



Instalacja wodociągowa
- aksonometria

LEGENDA:

instalacja z.w.u.

instalacja c.w.u.

instalacja cyrkulacji

pion z.w.

W

Uwagi:

1. Instalację c.w./z.w./cyrkulacji wykonać z rur wielowarstwowych z wkładką aluminiową PE-RT/AL/PE-RT;

2. Instalację wodną prowadzić w bruzdzie ściennym oraz nt w obudowie z płyt gk wodoodpornych

3. Podejścia wody pod przybory 16x2,0mm w bruzdzie ściennym;

4. Piony kanalizacyjne wyprowadzić 0,5m ponad kalenicę i zakończyć daszkiem systemowym;

5. Przewody instalacji kanalizacji prowadzić ze spadkiem 1,5% dla ø50, 2% dla ø110 w kierunku pionu;

6. Zainstalować zawór antyskażeniowy EA na podłączeniu zimnej wody (początek instalacji z.w., przed licznikiem)

7. Zainstalować zawory antyskażeniowe HD206 przy baterii natryskowej;

8. Zainstalować zawory antyskażeniowe HA216 przy złączkach do węzła;

9. Zainstalować zawory odcinające przy podłączeniu istn. pieca co;

10. Sprawdzić instalację zaworów bezpieczeństwa na podłączeniu istn. pieca c.o.

Rozbudowa o podnośnik dla niepełnosprawnych i przebudowa pomieszczeń w budynku przy Al. Jana Pawła II 11 w Lublinie dla przystosowania ich w celu utworzenia Dziennego Domu "Senior+" Inwestor: Gmina Lublin - Zespół Ośrodków Wsparcia, ul. Lwowska 28, 20-128 Lublin				
Proj.:	mgr inż. Albert Dragan upr. nr LUB/0171/PWOS/05		br. sanitarna	
Spr.:	inż. Feliks Dragan upr. nr 2369/Lb/74		06.2019 r. br. sanitarna	
Instalacja wodociągowa - aksonometria				Rys. Nr S-03