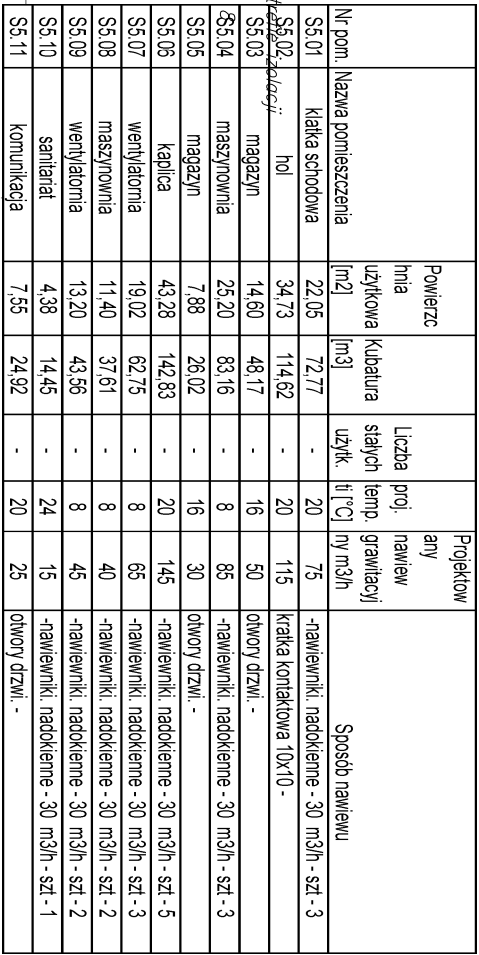



[illegible]

główną białką okna wyposazzyć w nawiewniki w ilości wskazanej w załączonej tabeli. nawiewników nie stosować w pomieszczeniach z nawiewem mechanicznym


RZUT 5 PIĘTRA

LEGENDA


CZĘŚĆ: ARCHITEKTURA



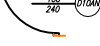
SCĄNY ISTNIEJĄCE




SCĄNY DO WYBUDZENIA




SCĄNY PROJEKTOWANE



DRZEWO



OKNA



PROJEKTOWANA WARSZTATY


SKRÓTY, SIGNAŁYZACJA

WIELKOŚĆ PRZECIĘTNOŚCI PRZ. 30.0 / 16.0 1:40.000 + 1:40.000 MOC. 10.0/17.0 M2


PROJEKTOWANA ZAPRAWA W SĄCIE ZBROJĄCEJ

PROJEKTOWANY TYNK WYMIENIANY


PRZEBUD. SILKONOWA




SPŁYTY DACHOWE



PRZECIOKŁE



KRAJKA POSADZOKOWA



OZNAČENIA POMIĘSZCZEN

Naw

Nawiemek nadokreślenie lub scany higrosygnalizacji o wydajności zgodnym z załączoną tabelą

— Krawka wywiewna wg zastawienia w tabeli

UMIYWAŁKA

PISUAR

UBIKACJA

WŁÓKNO

WŁÓKNO

WŁÓKNO

[illegible]