



DZ MZ – drzewi zewnętrzne stalowe
DW ZK – drzewi wewnętrzne stalowe
DWO ZK – drzewi wewnętrzne stalowe z otworami went.
KWE – wentylator wyciągowy POD SUFITEM
KWS – kratka wentylacyjna grawitacyjna POD SUFITEM
OW – odpływ wody #110 (do ustalenia)
PW – przyłącze wody zimnej (do ustalenia)
RG – rozdzielnica elektryczna (pod sufitem)
PE – przyłącze elektryczne (do ustalenia)
KO – kratka odpływowa
ZC – zawór czepalny

Jednostka zewnętrzna pompy ciepła
moc łączna do 25 kW
Brakująca moc ciepła uzupełniana
w oparciu o pracę kotła gazaowego

Nr obwodu
Oznaczenie odbiornika
Oznaczenie rozdzielnic

GŁÓWNA SZYNA I ZIEMIA

powierzchnia zabudowy: 304,50 m²

- wysokość wewnętrzna: 250cm
- przewody instalacji elektrycznej w nasciennych kanałach PCV, instalacja "natynkowa"
- instalacja wodna nascienna wykonana z klejonych rur PE
- instalacja kanalizacyjna nascienna z rur PCV
- instalacja wentylacyjna: z pom. biurowych grawitacyjna ścienna, z pom. sanitarnych, szatni, wyciągowa ścienna

USTAWA Z 4 LUTEGO 1994r. (Dz. U. z 2000r. Nr 80, poz. 904)

TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA:
	NR. RYS.:

INSTALACJE BUDYNKÓW

SOCJALNO - ADMINISTRACYJNYCH

1:50

E/06