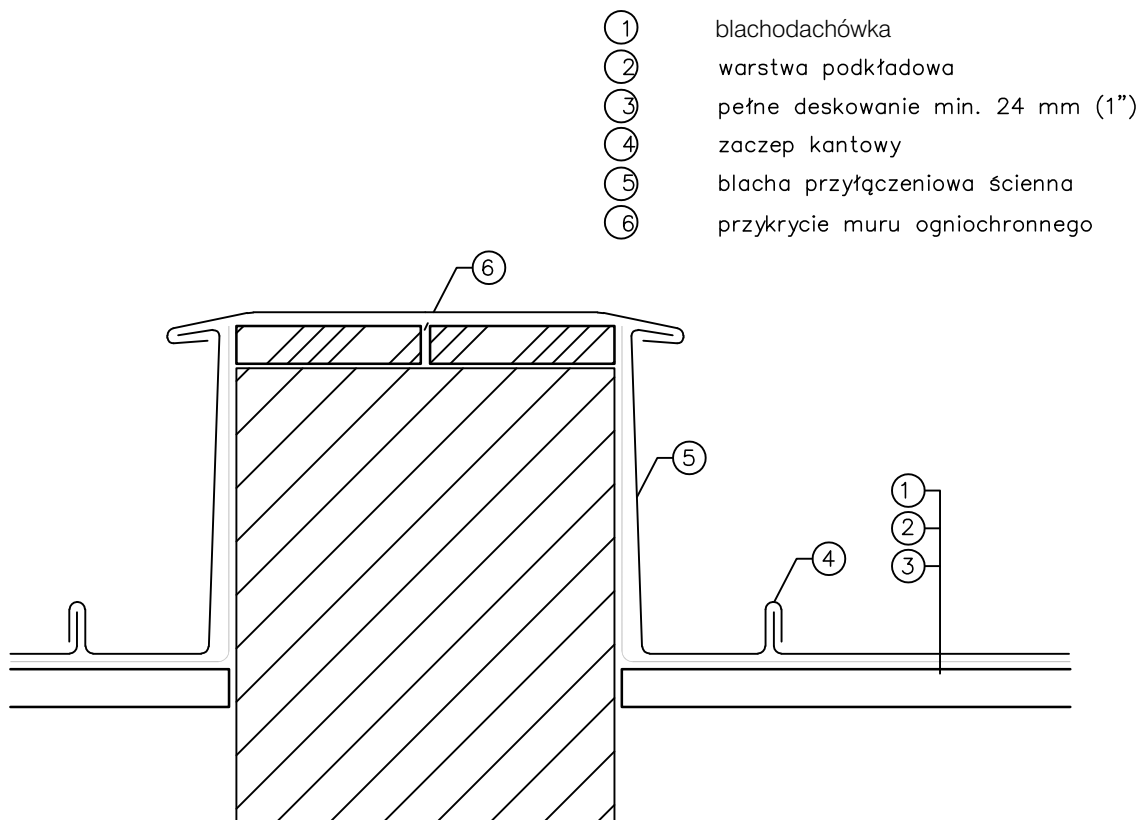


# DETAL OBRÓBKİ OGNIOMURU



**ADRIAN BOGUTCAK**  
90-731 Łódź, ul. Wólczańska 19  
tel. 603-648-300; biuro@plan3d.pl

temat:  
**PROJEKT ZAMIENNY** do projektu: "Przebudowa i rozbudowa budynku ochotniczej straży pożarnej w Łębie i rozbiora garaży (decyzja nr 264/18)"  
**DOTYCZĄCY ROZBIÓRKI:** starego budynku OSP (nr ew. 1132) oraz budynku przychodni (nr ew. 251) i  
**BUDOWY:** budynku komisariatu policji oraz budynku przychodni - punktu medycznego

adres: Łęba, ul. Pocztowa 10  
DZ. NR 147/2, 150, 148, 149, 157, 156, 159/1, obr. 0001 Łęba

Projektant:

mgr inż. arch. Adrian Bogutczak  
upr. bud. nr 37/LOOKK/2010

Projektant sprawdzający:

mgr inż. arch. Agata Pacholczyk  
upr. bud. nr 41/LOOKK/2011

branża: ARCHITEKTURA stadium: PROJEKT WYKONAWCZY

skala: 1:10 data: WRZESIEŃ 2021 r.

rysunek: DETAL OBRÓBKİ OGNIOMURU

201 KP PW ARC D 39

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83)

Wszelkie informacje i rozwiązania w nim zawarte stanowią własność intelektualną firmy plan3D Adrian Bogutczak i nie mogą być ponownie powielane lub udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

UWAGI:

1. Niniejsze opracowanie jest zgodne z umową, kompletne z punktu widzenia celu, któremu ma służyć
2. Przedmiotowy projekt (utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą nr 83 z dn. 04.02.1994r "O prawie autorskim i prawach pokrewnych" (Dz. U. nr 80 poz. 904 ze zm.
3. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym, należy wyjaśniać i uzgadniać z głównym projektantem i projektantami branżowymi
4. W przypadku wszelkich wątpliwości lub niezgodności poszczególnych elementów na planach czy opisach należy zwrócić się do projektanta architektury na piśmie z prośbą o wyjaśnienie z zachowaniem przewidzianych procedur.
5. Dokumentacja branży architektonicznej jest nadrzędna względem opracowań branżowych. Wszelkie ewentualne niezgodności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi
6. wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty)
7. Szczegółowe rozmieszczenie wszystkich wewnętrznych instalacji w budynku wg branżowych projektów wykonawczych- do weryfikacji na miejscu budowy
8. Budynek, jego wyposażenie, organizacja pracy i stosowane procedury powinny być zgodne z obowiązującym prawem.
9. Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod stałym nadzorem osób uprawnionych. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych stosować zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych i podobnymi uregulowaniami branżowymi
10. Rysunek jest częścią dzieła chronionego prawem autorskim, wprowadzanie zmian, powielanie, wykorzystywanie w sposób niezgodny z nabytymi prawami majątkowymi wymaga pisemnej zgody autorów
11. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
12. W oznaczeniach rysunkowych drzwi podano wymiary w świetle przejścia
13. w trakcie realizacji rozwiązania projektowe oraz wymiary (w tym wymiary otworów) należy zweryfikować, uwzględniając technologie producentów oraz pomiary z natury
14. Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta
15. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania