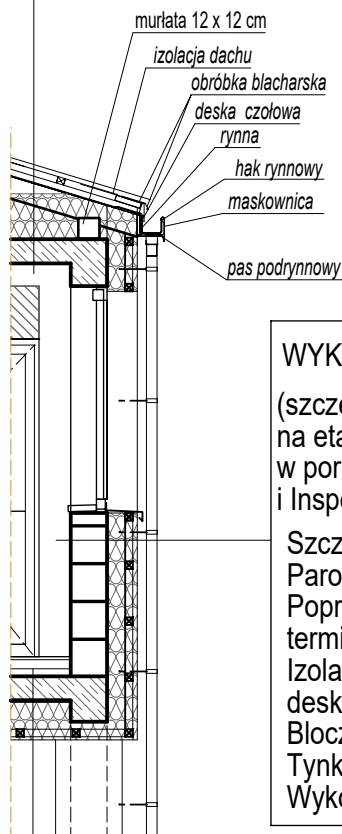


# KONSTRUKCJA I WARSTWY WYKOŃCZENIOWE - WG. RYSUNKU PRZEKRÓJ C - C

szczegół b - system bezokapowy



System BEZOKAPOWY złożony ze stalowej rynny, z prostokątnym profilem o szerokości 125mm i stalowej rury spustowej o wymiarze 70x80mm. Innowacyjność systemu BEZOKAPOWEGO polega na zatrzaskowym połączeniu haka z maskownicą.

## WYKOŃCZENIE ELEWACJI BLACHĄ "NA RĄBEK "

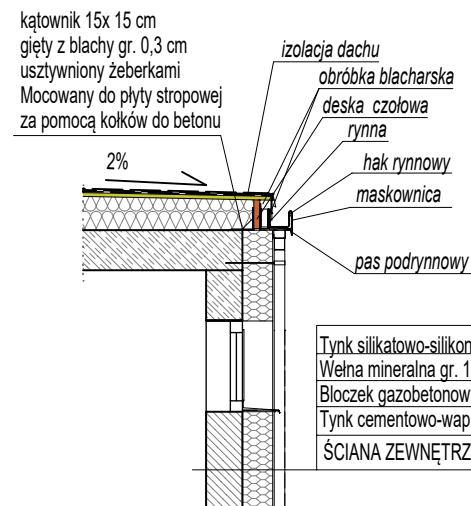
(szczegółowy dobór blachy, kolorystyki należy dokonać na etapie wykonawczym w ramach nadzoru autorskiego w porozumieniu z Inwestorem, Kierownikiem budowy i Inspektorem Nadziru Inwestorskiego)

Szczelina wentylacyjna/ pionowa łąta dystansowa  
Paroizolacja  
Poprzeczny profil drewniany 5 x 5 cm/ izolacja termiczna - wełna gr. 5 cm  
Izolacja termiczna - wełna gr. 15 cm / pionowa deska szkieletowa - szer. 8 x 15 cm  
Błoczek gazobetonowy - gr. 24 cm  
Tynk cem. - wapienny - gr. 1,5 cm  
Wykończenie powierzchni ściany - wg. opisu technicznego

WYKOŃCZENIE ELEWACJI BLACHĄ PŁASKĄ W SYSTEMIE NITOWANYM (szczegółowy dobór blachy, kolorystyki oraz podział arkuszy, należy dokonać na etapie wykonawczym w ramach nadzoru autorskiego w porozumieniu z Inwestorem, Kierownikiem budowy i Inspektorem Nadziru Inwestorskiego)

Szczelina wentylacyjna/ pionowa łąta dystansowa  
Paroizolacja  
Poprzeczny profil drewniany 5 x 5 cm/ izolacja termiczna - wełna gr. 5 cm  
Izolacja termiczna - wełna gr. 15 cm / pionowa deska szkieletowa - szer. 8 x 15 cm  
Strop żelbetowy - wg. projektu br. konstrukcyjnej  
Warstwy posadzki - wg przekroju przez budynek C-C

szczegół A - A - obróbka blacharska stropodachu



Tynk silikatowo-silikonowy gr. 1 cm  
Wełna mineralna gr. 15 cm  
Błoczek gazobetonowy gr. 24 cm  
Tynk cementowo-wapienny gr 1cm  
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

**USŁUGI PROJEKTOWE I KOSZTORYSOWE  
W BUDOWNICTWIE**  
Inż. Dorota Chrzanowska- Siwek  
07-407 Czerwin  
ul. Piastowska 29  
NIP: 758-184-71- 89, tel: 602 125 441

Inwestor :	Gmina Ostrów Mazowiecka, ul. gen. Władysława Sikorskiego 5 07 - 300 Ostrów Mazowiecka		
Lokalizacja :	Stare Lubiejewo, gm. Ostrów Mazowiecka, dz. ozn. nr geod. 573		
Temat :	<b>PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ W STARYM LUBIEJEWIE</b>		
Nazwa rysunku :	<b>SZCZEGÓŁ A i B</b>	Skala :	Nr rysunku :
		1:50	<b>A-14</b>
Autorzy projektu :	Specjalność :	Nr uprawnień :	Podpis :
BRANŻA ARCHITEKTURA			
Projektant: mgr inż. arch. Aleksander Wietrow	architektoniczna	608/86/Os	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Wojciech Zawartko	architektoniczna	St- 626 /83	
Opracował: inż. Dorota Chrzanowska- Siwek			
Faza: Projekt budowlany	Miejscowość, data: Czerwin, 15. 11. 2019 r.		