

Średnice podejść przyborów sanitarnych:

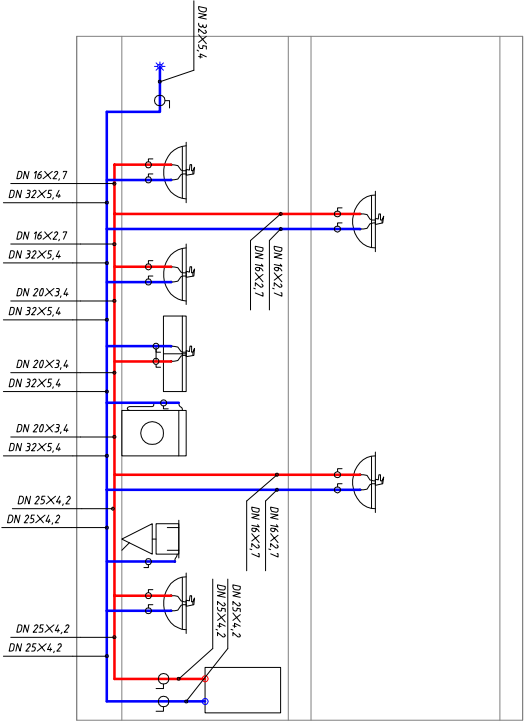
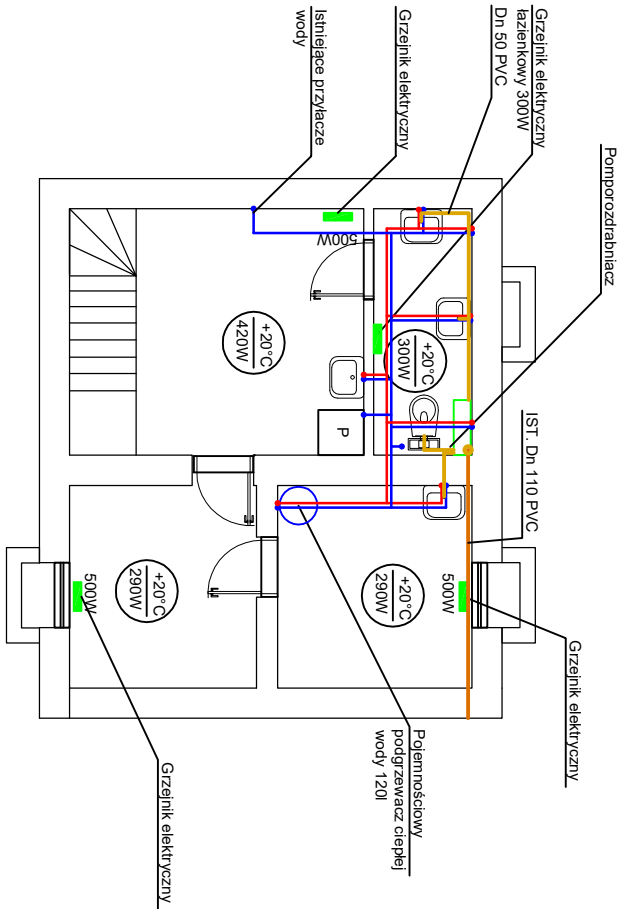
- Ummywalka Ø16
- Zlew Ø16
- Wanna Ø16
- Ustęp Ø16
- Zawór Dn 15 Ø20

Średnice odpływów przyborów sanitarnych:

- Zlew, zlewozmywak Ø50
- Pralka Ø50
- Ummywalka Ø50
- Natryska Ø50
- Wpusł podłogowy Ø75
- Ustępy Ø110

LEGENDA:

- ciepła woda użytkowa z rur stabilizowanych mechanicznie wkładką aluminiową perforowaną
- zimna woda użytkowa z rur PP3
- rura kanalizacyjna PVC
- Ist kanalizacja sanitarna



UWAGA

- URZĄDZENIA ZAMONTOWAĆ ZGODNIE Z WYMAGANIAMI PRODUCENTÓW.
- CZĘŚĆ RYSUNKOWĄ ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ OPRACOWANIA.
- PRZEŚCIGA WSZELKICH PRZEWODÓW PRZEZ ODDZIELNIA PRZECIWPÓŻAROWE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z WYMAGANIAMI AKTUALNIE OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW TECHNICZNO-BUDOWLANYCH, PRZEPISÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH I WYMAGANIAMI OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ.

Przedmiot rysunku:

Remont budynku przy ul. 3 maja 10, 05-806 Komorów

Remont instalacji sanitarnych

Tytuł:

RZUT PIWNIC - INST. SANITARNE

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
mgr inż. Bartosz Wojniak	MAZ/0327/PWOS/11		2022.06
Specjalność:	Skala:	Nr Ds:	
Instalacyjna w zakresie sieci, urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.	1:100	SC-01	