



OZNACZENIA

- przewody instalacji wody zimnej
 - przewody instalacji wody ciepłej
 - przewody instalacji kanalizacji sanitarnej
 - przewody instalacji gazowej
 - przewody instalacji hydrantowej
 - projektowany hydrant HP25 z węże
 - projektowany hydrant HP25 z węże
 - średnica przewodów wodociągowych
 - średnica przewodów kanalizacji sanitarnej
 - średnica przewodów instal. hydrantowej i gazowej
- W1 pion instalacji wodociągowej
K1 pion instalacji kanalizacji sanitarnej
G1 pion instalacji gazowej
H1 pion instalacji hydrantowej
- HP25 projektowany hydrant HP25 z węże
PVC 160 średnica przewodów kanalizacji sanitarnej
DN25 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 II PIĘTRA - INSTALACJA WOD.-KAN. + HYDRANTOWA + GAZ	
Branża: SANITARNA		Data: 09.2018r.	
Zespół projektowy: mgr inż. Wojciech Pasłowski		Nr rysunku: S-4	
Projektant: mgr inż. Wojciech Pasłowski		Faza: PW	
Opis: Opracowanie: mgr inż. Anna Barlik mgr inż. Marcin Rzepka		Skala: 1:100	
Podpis: PDK/0274/POOS/13		Nr uprawnień: 1:100	