



OZNACZENIA	
	przewody instalacji wody zimnej
	przewody instalacji wody ciepłej
	przewody instalacji kanalizacji sanitarnej
	przewody instalacji gazowej
	przewody instalacji hydrantowej
	projektowany hydrant HP25 z węzłem podstępnym o długości 30,0 m
	średnica przewodów wodociągowych
	średnica przewodów kanalizacji sanitarnej
	średnica przewodów instal. hydrantowej i gazowej

Temat: Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania, przebudowa wewnętrznej instalacji gazowej oraz budowa wentylacji mechanicznej w celu dostosowania do potrzeb ogniiska baletowego budynku przy ul. Heimana Jana Tamowskiego 1 w Jarosławiu			
Lokalizacja inwestycji: Jarosław, gm. Jarosław Dz. nr ew. 2430, obr. 4 Jarosław			
Inwestor: Powiat Jarosławski 37-500 Jarosław, ul. Jana Pawła II 17			
Tytuł rysunku: RZUT PŁWNIC - INSTALACJA WOD.-KAN. + HYDRANTOWA + GAZ		Data: 09.2018r.	
Branża: SANITARNA		Faza: Skala: PW 1:100	
Zespół projektowy: mgr inż. Wojciech Paszki		Nr uprawnień: PDK/0274/POOS/13	
Projektant: mgr inż. Wojciech Paszki		Podpis:	
Opracowujący: mgr inż. Anna Barlik mgr inż. Mariusz Rzepka			