



Z	– zlew
ZO	– zawór odcinający
ZA	– zawór antyskażeniowy EA
ZE	– zawór elektromagnetyczny
ZOd _p	– zawór odpowietrzający
ZS	– zawór spustowy
ZPP	– zawór pierścienia
RS(x)	– rura spustowa

1. Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się z pozostałymi projektami instalacyjnymi oraz sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązania projektowego.
2. Przewód wój zimnej zabezpieczyć przed zamorzeniem kablem grzewczym oraz izolacją cieplochronną na całej długości zgodnie z normą (na odciesiu p.poz – do zaworu elektromagnetycznego).
3. Na wejściu wój zimnej do budynku, przed wyjściem przewodem ponad posadzkę, zmienić materiał przewodu poprzez zastąpienie nierozwładn PE63–stal050.

Wszelkie prawa do dokumentu i zawartych tu informacji zostały zastrzeżone. Powielanie, używanie i udostępnianie osobom trzecim bez zezwolenia jest zabronione