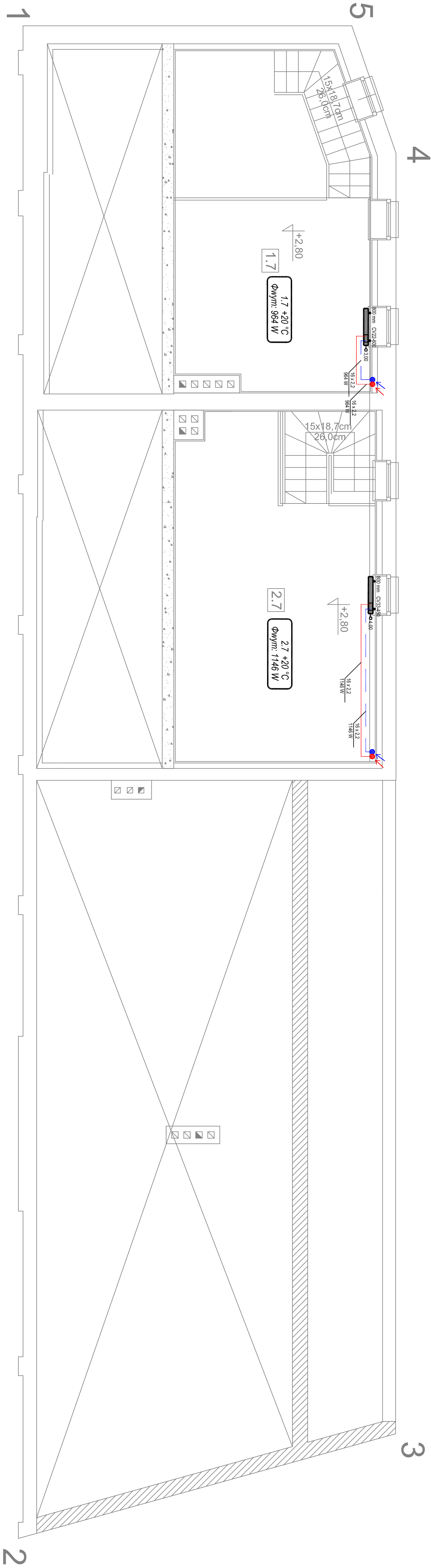








RZUT ANTRESOLI

Pom. nr:	Podział pomieszczenia	Podział posadzki	Pow. użytkowa:
1.1	Wiatrotap	Gres	2,21m ²
1.2	Korytarz	Głazura	5,53m ²
1.3	Pokój	Panel podłogowy	8,80m ²
1.4	Pokój z aneks. kuch.	Panel podłogowy	24,11m ²
1.5	WC	Głazura	1,46m ²
1.6	Łazienka	Głazura	3,51m ²
1.7	Antresola	Panel podłogowy	9,07m ²
2.1	Wiatrotap	Gres	3,41m ²
2.2	Korytarz	Głazura	5,40m ²
2.3	Łazienka	Głazura	5,63m ²
2.4	Pokój z aneks. kuch.	Panel podłogowy	19,75m ²
2.5	Pokój	Panel podłogowy	10,20m ²
2.6	Garderoba	Panel podłogowy	5,98m ²
2.7	Antresola	Panel podłogowy	14,13m ²
3.1	Wiatrotap	Gres	2,77m ²
3.2	Korytarz	Głazura	5,91m ²
3.3	Pokój	Panel podłogowy	27,51m ²
3.4	Kuchnia	Głazura	6,27m ²
3.5	Łazienka	Głazura	4,27m ²
3.6	Pokój	Panel podłogowy	12,67m ²
3.7	Pokój	Panel podłogowy	8,35m ²
3.8	Garderoba	Panel podłogowy	2,83m ²
4.1	Śmietnik wbudow.	Gres	3,02m ²



LEGENDA:

- | | | | | | |
|---|---|---------------------------------|---|---|--|
|  | - | Projektowany przewód zasilający | $\frac{DN^{15}}{1,50}$ | - | Opis zaworu (średnica, nastawa) |
|  | - | Projektowany przewód powrotny | $\frac{16 \times 2,2}{560 \text{ W}}$ | - | Opis działki (średnica zewnętrzna, przenoszona moc cieplna) |
|  | - | Pion powrotny | <div><div>1,8 +20 °C</div><div>Φ_{wym.}: 1312 W</div></div> | - | Opis pomieszczenia (numer, temp. projektowa, zapotrzebowanie na moc cieplną) |
|  | - | Pion zasilający | 900 mm CV11-300 | - | Grzejnik (wysokość, szerokość, długość, nastawa) |
|  | - | Zawór grzejnikowy kątowny | 
3,00 | | |

[illegible]

NR PISUNKU
S.11
FAZA
Proj. budowlany
SKALA
1:50
DATA
04-2014