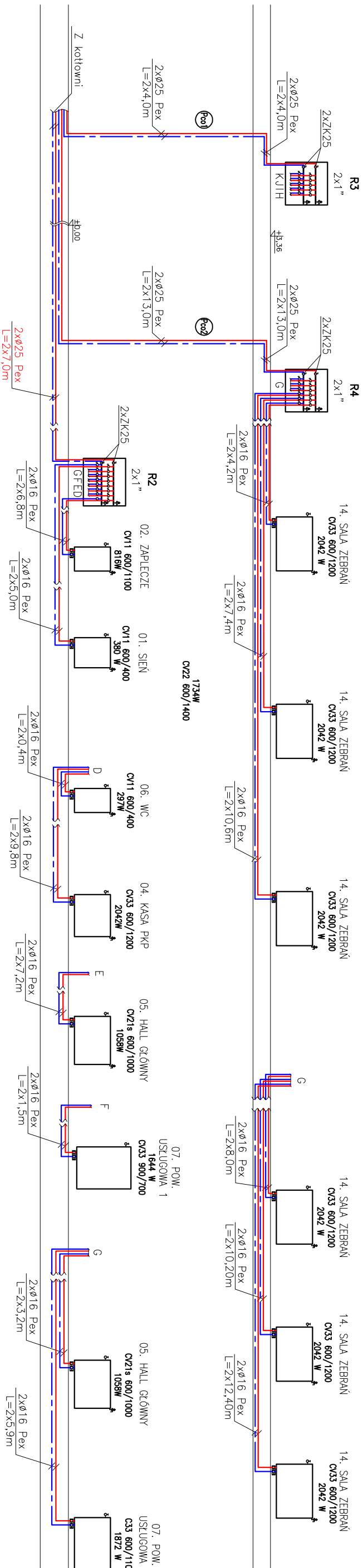


ROZWINIĘCIE WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI C.O. (ROZDZIAŁY R2 I R4)



OZNACZENIA:

NR | NAZWA POMIESZCZENIA

 \vdots

PARA ROZDZIELACZY 1” W SZAFCE STALOWEJ

DLUGOŚĆ
/ WYSOKOŚĆ

GRZEJNIK STALOWY

- 1 ZAWÓR PODWÓJNY
- 2 ZAWÓR TERMOSTATYCZNY Ø16
- 3 ZAWÓR ODCINAŁĄCY
- 4 ODPOWIETRZNIK
- 5 ZAWÓR KULOWY ODCINAŁĄCY
- 6 ROZDZIELACZ C.O.

R1: Para rozdzieliaczy 1" na 9 par $\frac{1}{2}$ "
R2: Para rozdzieliaczy 1" na 8 par $\frac{1}{2}$ "
R3: Para rozdzieliaczy 1" na 5 par $\frac{1}{2}$ "
R4: Para rozdzieliaczy 1" na 6 par $\frac{1}{2}$ "

ZASILANIE C.O.

POWRÓT C.O.

<p>P.P.H.U. " GUARD " BIURO INŻYNIERY JNO -ARCHITEKTONICZNE</p>	
<p>Temat: Przebudowa zabrytkowego budynku dworca kolejowego w Łochowie</p>	<p>Rysunek nr: 12</p>
<p>Investor: Gmina Łochów Al. Pokoju 75 Łochów</p>	
<p>Projektant: Inż. Tomasz Tarapacz Nr uprawnień: SIK3144P/MOS/10</p>	<p>Stadium i część: PROJEKT WYKONAWCZY</p>
	<p>Branża: SANITARNIA</p>
	<p>Nazwa rysunku: ROZWINIĘCIE WEWN. INSTALACJI C.O. (ROZDZIELACZE R2 I R4)</p>
	<p>Skala: ---</p>
	<p>Data: 07. 2015.</p>