



LEGENDA

- układ odzysku glikolowego — zasilanie (PE–RT)
- układ odzysku glikolowego — powrót (PE–RT)

- ZO – zawór odcinający
- ZZ – zawór zwrotny
- PO – pompa obiegowa
- NW – naczynie wzbiorcze
- ZB – zawór bezpieczeństwa

- Oznaczenie średnic armatury
- 1 – dla średnicy nominalnej 15mm/ 1/2"
  - 2 – dla średnicy nominalnej 20mm/ 3/4"
  - 3 – dla średnicy nominalnej 25mm/ 1"
  - 4 – dla średnicy nominalnej 32mm/ 1 1/4"
  - 5 – dla średnicy nominalnej 40mm/ 1 1/2"

- OP – opaska pożarowa

Investor:

Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach  
ul. Grunwaldzka 45, 25-736 Kielce  
NIP 9591291292, REGON 28978500000, KRS 0000001580

Nazwa inwestycji:

Przebudowa budynku Świątokrzyskiego Centrum Kardiologii WSZZ w Kielcach, polegająca na wykonaniu dwóch otworów w ścianie zewnętrznej oraz czterech otworów w dachu pod modernizowaną instalację wentylacji mechanicznej wraz z jej zabudową akustyczną na poziomie tarasu IV piętra budynku.

Adres Inwestycji:

ul. Grunwaldzka 45, 25-736 Kielce  
Działki nr ewid.: 390/13  
obręb 0015 Kielce, gm. Kielce, pow. Miasto Kielce

4idea

BIURO PROJEKTOWE

Karol Sitarski  
ul. Złota 15/U5, 25-015 Kielce  
tel: 510-032-264  
e-mail: 4idea@4idea.pl

Faza Projektu	PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY				
Temat Rysunku	RZUT DACHU - INST. ODZYSKU GLIKOLOWEGO				
Funkcja	Projektant	Numer Uprawnień	Data	Podpis	
Projektował	mgr inż. Piotr Rutowicz	SWK/0271/PBS/15			
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Kwiecień	SWK/0245/PBS/19	Czerwiec 2025		
Opracowanie	mgr inż. Agata Wrzochał				
Rew.: 0	Skala: 1:100	Branża: Sanitarna	Nr rys:	S.GL-02	