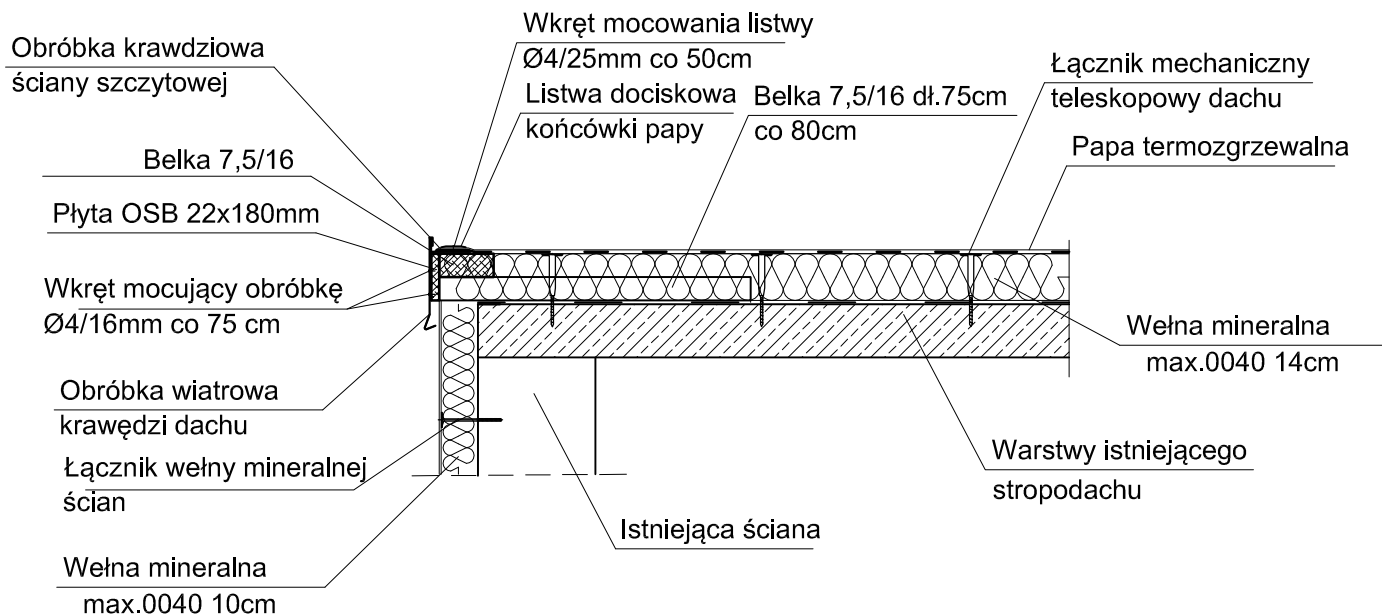
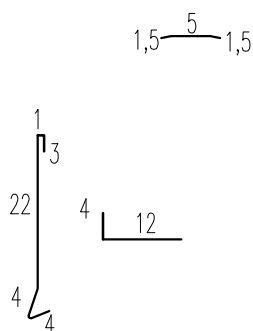


## Obróbka blacharska krawędzi szczytowej dachu



Szczegół obróbek blacharskich  
blacha ocynkowana gr. 0,7mm



### Uwaga:

- ilość dybli dla mocowania wełny mineralnej twardej na dachu - w strefie środkowej 2 kołki /1m<sup>2</sup>, w strefie brzegowej szer. 2 m -3 kołki/1m<sup>2</sup>, w strefie narożnikowej 4 kołki /1m<sup>2</sup>,
- ilość dybli dla mocowania wełny moinalnej na ścianach - 4szt w strefie środkowej i 6szt. w strefie krawędziowej szer. 2m.

BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE "PAMAR" ul.Kopernika 33C/19 95-015 Głowno			
Nazwa inwestycji	Termomodernizacja budynku magazynowego nr 3 w Składnicy Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych w Lublińcu		
Adres	ul. Klonowa 40 42-700 Lubliniec		
Inwestor	Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych ul. Grzybowska 45 00-844 Warszawa		
Tytuł rysunku	Szczegół rozwiązań pasa krawędziowego dachu		Nr rys. A-7
Opracował: mgr inż. Krzysztof Hemka LOD/0858/POOK/08	Podpis:		Skala : 1 : 20
			Data : 07.2022