



# ROSEVIA RESORT

Jastrzębia Góra, Polska

**Klient**

BUDIZOL Sp. z o.o. S.K.A.  
Wrocław  
Polska

**Koncepcja architektoniczna**

MELLON ARCHITEKCI Miłosz Raczyński, Marek Sietnicki  
Szczecin  
Polska

**Architekt**

SAS - Studio Architektoniczne Sietnicki  
Szczecin  
Polska

**Wykonawca prac blacharskich z RHEINZINK**

F.H.U. Budownictwa "Krest" Paweł Kubacka, Marek Kubacka  
Niepołomice

**SADKO DACHY**

Miedziana Góra  
Polska

**Szczegóły techniczne**

Dach: 600 m<sup>2</sup> 7 t Duża łuska  
RHEINZINK-prePATINA blaugrau

Elewacja: 1 300 m<sup>2</sup> 14 t Duża łuska  
RHEINZINK-prePATINA blaugrau

**Copyright zdjęcie**

RHEINZINK

Rosevia Resort & Spa w Jastrzębiej Górze to położony na klifie, tuż obok plaży kompleks, który jest małym, komfortowym i pełnym zieleni nowoczesnym osiedlem. Prosta i wyrafinowana forma budynków jest nowoczesna, ale i nawiązująca do lokalnej tradycji.

Twórcy całej koncepcji położyli główny nacisk na trzy aspekty: architekturę, design i ekologię. Przez większą część roku kalendarzowego ten obiekt jest zero energetyczny. Zastosowanie współczesnych form architektonicznych i rozwiązań technologicznych w połączeniu z rzemiosłem dało ciekawy rezultat.

W projekcie wykorzystano naturalne i trwałe materiały: tradycyjne drewno, dachówkę ceramiczną, łupek kamienny oraz [patynowaną blachę tytan-cynk RHEINZINK](#), którą ułożono [w technologii łuski](#). Ten system zastosowany na dachu, jak i na elewacji daje dużo możliwości — w tym zastosowanie [ukrytej rynny w okapie](#), która została dyskretnie wkomponowana w bryłę budynku.

