zamontować siatkę przeciw owadom.

NAZWA OBIEKTU	DATA
BUDOWA PRZEDSZKOLA	15.12.2014
PARTERU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU DLA POTRZEB PRZEDSZKOLA W DŁUTOWIE	SKALA
	1:50
ADRES	NR RYSUNKU
ul. GŁÓWNA 69	
DŁUTÓW	
dz. nr 159 i część działki drogowej nr 45 (ziązd)	
obr. Działów PGR, jedn. ewid. Działów	
TYTUŁ RYSUNKU	
TECHNOLOGIA ZESPOŁU ŻYWIENIA	
PROJEKTANT	
mgr inż. arch. Tadeusz Bronowicki upr. nr 6/88/MW	
OPRACOWAŁ	
mgr inż. arch. Nina Strojlecka	

1