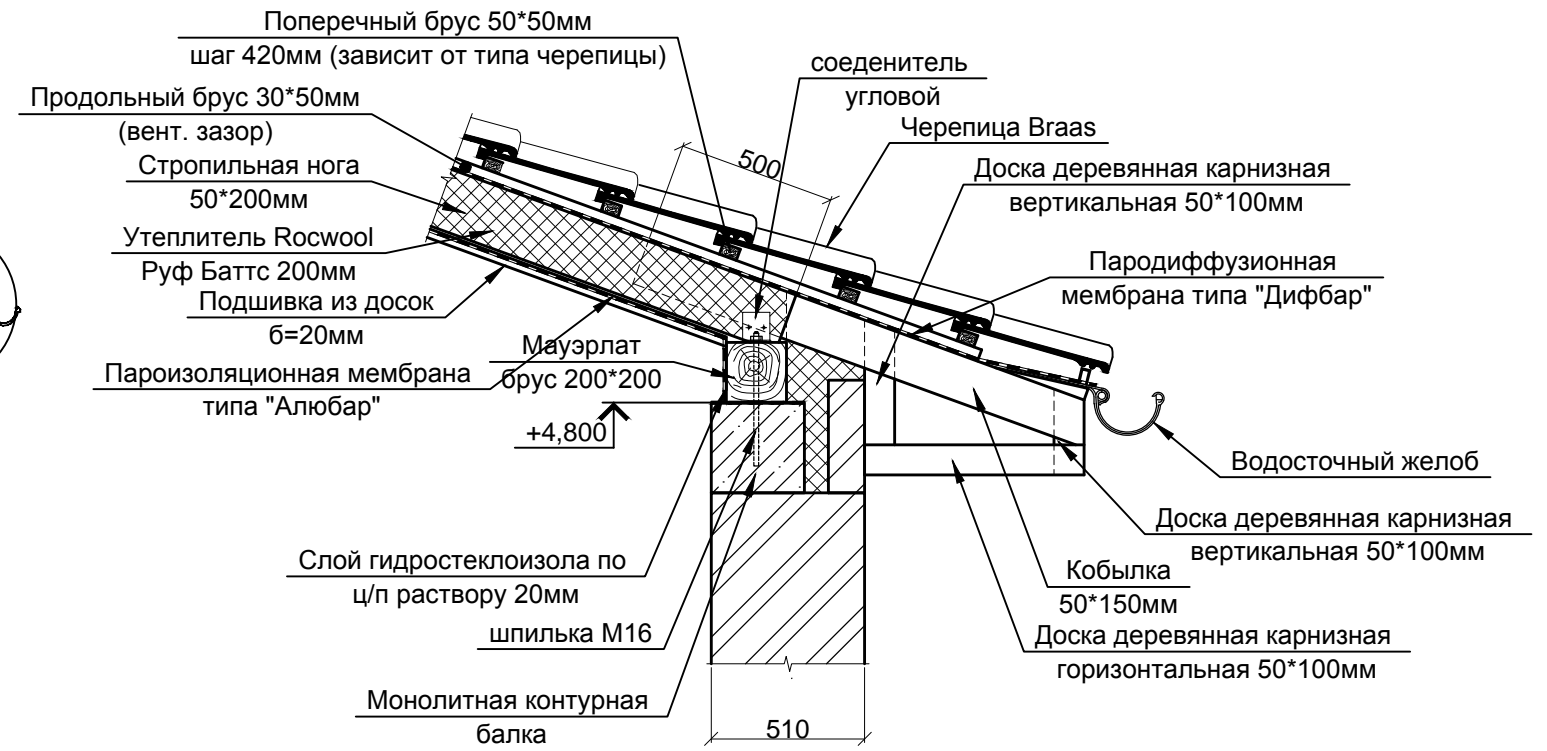


Узел 1  
М 1:25



The diagram illustrates the construction details of a roof ridge. Key components labeled include:

- Крепление конькового бруса**: Ridge beam fastener.
- Продольный брус 30\*50мм (вент. зазор)**: Longitudinal beam with ventilation gap.
- Вентиляционная черепица**: Ventilation tile.
- Коньковая черепица**: Ridge tile.
- Зажим коньковой черепицы**: Ridge tile clip.
- Коньковый брусок**: Ridge batten.
- Черепица Braas**: Braas tiles.
- Пародиффузионная мембрана типа "Дифбар"**: Vapor-diffusion membrane.
- Подшивка из досок б=20мм**: Soffit from boards.
- Пароизоляционная мембрана типа "Алюбар"**: Vapor insulation membrane.
- Росwool Баттс 200мм**: Roof insulation.
- 50\*50мм (тип черепицы)**: Tile dimensions.
- 50\*200мм**: Ridge batten dimensions.
- +6,090**: Elevation mark at the ridge peak.

						КР				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
						Стадия		Лист	Листов	
						РД		47		
						Разрез 1-1. Узлы 1, 2				