



Przewody instalacji c.o. z rur wielowarstwowych np. PE-RT/AlPE-HD Multi Universal (szereg PN20) np. systemu Kan-Therm Press, prowadzić w warstwie posadzki.

- UWAGA:
1. Izolacja przewodów wg części opisowej;
 2. Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego zabezpieczyć p.poz. poprzez uszczelnienie masą Hitt typ CFS-S ACR o odpowiadającej odporności ogniowej;
 3. W najniższych punktach instalacji zamontować automatyczne zawory odpowietrzające;
 4. W najniższych punktach instalacji zamontować zawory spuskowe.

PROKAN
Piotr Słabekowski
www.prokan.pl
MAZOWIEC INWESTYCJE

PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA
MAZOWIEC INWESTYCJE	1:100
PROJEKTANT	PROJEKT
OPRACOWANIE	PROJEKT
SPRAWDZAJĄCY	PROJEKT