

A handwriting practice line consisting of a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line. On the left, a flag is drawn with its pole on the bottom line and its top on the top line. To the right of the flag, the uppercase letter 'A' is written, starting from the bottom line and reaching the top line.





PROJ. POCHWYT-RURA STALOWA
NIERDZEWNA Ø50x2MM

Technical drawing of a cross-section of a building facade showing a window and a door. The drawing includes dimensions for the window frame, door frame, and the surrounding wall and floor. The window is on the left, and the door is on the right. The drawing is labeled with various dimensions and a scale of 1:100.

Dimensions shown:

- Window frame width: 125, 110, 105
- Window frame height: 90, 75, 60, 60
- Door frame width: 125, 25, 25
- Door frame height: 120
- Wall thickness: 25
- Floor thickness: 100
- Roof slope: 1:100
- Roof pitch: 25°, 35°, 60°
- Roof overhang: 15, 19
- Roof structure: 2x8, 3x8
- Roof insulation: 0.02, 0.47, 0.32
- Roof material: 0.00
- Roof finish: 1.77

PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździć

15-161 Białystok,
ul. Wilejskiej 4

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

PROJEKT	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLIKÓW WIEJSKIEJ, PRZEWIDZIANEJ DO REALIZACJI NA DZIAŁCE NR GEOD. 94/9, OBRĘB IGNATKI, GMINA JUCHNOWIEŃ KOŚCIELNY	BŁ.	10.02.2017
		SKALA	1:50
		NR RYS.	24
RYSUNEK	DETAL "H" - POCHYLNA	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY	
Autor	mgr inż. arch. R. Gwoździć	nr upr. BL-PdOKK/57/2005 PD-0286	podpis
Sprawdzający architektura	mgr inż. arch. G. Mózdziński	BL-POKK/01/2002 PD-0208	

Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U.Nr24, poz.83 z dn.04.02.1994r). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub w fragmencie bez zgody autora jest zabronione.