


Architectural cross-section drawing of a wall and floor junction. The drawing shows a concrete slab (RDZEŃ ŻELBETOWY 25x50) supported by a concrete base (TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY). The wall is constructed with brickwork (MUR KIRPICHOWY) and has a thermal insulation layer (WŁÓKNO SŁOŃCZANE). The floor is made of concrete (BETON CEMENTOWY) and has a thermal insulation layer (WŁÓKNO SŁOŃCZANE). The drawing includes dimensions for the wall, floor, and insulation layers, as well as labels for the materials used.

Labels and dimensions:

- RDZEŃ ŻELBETOWY 25x50
- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
- WŁÓKNO SŁOŃCZANE
- BETON CEMENTOWY
- MUR KIRPICHOWY
- PROJ. DOCIEPLENIE Z WEŁNY MIN. O GR. 20cm
- 50, 290, 50
- ~60.1, 340, ~60.1
- 250, 20, 50
- 139, 150, 500, 20
- 50, 105, 40
- 24, 65, 200, 250, 20
- 89, 470, 250
- S1

-
- DETAL "B.1"



PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździał

15-161 Bydgoszcz
ul. Wileńska 4

tel.: 603 210 821
e-mail: biuro@archimata.pl

PROJEKT

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ W WIELICZKOWIE
O DLAUCIE 10 160 m² WŁASNOŚCI PAŃSTWA W WIELICZKOWIE
LOKALNOŚĆ: TEREN GOSPODARSTWA WIELICZKOWSKIEGO
OSIEMIE DZIAŁKACH Z SĄSIADUJĄCĄCIEM TERENEM WŁASNOŚCI
OSIEMIE DZIAŁKACH Z SĄSIADUJĄCĄCIEM TERENEM WŁASNOŚCI
NR CZĘŚCI DZIAŁKI NR 123, OBRĘB WIELICZKOWO,
ZAKRESUŁA EMBRYONICZNA WIELICZKOWO

RYSUUNEK

DETAL „B.-I” SPOSOB MONTAŻU FASADY
ALUMINIOWEJ - PRZEBUDOWA PORĘCZNIK

mgr inż. arch. R. A. Gwoździał

nr up. arch. **PI-POD.NR.37/2005**

15.05.2020

D. Samoliła

podpis

Projekt chroniony prawami autorskimi zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Ust. z dnia 19.04.1994r.) Powołanie innego zespołu rysunku w całości lub w fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione