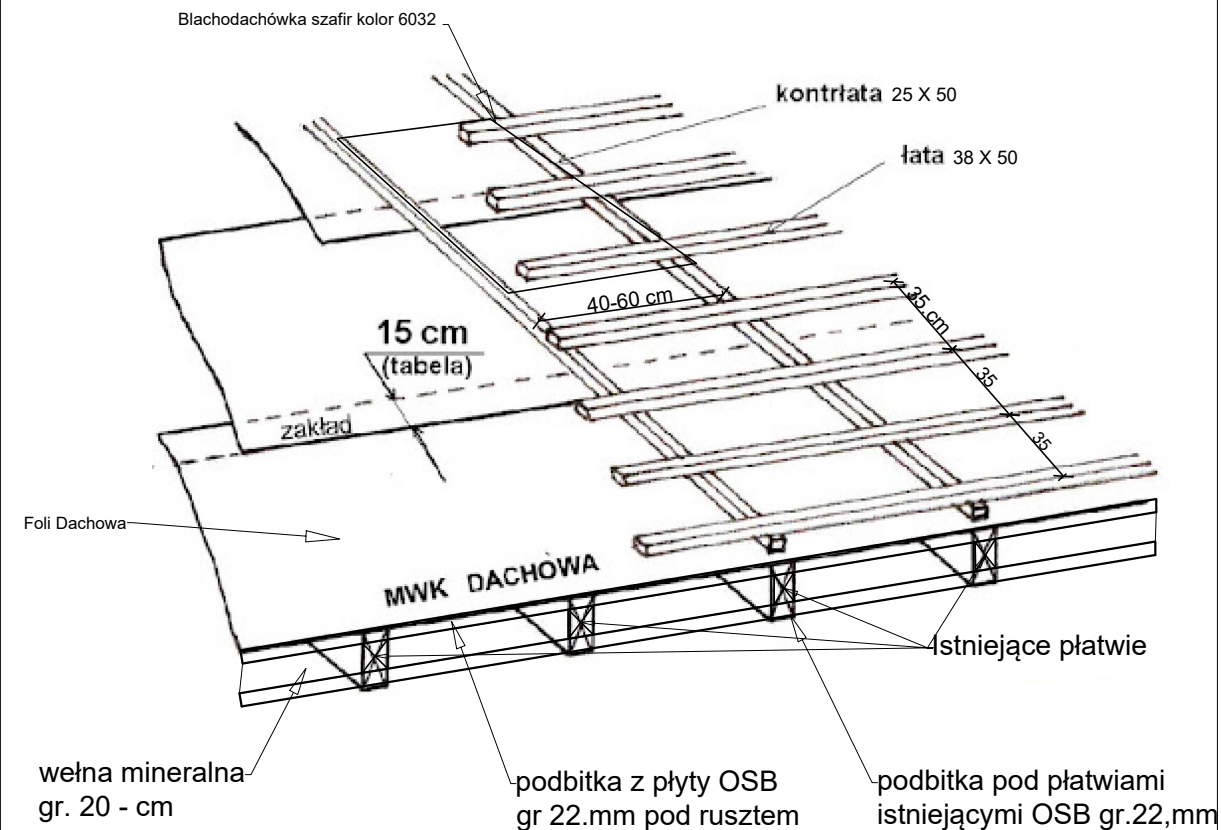


Konstrukcja rusztu POD BLACHODACHÓWKĘ  
Część magazynowa parter.Deta-1

Ruszt drewniany z drewna iglastego impregnowany i zabezpieczony środkiem 3x1 Fobos-4.Podbitka z płyt OSB gr 22.mm.Płyty zabezpieczone przeciw ogniowo.



BIURO PROJEKTOWE  
Miroslaw Piorkowski  
78-530 Wierzbichów, ul. Wojska Polskiego 14  
tel./fax 94 36 79 185 / 662 172 440  
NIP 674-104402-27 / REG. 330559430

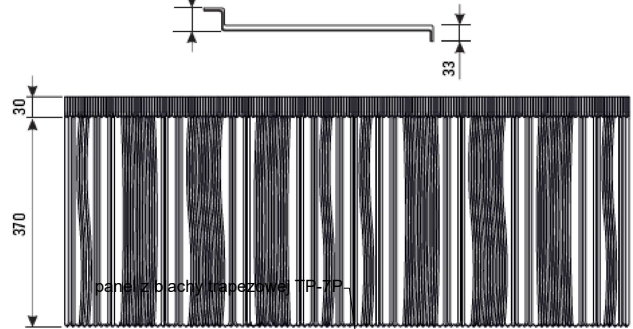
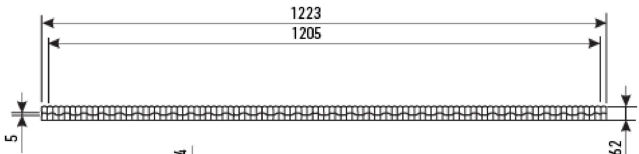
Uwaga.  
Konstrukcja rusztu wraz z istniejącą konstrukcją dachową oraz podbitki z płyt OSB zabezpieczone środkiem przeciw ogniowm

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH  
mgr Andrzej Priódka  
Uprawnienia nr 136/93  
Koszalin, dn. 16.07.2025 r.  
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej  
STWIERDZAM  
bez uwag

mgr Piorkowski Polskiego 14 tel/fax 94 3618185, kom. 662172440, e-mail: piorkowski_mi@poczta.fm, www.piorkowski-projekty.com.pl		
Obiekt:	Dom Pracy Twórczej	Data: 2025
Temat:	konstrukcja rusztu	Rys. nr: 7
Adres:	Jurata ul Woj.Polskiego 5	Skala: 1:100
Inwestor:	Polska Akademia Nauk	
Opracował:	Biuro Projektowe Miroslaw Piorkowski	
Projektant:	Miroslaw Piorkowski UAN/7210/1039/88	

Podbitka z blachy trapezowej Deta.3

panel z blachy trapezowej TP-7P



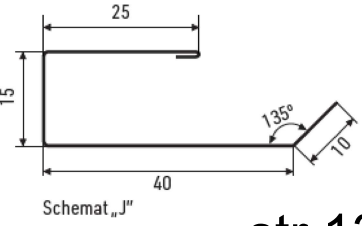
panel z blachy trapezowej TP-7P



Uwaga.  
Wymiar paneli i listew dopasować do spadku dachu-obmiar wykonać z natury.Podbitkę należy wymienić na ścinie szczytowej patio i pomieszczeniem gospodarczym na parterze.Pozostałe podbitcia uzgodnić z inwestorem.

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH  
mgr Andrzej Priódka  
Uprawnienia nr 136/93  
Koszalin, dn. 16.07.2025 r.  
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej  
STWIERDZAM  
bez uwag

Przykładowe zastosowanie listwy „J” do mocowania podbitki strony elewacji.



BIURO PROJEKTOWE Miroslaw Piorkowski 78-530 Wierzbichów, ul. Wojska Polskiego 14 tel/fax 94 3618185, kom. 662172440, e-mail: piorkowski_mi@poczta.fm, www.piorkowski-projekty.com.pl		
Obiekt:	Dom Pracy Twórczej	Data: 2025
Temat:	Blachodachówka - montaż	Rys. nr: 8
Adres:	Jurata ul Woj.Polskiego 5	Skala: 1:100
Inwestor:	Polska Akademia Nauk	
Opracował:	Biuro Projektowe Miroslaw Piorkowski	
Projektant:	Miroslaw Piorkowski UAN/7210/1039/88	