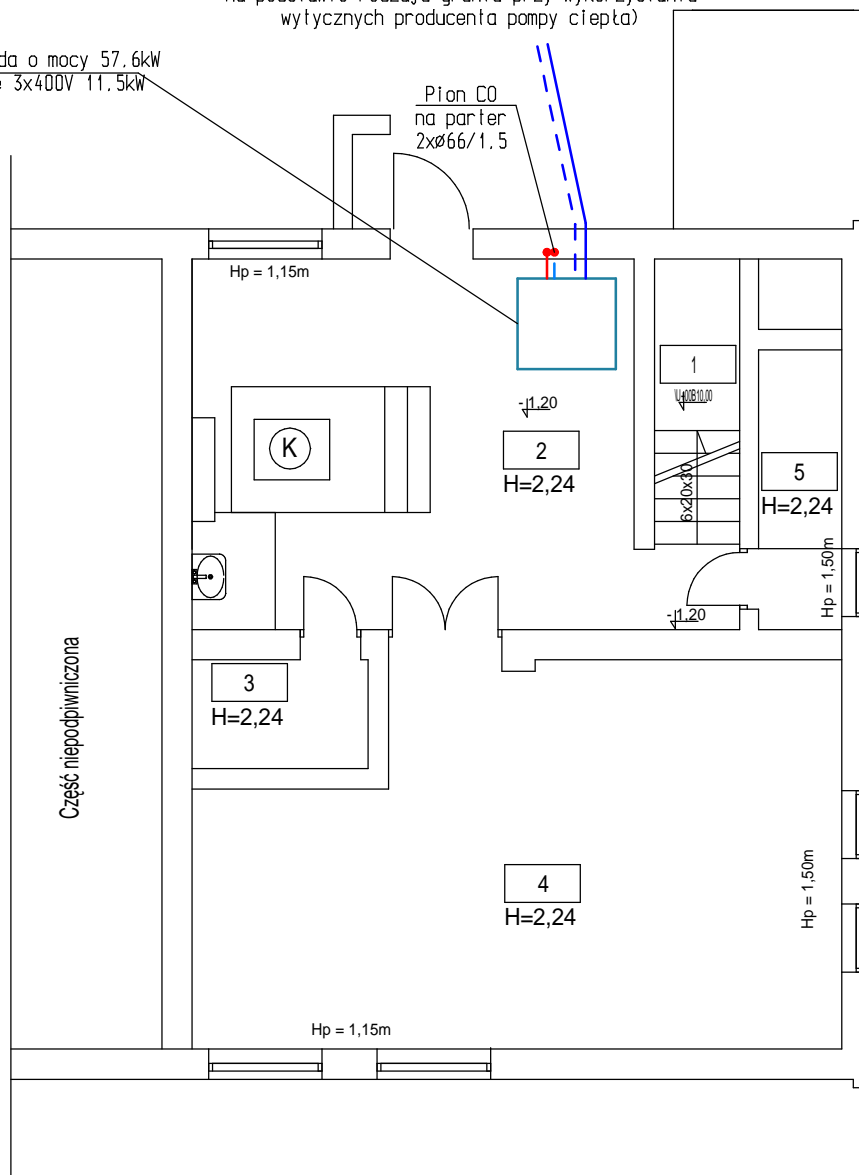


# RZUT PIWNICY skala 1:100

2x PE110 do studni rozdzielaczowej łączącej  
projektowane sondy pionowe PE40 o głębokości  
85m szł. 12 (głębokość sond należy skorygować  
w trakcie prowadzonych prac wierniczych  
na podstawie rodzaju gruntu przy wykorzystaniu  
wytycznych producenta pompy ciepła)

Pompa ciepła glikol-woda o mocy 57,6kW  
zasilanie elektryczne 3x400V 11,5kW



Nr	Pomieszczenie
1	Klatka schodowa
2	Kotłownia
3	Pom. techniczne
4	Skład opału
5	Pom. gospodarcze

Nazwa rys.: Rzut piwnicy			Rys.2
Obiekt: Świetlica wiejska, Turośń Kościelna ul. Lipowa 109 dz.nr 480/9, 480/11			Skala 1:100
			Data 27.12.2013r
Autor projektu	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
	mgr inż. Marcin Pawłuszewicz	Bł/195/01	