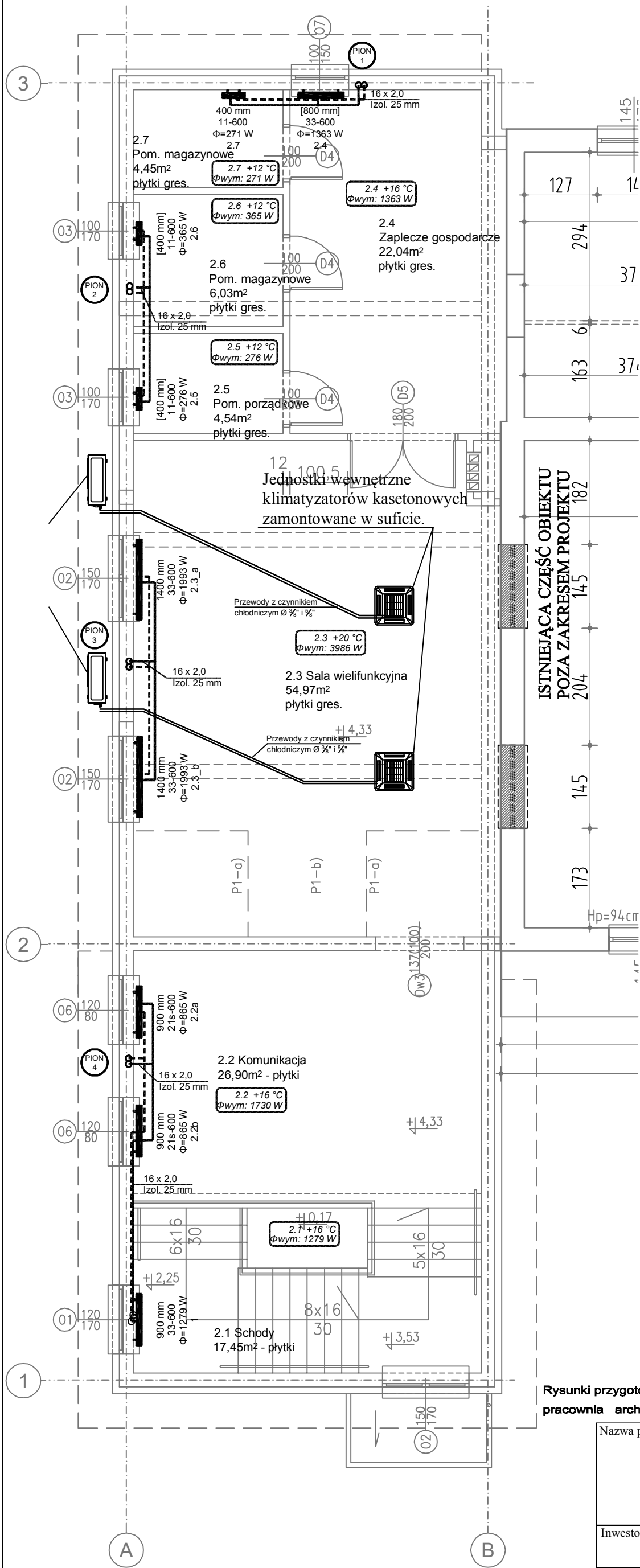


# RZUT PARTERU



LEGENDA	
OZNACZENIA LINII: Rura zasilająca Rura powrotna	OPIS RUR: Średnica rury Średnica ścianki Grubość izolacji
	16 x 2,7 Izol. 25 mm
OPIS POMIESZCZENIA: Temperatura w pomieszczeniu Strata ciepła w pomieszczeniu	OPIS GRZEJNIKA: Symbol grzejnika Moc grzejnika B-H [mm] L [mm]
+20 °C Φwym: 887 W	2,7 Φ=271 W 11-600 400 mm



Rysunki przygotowane na podkładach architektonicznych wykonanych przez firmę:  
pracownia architektoniczna . a t 1 1 . ul. dmowskiego 14 / 10 43 - 300 bielsko-biała tel./fax. (33) 816 93 03

Nazwa projektu				
ROZBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ POLEGAJĄCA NA DOBUDOWIE BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ ORAZ KLATKI SCHODOWEJ OD STRONY WSCHODNIEJ, W RUDZICY, NA DZIAŁCE 106/39, 106/23, GMINA JASZENICA				
Inwestor:				
GMINA JASZENICA, Jasienica 159, 43-385 Jasienica				
Lokalizacja:				
DZIAKA NR 106/39, 106/23, GMINA JASZENICA				
Nazwa rysunku:				
INSTALACJA C.O. I KLIMATYZACJA: RZUT PIĘTRA				
Format rysunku:	Faza projektu:	Projektował	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
A-3	Projekt wykonawczy	Opracował	mgr inż. Lesław Gębski	4318/61
Skala:	Data:	Branża:	Nr rysunku:	Edycja
1:75	03.2012	instalacje sanitarne	CO/3	