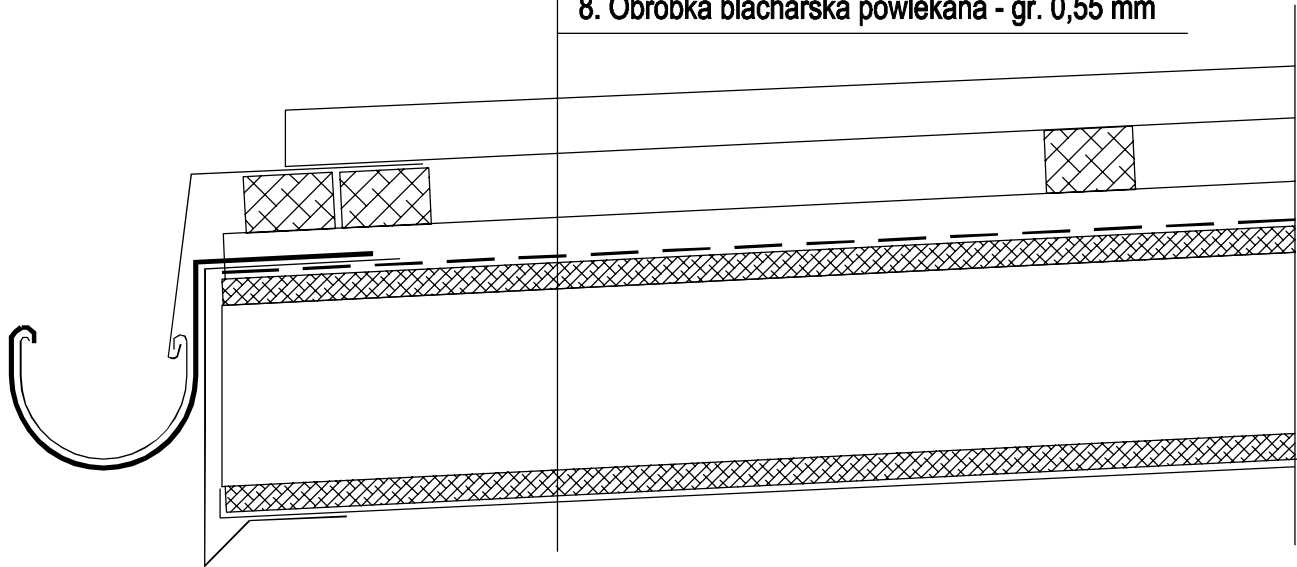
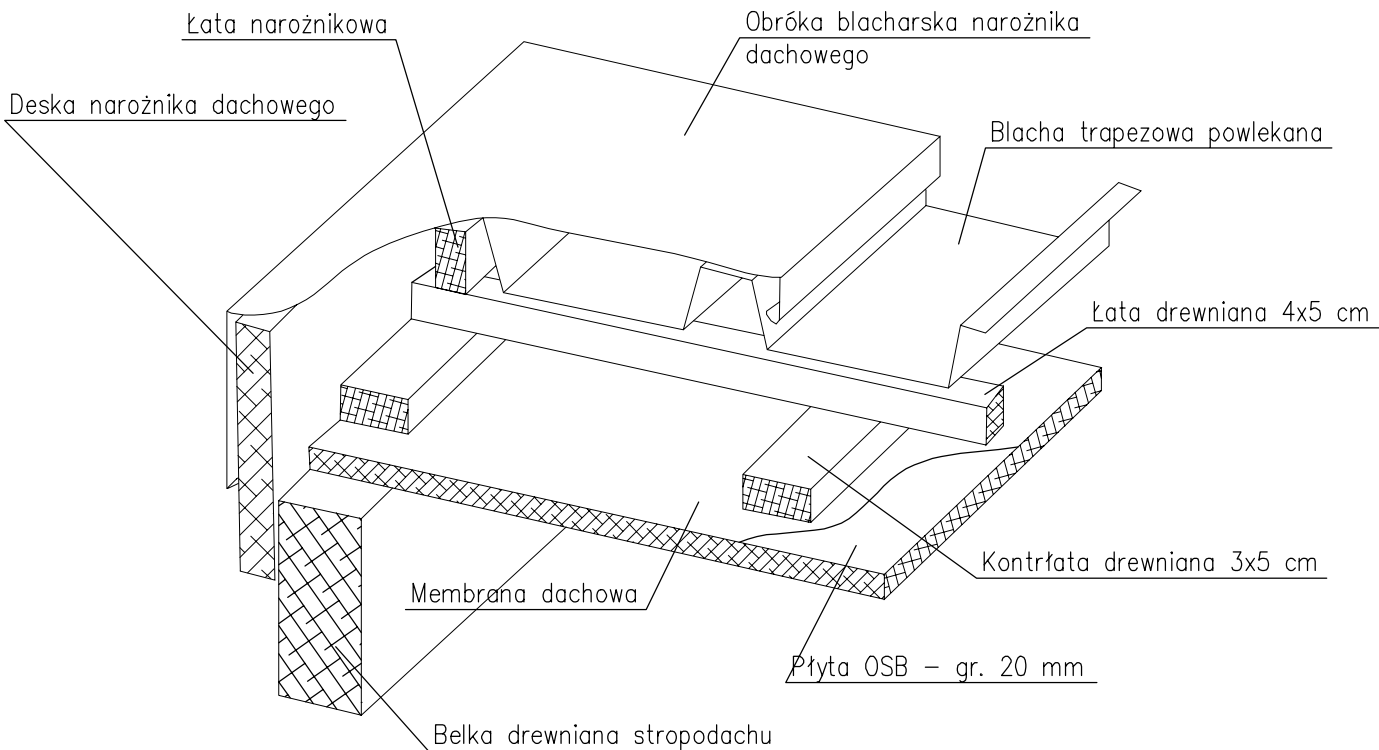


Okap dachowy

- 1. Blacha trapezowa powlekana
- 2. Łaty drewniane 4x5 cm
- 3. Kontrłaty drewniane 3x5 cm
- 4. Membrana dachowa paroprzepuszczalna
- 5. Płyta OSB gr. 20 mm
- 6. Konstrukcja drewniana
- 7. Płyta OSB gr. 20 mm
- 8. Obróbka blacharska powlekana - gr. 0,55 mm



Obróbka narożnika dachowego



INWESTOR: Gmina Miasta Gdańsk ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk				
INWESTYCJA: Budowa budynku gospodarczego oraz wykonanie oświetlenia wewn. wraz z zasilaniem w wiacie śmietnikowej				
<div><div><div>PSBUD</div></div><div>Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana "PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński Wałdowo Szlacheckie 87 G, 86-302 Grudziądz tel. kom. 607-820-777 e-mail: psbud@interia.pl</div></div>				
NAZWA RYSUNKU: Detale - pokrycie dachowe			SKALA: 1:15	BRANŻA: Arch.-bud.
Projekt wykonawczy		DATA: 08.02.2021	NR ARKUSZA D.3	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Świrzyński	KUP/0130/PWOK/09	KONSTR.-BUDOWL.	