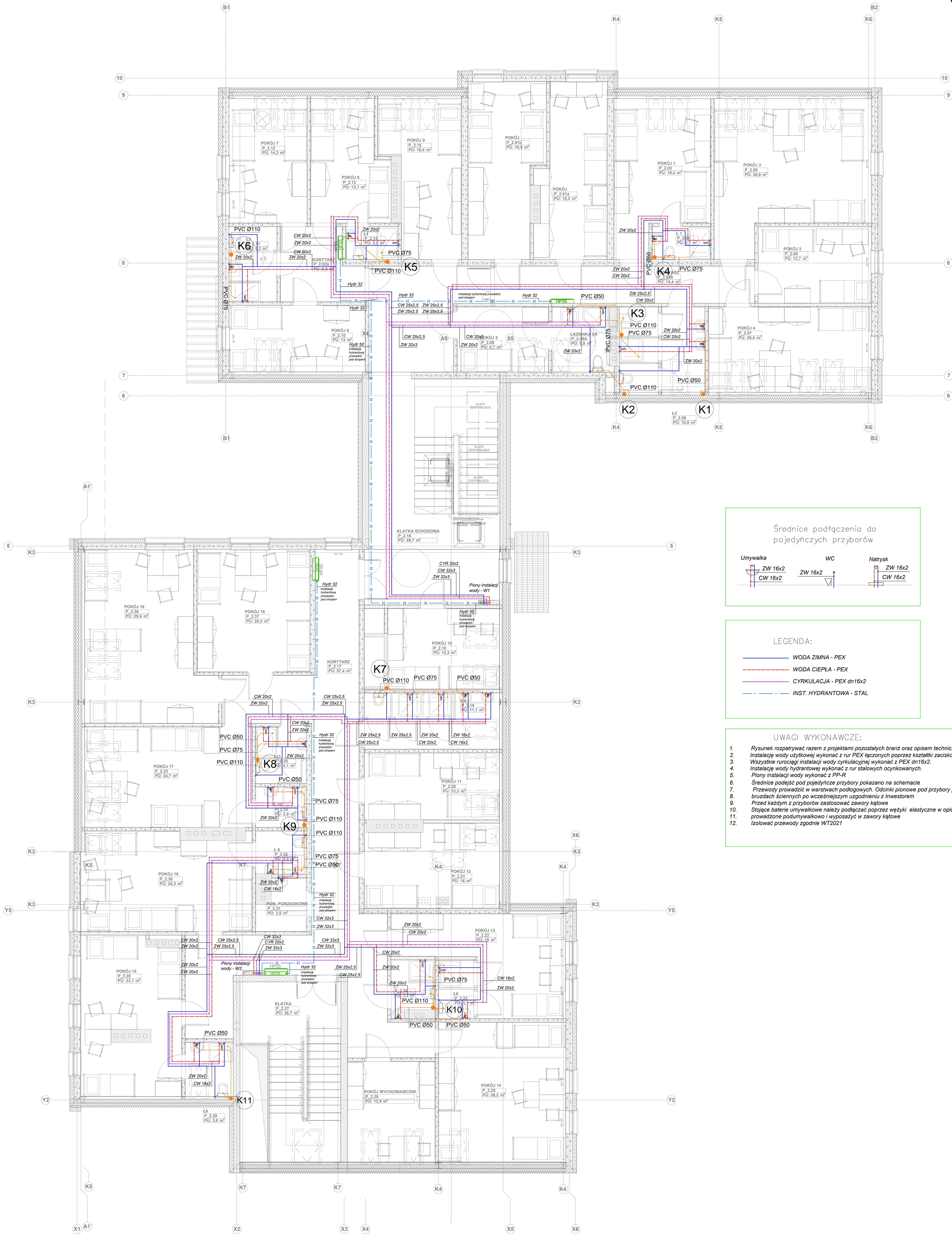
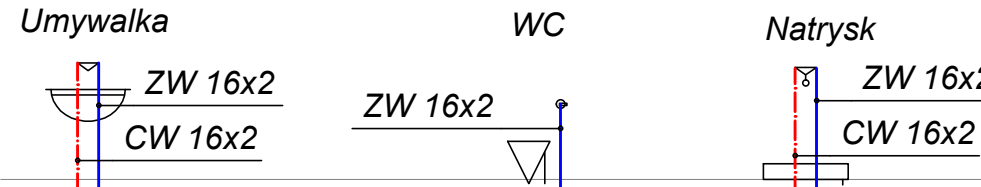


RZUT PIĘTRA 2



Średnice podłączenia do pojedynczych przyborów



LEGENDA:

- WODA ZIMNA - PEX
- WODA CIEPŁA - PEX
- CYRKULACJA - PEX dn16x2
- INST. HYDRANTOWA - STAL

UWAGI WYKONAWCZE:

- Rysunek rozpatrywać razem z projektami pozostałych branż oraz opisem technicznym.
- Instalację wody użytkowej wykonać z rur PEX łączonych poprzez kształtki zaciskowe.
- Wszystkie rurociągi instalacji wody cyrkulacyjnej wykonać z PEX dn16x2.
- Instalację wody hydrantowej wykonać z rur stalowych ocynkowanych.
- Piony instalacji wody wykonać z PP-R
- Średnice podejść pod pojedyncze przybory pokazano na schemacie
- Przewody prowadzić w warstwach podłogowych. Odcinki pionowe pod przybory prowadzić w bruzdach ściennych po wcześniejszym uzgodnieniu z Inwestorem
- Przed każdym z przyborów zastosować zawory kątowe
- Stojące baterie umywalkowe należy podłączyć poprzez wężyki elastyczne w oplocie stalowym
- Przewody podumywalkowo i wyposażyć w zawory kątowe
- Izolować przewody zgodnie WT2021

Projekt Wykonawczy  
ul. Lwowska 15a, 15-000 Wysokie Mazowieckie  
Biuro Projektowe  
ul. Lwowska 15a, 15-000 Wysokie Mazowieckie  
ul. Lwowska 15a, 15-000 Wysokie Mazowieckie

QUARTUM  
BUDOWNICTWO  
ul. Wolska 68A, 15-000 Wysokie Mazowieckie  
www.quartum.pl, e-mail: quartum@quartum.pl  
NIP: 544-33-22-16, REGON: 200140116

RZUT PIĘTRA +2  
INSTALACJA WOD-KAN  
SANITARNIA

1:50  
PW/S/13  
PROJEKT WYKONAWCZY  
29.12.2020