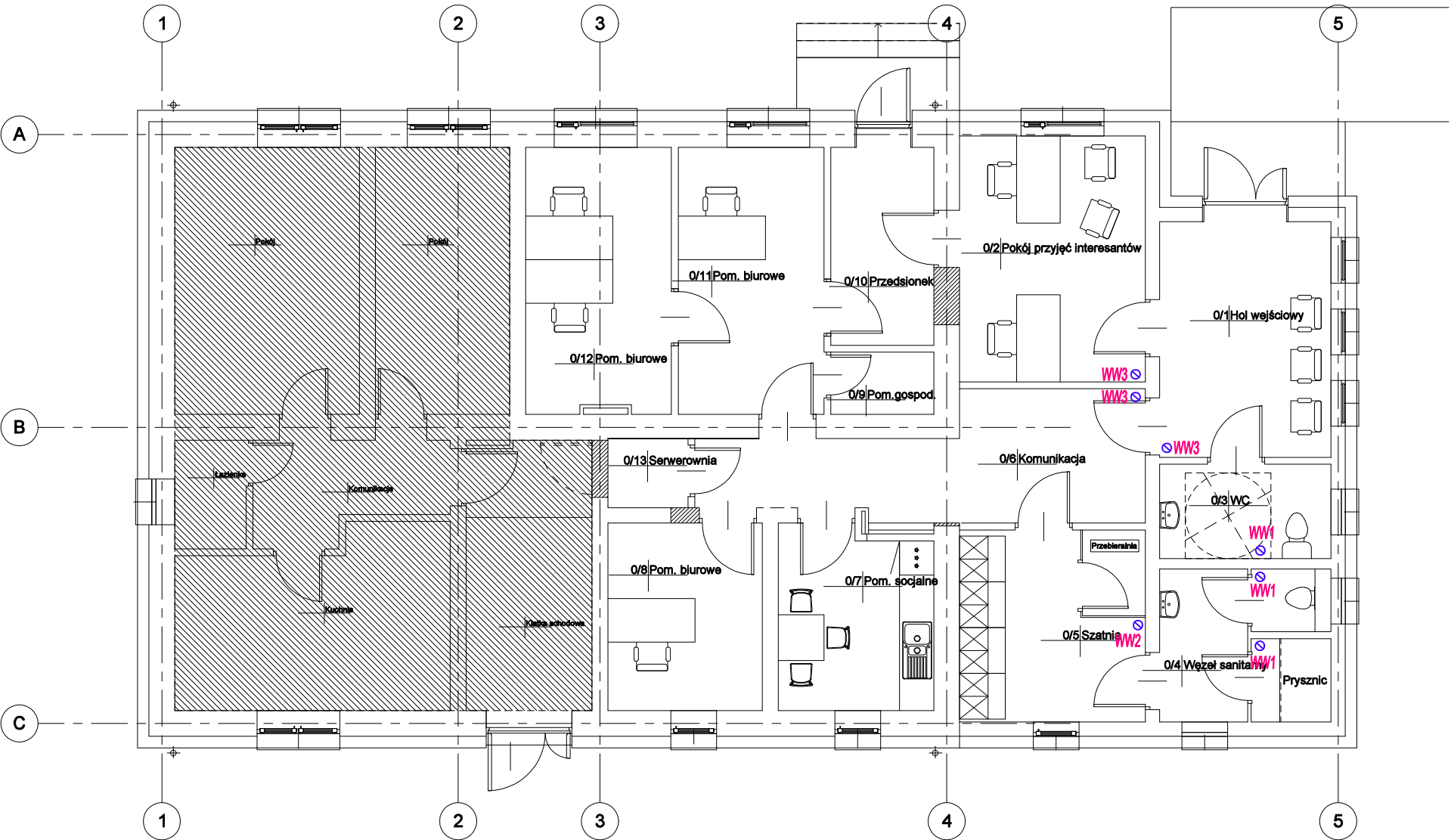


RZUT PARTERU
INSTALACJA WENTYLACYJNA



Oznaczenia:

W1 – wentylator łazienkowy o wydajności min. 50 m³/h, uruchamiany niezależnym włącznikiem, kanał z blachy stalowej ocynkowanej Ø160 mm, zaizolowany termicznie wełną mineralną gr. 50 mm, zakończony na dachu wyrzutnią dachową
W2 – wentylator łazienkowy o wydajności min. 75 m³/h, przystosowany do pracy ciągłej, uruchamiany niezależnym włącznikiem, kanał z blachy stalowej ocynkowanej Ø160 mm, zaizolowany termicznie wełną mineralną gr. 50 mm, zakończony na dachu wyrzutnią dachową
W3 – kratka wywiewna, kanał z blachy stalowej ocynkowanej Ø160 mm, zaizolowany termicznie wełną mineralną gr. 50 mm, zakończony nasadą wentylacyjną obrotową Ø160 mm

Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku komunalnego wraz z dociepleniem i remontem elewacji przy ul. Karwowskiej w Radziłowie			
ul. Karwowska 28, Radziłów dz. nr ewid. gr. 1148/6, 1148/7 i 1148/8 obr. 0024 Radziłów			
Gmina Radziłów ul. Plac 500-lecia 14, 19-213 Radziłów			PB
Rzut parteru - instalacja wentylacyjna			WP-01
TYTUŁ RYSUNKU	RYSEK	WP-01	1:100
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Proj. bud.:	mgr inż. LESZEK KASPRZYCKI	SANTARNA	PDL0142/POOS/10
© W S Z E L K I E P R A W A Z A S T R Z E Ż O N E			



Architektura
i Wnętra

EWGA GOLDYŃ
15-215 Białystok
ul. M. Konopnickiej 7/17
tel. 800 881 318
e-mail: ego.architektura@gmail.com