

1. WYMIARY SPRAWDZIĆ DOKŁADNIE W NATURZE.
2. POSADZKI WYKONAĆ JAKO PŁYWAJĄCE Z DYLATACJĄ OBWODOWO PRZY ŚCIANIENIU ZE STYROPIANU GR. 1,0cm
3. W DACHU O UKŁADZIE PŁATWIOWO-KLESZCZOWYM OBOWIĄZKOWO UZUPEŁNIĆ BRAKUJĄCE SŁUPY I KLESZCZE



	Blacha trapezowa do malowania
3cm	Łaty drewniane 4,5x3cm
2,5cm	Kontrłaty drewniane 6x2,5cm
14cm	Krokwie 8x14cm

archiPRACOWNIA
inata

**PROJEKT
ARCHITEKTONICZNO-
BUDOWLANY/ZAMIENNY**

Autor	<i>R. A. Gwoździej</i>	<i>BL-PdOKK/57/2005</i>	10.02.2022
Współpraca	<i>mgr inż. arch. wnetrz E. Kudłowska</i>		10.02.2022
Konstrukcje	<i>mgr. inż. S. Sanajko</i>	<i>BL/138/93</i>	10.02.2022
Inst. sanitarne	<i>mgr inż. K. Szepielow- Szafranowska</i>	<i>BL-19/99</i>	10.02.2022
Inst. elektryczne	<i>mgr inż. J. Topolski</i>	<i>BL/5/01</i>	10.02.2022

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 we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione