



Instalacja nawiewna wentylacji mechanicznej

Instalacja wywiewna wentylacji mechanicznej

Kratka wentylacyjna nawiewna  
z przepustnicą o wym. 200x100 mm.  
Montaż w trójniku od spodu kanału.

Kratka wentylacyjna nawiewna  
z przepustnicą o wym. 500x500 mm.  
Montaż w trójniku z boku kanału.

Kratka wentylacyjna z przepustnicą  
wywiewna o wym. 200x100 mm.  
Montaż w trójniku z boku kanału.

Kratka wentylacyjna  
w drzwiach 200 cm<sup>2</sup>

Istniejące kominy wentylacji grawitacyjnej

Projektowane przedłużenia kominów wentylacji grawit. z rur stalowych ocynkowanych o przekroju min. 200 cm<sup>2</sup> zakończone kratką wentylacyjną pod stropem.

**pro-artPABLO**  
biuro projektowe  
ul. Pancerz Prądynek  
Policzanka 44  
78-200 Białogard  
tel.: 692 638 516  
e-mail: pablo2@pab.pl

**mgr inż. Grzegorz Dąworski**  
**mgr inż. ZAP/0186/PWOS/08**  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanałach wentylacyjnych oraz instalacji sanitarnej

**mgr inż. Daria Tyliczak-Waszczur**  
**mgr inż. ZAP/0202/PWOS/11**  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanałach wentylacyjnych oraz instalacji sanitarnej

**Budynek użyteczności publicznej,  
w którym na parterze będzie złożek**

**Gmina Białogard**  
ul. Wileńska 8, 78-200 Białogard

Adres inwestycji

Kościszka 28, 78-200 Białogard

działka nr 12/1, obr. 0027 Kościszka, jed. ewid. Gmina Białogard

**RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI**

| Numer projektu | Branża    | Faza projektu | Data    | Skala | Numer rysunku   |
|----------------|-----------|---------------|---------|-------|-----------------|
| pablo22019     | sanitarna | PB            | 09.2019 | 1:50  | <b>PB-SW-03</b> |