


- KOLORYSTYKA:
- 1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  - 2. RYNNY 150mm
  - 4. RURY SPUSTOWE 120mm
  - 5. POCHYLENIE RYNIEN 5%
  - 6. ORYNNOWANIE Z BLACHY TYTAN-CYNK
  - 7. NALEŻY PAMIĘTAĆ O MONTAŻU STOPNI I AW KOMINIARSKICH

 Ława kominarska

POW. DACHU – 637M2

TEMAT OPRACOWANIA				DATA
POPRAWA WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ TERMOMODERNIZACJĄ ZABYDKOWEGO BUDYNKU STAREJ SZKOŁY W GĄSAWIE ul. Leszka Białego 6				06.03.2023r.
TREŚĆ RYSUNKU				SKALA
RZUT DACHU				1:100
INWESTOR			ETAP	NR RYS.
Gmina Gąsawa			PROJEKT ARCHITEKTONICZNO	
ul. Znińska 8, 88-410 Gąsawa			-BUDOWLANY	
FUNKCJA	AUTOR	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Dawid Kuźniak	KUP/0018/OWOK/09		9

Rysunek wykonano przy pomocy programu ZWCAD+ 2019, BeSICAD 2019