



NUMER	POMIESZCZENIE	POW.(m²)
B.3.1	komunikacja	9,16
B.3.2	kotłownia	20,17
suma pow. dachu: 29,33 m²		

#### OZNACZENIA:

- bateria czerpalna zlewozmykowa/umywalkowa
- bateria czerpalna natryskowa/wannowa
- zawór czerpalny do miski ustępowej/pisuaru
- zawór czerpalny do pralki/zmywarki
- zawór czerpalny ze złączką do węża
- instalacja wody zimnej, podposadzkowej lub podstropowej
- instalacja wody ciepłej, podposadzkowej lub podstropowej
- instalacja cyrkulacji, podposadzkowej lub podstropowej
- instalacja hydrantowa, podposadzkowej lub podstropowej
- izolacja termiczna z kablami grzewczymi
- średnica instalacji wody (zimna/ciepła/cyrkulacja) z PP
- średnica instalacji hydrantowej ze stali ocynk.
- opis projektowanego pionu wody bytowej/hydrantowej
- przejście ppoż. przez ścianę/strop

#### UWAGA:

- Proponowany sposób prowadzenia instalacji zweryfikować na budowie, uwzględniając np. inne instalacje. Przewody prowadzić zgodnie z częścią rysunkową.
- Instalację c.w.u. zaprojektowano z rur polipropylenowych, stabilizowanych włóknem szklanym.
- Instalację wody zimnej i c.w.u. izolować termicznie, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Armaturę pomiarową należy montować w szachtach, na każdym odejściu do lokalu.
- Przejścia przez przegrody budowlane należy wykonać w ramach osłonowych.
- Wszystkie przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego będą zabezpieczone do klasy odporności ogniowej wymaganej dla tych elementów.
- Część rysunkowa i opis techniczny stanowią integralną część opracowania i należy je rozpatrywać łącznie.

PROJEKT WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ, CENTRALNEGO OGRZEWANIA ORAZ GAZU 251205

NAZWA OPRACOWANIA	BUDOWA ŁĄCZNIKA MIĘDZY BUDYMKAMI SZPITALA I PRZYCHODNI PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI SANITARNYCH		
inwestor	Szpital Główny Grupa Zdrowie Sp. z o.o., ul. Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk		
adres obiektu	Główny, ul. Wojska Polskiego 32/34, dz. nr. 47/1, 47/2, 47/3, 47/4, 47/5, obręb nr 14		
generalny projektant	RES Architectonica Łódź, ul. Łąkowa 11, biuro@resarchitectonica.pl, tel. 512 559 547		
projektanci:	imię i nazwisko	branża	podpis
prowadzący	inż. Tomasz Rydzyński, upr. nr LOD/1488/PWOS/10	sanitarna	
sprawdzający	mgr inż. Rafał Rydzyński, upr. nr 141/01/WŁ	sanitarna	
opracowanie			skala
nazwa rysunku	Rzut dachu - instalacja wody	IW5	1:100
			11.2024