



UWAGA:
Konstrukcja projektowanych kominków wentylacyjnych musi umożliwiać odprowadzanie kondensatu na zewnątrz.
Tynk na istniejącym kominie (ponad połacią dachową) poddać renowacji tynkiem silikonowym cienkowarstwowym z dociepleniem komina styropianem gr. 2 cm.
Pokrycie wykonać z blachodachówki modułowej (wymaga wykonania dodatkowego rusztu pod pokrycie) w kolorze czerwonym.
Deski okapowe, naczółki oraz podbitki wykonać nowe drewniane zabezpieczone impregnatami w odcieniach ciemnego brązu.
Rynny i rury spustowe wymienić na nowe metalowe powlekane w odcieniach zbliżonych do pokrycia dachowego, wykonać nowe obróbki blacharskie.

WYMIARY BEZWZGLĘDNIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

RZUT DACHU 1:100
PROJEKT

| | | | | |
|---|--|--------------------|--|--|
| <div>BIURO OBSŁUGI PROJEKTU</div> <div>inż. Jacek Szadziwski</div> <div>ul. Księżnej Zofii 27, 78-200 Białogard</div> <div>tel. 604 414 250 j.szadziwski@gmail.com</div> <div>NIP 672-191-04-51 REGON 388490294</div> | | OBIĘT BUDOWLANY | Budynek Regionalnego Centrum Kryzysowego - przebudowa Białogard, ul. Grunwaldzka 49a, dz. 265/3 obr. 0007, Miasto Białogard | |
| NAZWA RYSUNKU | Rzut dachu - projekt | | DATA 28 październik 2024 r | |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski A/PB/8300/153/83 w specjalności architektonicznej | | SKALA 1:100 | |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. arch. Jan Drzazga upr. A/PB/8300/240/83 w specjalności architektonicznej | | NR. RYS. 4 | |