



### LEGENDA

	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe, 16A: 250V; AC, p/I
	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe, 16A: 250V; AC, p/I brygospzeczalne IP44, p/I
	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe (dwa gniazda pojedyncze) 16A: 250V; AC, p/I
	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe (trzy gniazda pojedyncze) 16A: 250V; AC, p/I
	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe, (dwa gniazda pojedyncze), 16A: 250V; AC, p/I, typu DATA
	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe, (dwa gniazda pojedyncze), 16A: 250V; AC, p/I, typu DATA
	Wypust kablowy inst. elektrycznej - 1 fazowy
	Wypust kablowy inst. elektrycznej - 3 fazowy
	Relezy okienne, 230V; AC
	Ekran zwijalny, 230V; AC
	Puszka podlogowa, dla gniazd elektrycznych i teletechnicznych

INWESTOR: STAROSTWO POWIATOWE W WOCOMINIE UL. PRĄDZYŃSKIEGO 3, 05-200 WOCOMIN

OBIEKT: BUDYNEK BIBLIOTEKI POWIATOWEJ, UL. OGRÓDOWA 1A, 05-200 WOCOMIN, DZIAŁKA NR EW. 45/2, OBRĘB EW. NR 0028, JEDNOSTKA EW. 143412\_4 WOCOMIN-MASTO  
TYTUŁ: P.W. "PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU POWIATOWEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ, POŁOŻONEGO PRZY ULICY OGRÓDOWEJ 1A W WOCOMINIE."

CZĘŚĆ: INSTALACJE ELEKTRYCZNE WRAZ Z INSTALACJĄ OGRÓDOWĄ  
**RZUT 1 PIĘTRA – INST. GNAZD WTYCZKOWYCH I SILY.**

**MABUD** "MABUD" BIURO USŁUG DLA BUDOWNICTWA, SPÓŁKA CYWILNA  
DANUTA I MARIAN MAZGAJ, UL. BIELIKA 53, 44-122 GLIWICE

PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ: MGR INŻ. BŁAŻEJ MIGUŁA  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
SPRACZUJĄCY SPECJALNOŚĆ: MGR INŻ. SZYMON SKRÓBOL  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SKALA RYSUNKU: 1:100 NR PROJEKTU: 201609/PW-IE NR RYSUNKU: PW-IE/05