



LEGENDA:

- Gniazdo 2x2P+Z, 230V, 16A
- Gniazdo 2P+Z, 230V, 16A
- Gniazdo 2P+Z, 230V, 16A IP44
- Punkt podłączenia elektrycznego

PROJEKT BUDOWLANY przebudowy pomieszczenia na potrzeby stworzenia izolatki w Szpitalu Chorób Płuc im. Św. Józefa, 44-145 Pilchowice ul. Dworcowa 31,		INWESTPROJEKT Korporacja Projektantów Racibórz ul. Kamienna 21 tel. 324150254		PB	E	2
temat projektu		RZUT 1 PIĘTRA		faza	branża	nr rys.
inwestor		Szpital Chorób Płuc im. Św. Józefa, 44-145 Pilchowice ul. Dworcowa 31		data		1:100
projektant		mgr inż. Mieczysław Pawlik nr upr. 62/84		1 - 2 / 2016		
opracował		inż. Anna Olejnik—Lizak				
sprawdził		inż. Tadeusz Jaśkiewicz upr. 77/79/Op.				
program kreśl.		Intersoft IntelliCAD PREMIUM 6.2, nr licencji 6W0R—CSE4—S74N—09BY nr projektu				