

IA

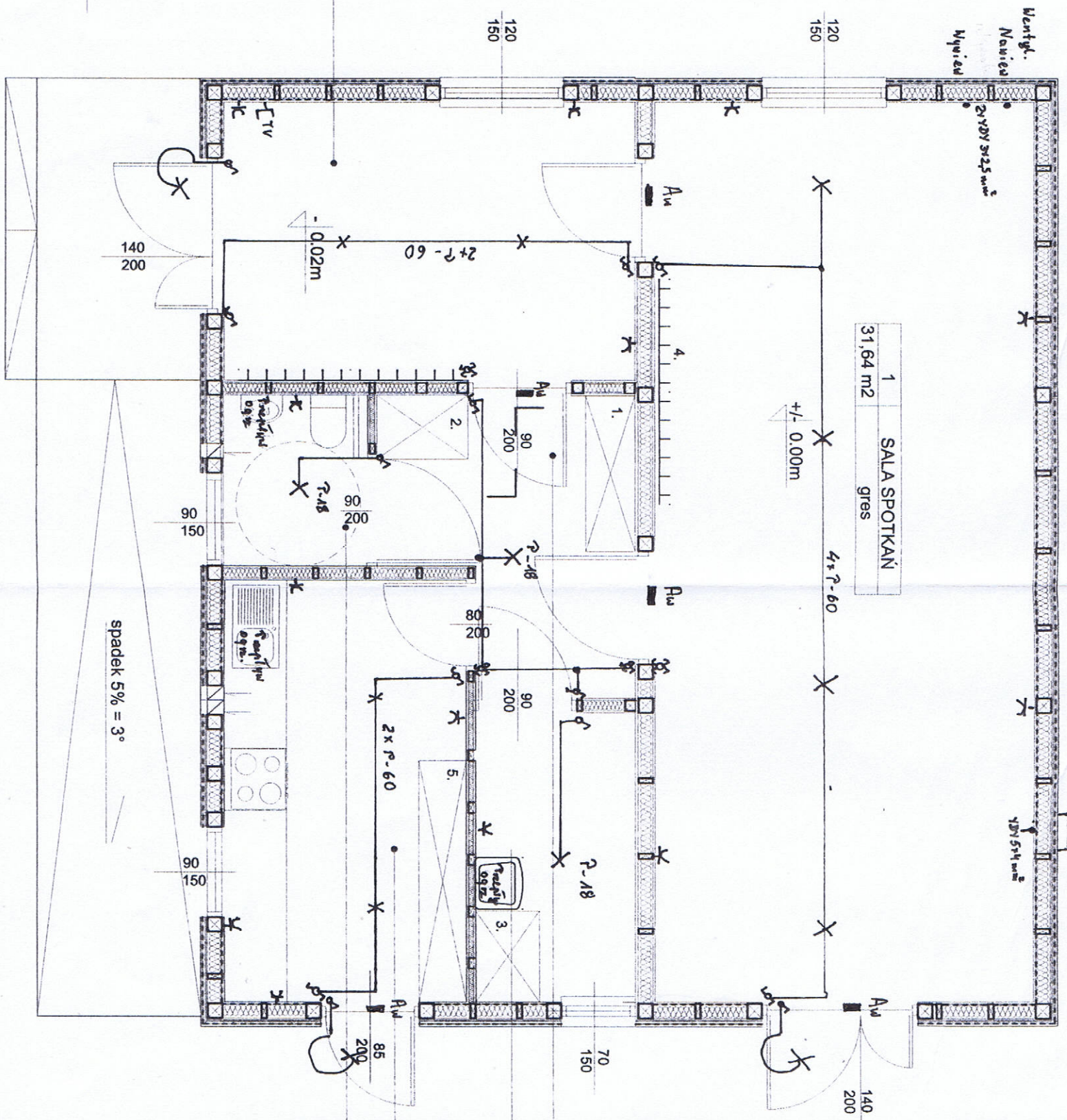
Pompa ciepła

Wentyl.
Nawiew
Wyciąg
2x VDI 3x25 m²

1	SALA SPOTKAŃ
31,64 m ²	gres

1. Szafa na ubrania
2. Szafa gospodarcza
3. Szafa na środki czystości
4. Wieszaki
5. Szafa gospodarcza

6	SALA TELEWIZYJNA
11,80 m ²	gres



SALA SPOTKAŃ - rozstaw słupów co 75 cm
SALA TELEWIZYJNA

- ☒ projektowane słupy drewniane 14 x 14 cm
 - ☐ projektowane słupy drewniane 5 x 14 cm
- ZAPLECZE - rozstaw słupów co 50 cm

- ☒ projektowane słupy zewnętrzne
- ☒ projektowane słupy drewniane 14 x 14 cm
- ☐ projektowane słupy drewniane 5 x 14 cm
- ☐ ściany działowe
- ☐ projektowane słupy drewniane 5 x 10 cm

☒ projektowana kratka wywiewna ścienna DN 110 PCV

2	KORYTARZ	5,7 m ²	gres
3	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	4,32 m ²	gres
4	ANEKS KUCHENNY	9,50 m ²	gres
5	WC	2,3 m ²	gres

mgr inż. elektryk Marek Janiak
upr. bud. do projektowania, bez ograniczeń
w zakresie sieci i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr 002/59/POOE/03

087

Zakład Instalacyjno-Montażowy	ul. Zielona 28	87-700 Aleksandrów Kuj
Projekt Instalacji elektrycznych w projektowanej świetlicy wiejskiej w Słonsku Dolnym gm. Aleksandrów Kuj na działce nr 127/8.		
Investor:	Gmina Aleksandrów Kuj	
	Uł. Słowackiego 12	
	87-700 Aleksandrów Kuj	
Projektant	Stanisław Szczepny	
	Upr AN-8386-5/20/82/WK	
Nr rysunku	1	
Data	03.11.2017r	
Podpis		