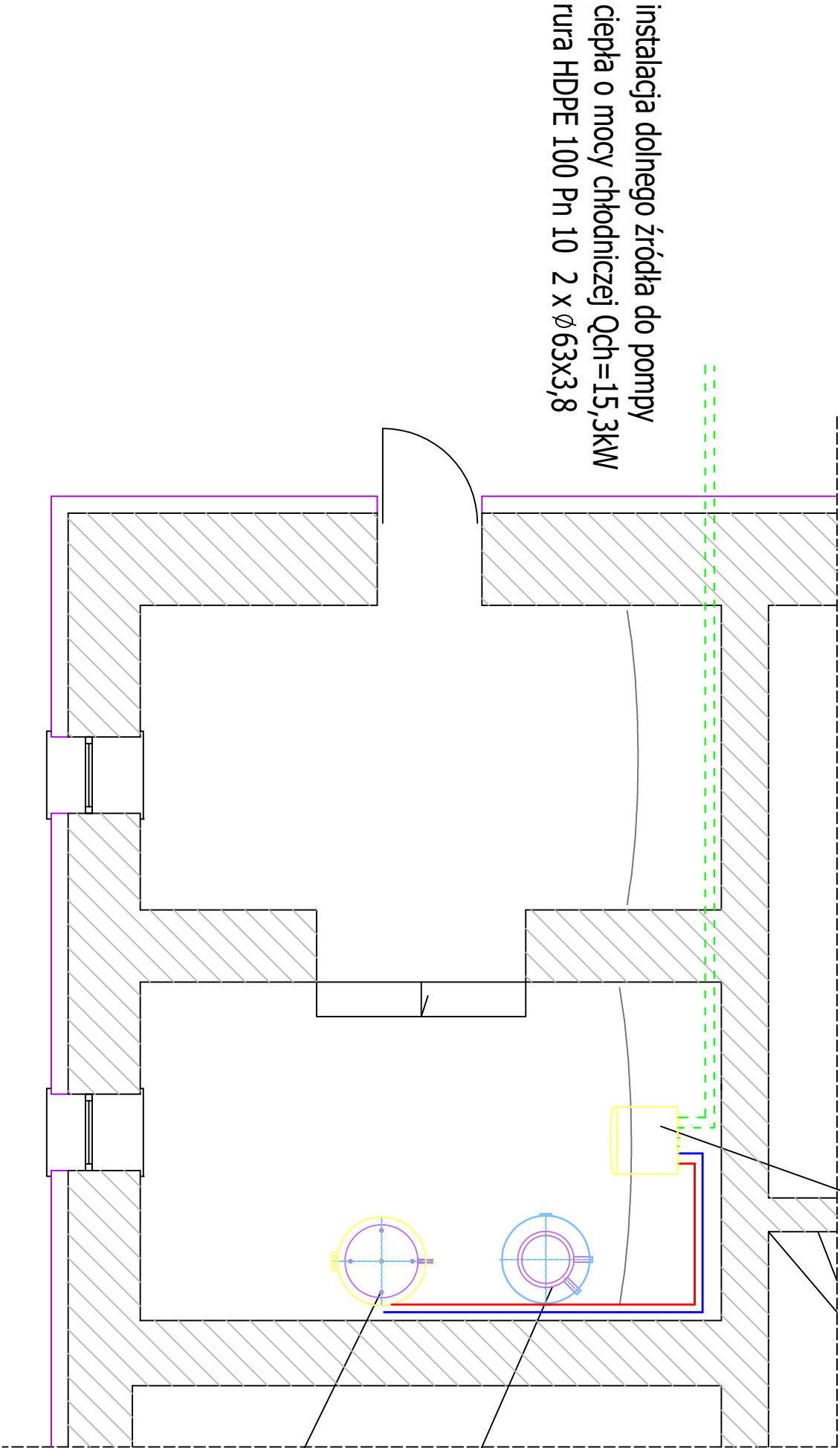


Pompa ciepła FlexoTherm WVF 197/4
firmy Vaillant 19,7kW



Bufor 2001 VPS 200/1B

Zasobnik c.w.u. VIH RW 400/3 BR

- Legenda :
- Projektowana instalacja centralnego ogrzewania
- * zasilenie grzejników
 - * powrót grzejników
 - * instalacja dolnego źródła

- UWAGA :
- wymiary przewodów podano jako średnice zewnętrzne
 - zaprojektowano wykonanie instalacji w systemie zaciśkowym – pex oraz w maszynowni PC zgrzewanym z polipropylenu
 - instalację prowadzić w warstwie ocieplenia pod wyłęką podłogową
 - wszystkie wymiary, rozważenia oraz zastosowane urządzenia powinny zostać sprawdzone przez wykonawcę przed rozpoczęciem robót budowlanych i w celu wyjaśnienia ewentualnych wątpliwości należy zwrócić się do projektanta.
 - zastosować izolację rur i kształtek zgodnie z grubościami podanymi w opisie

RODZAJ OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU MIESZKALNO-BIUROWEGO W WIELICZKACH		
ADRES	19-411 Wieliczki, ul.Lipowa 16, dz. nr 268/2		
INWESTOR			
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE		
PODPIS	mgr inż Dariusz Wasaźnik upr. bud. nr LOD/1053/PWOS/08		
RYSUNEK	RZUT PIWNICY - PROJEKTOWANA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - kotłownia		
SKALA - 1:50	DATA - Grudzień 2022	NR RYS. - 01	