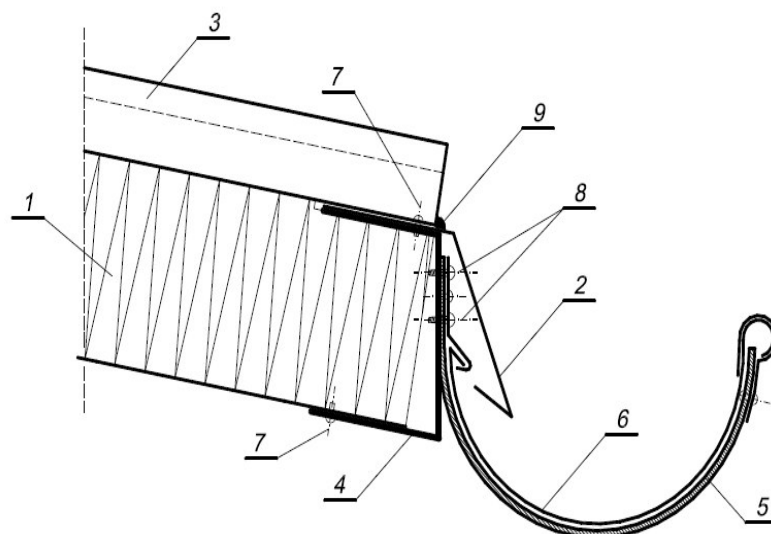


Szczegół mocowania rynny przy okapie

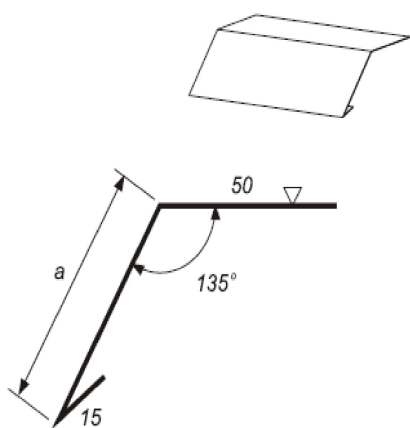


1 - płyta warstwowa dachowa, 2 - obróbka blacharska OKDO, 3 - obróbka blacharska D-1, 4 - obróbka blacharska OBZPr, 5 - hak rynny, 6 - rynna, 7 - nit szczelny co 350 mm, 8 - wkręt samowiercący, 9 - masa uszczelniająca

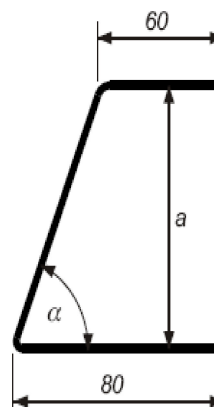
UWAGA

1. Płytę dachową wysunąć poza krawędź rygla na 30cm.
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.

Okapnik dachowy otwarty OKDO



Obróbka zamykająca płytę przy rynnie OBZPr



*a - grubość płyty
materiał: blacha ocynkowana, grubość 1,5 mm
kąt α - podać przy zamówieniu*

	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Tomasz TREPKA	35/01		
Opracował:	mgr inż. Michał STANEK			
Inwestor:	SZPITAL MIEJSKI nr 1 w Sosnowcu	Obiekt: SZPITAL MIEJSKI nr 1 41-200 Sosnowiec, ul. Zagadłowicza 3		Skala:
Branża:	BUDOWLANA			-
Faza:	PROJEKT B-W			Nr rys.:
Data:	MAJ 2007			8
		Tytuł rysunku: Szczegół mocowania rynny przy okapie		