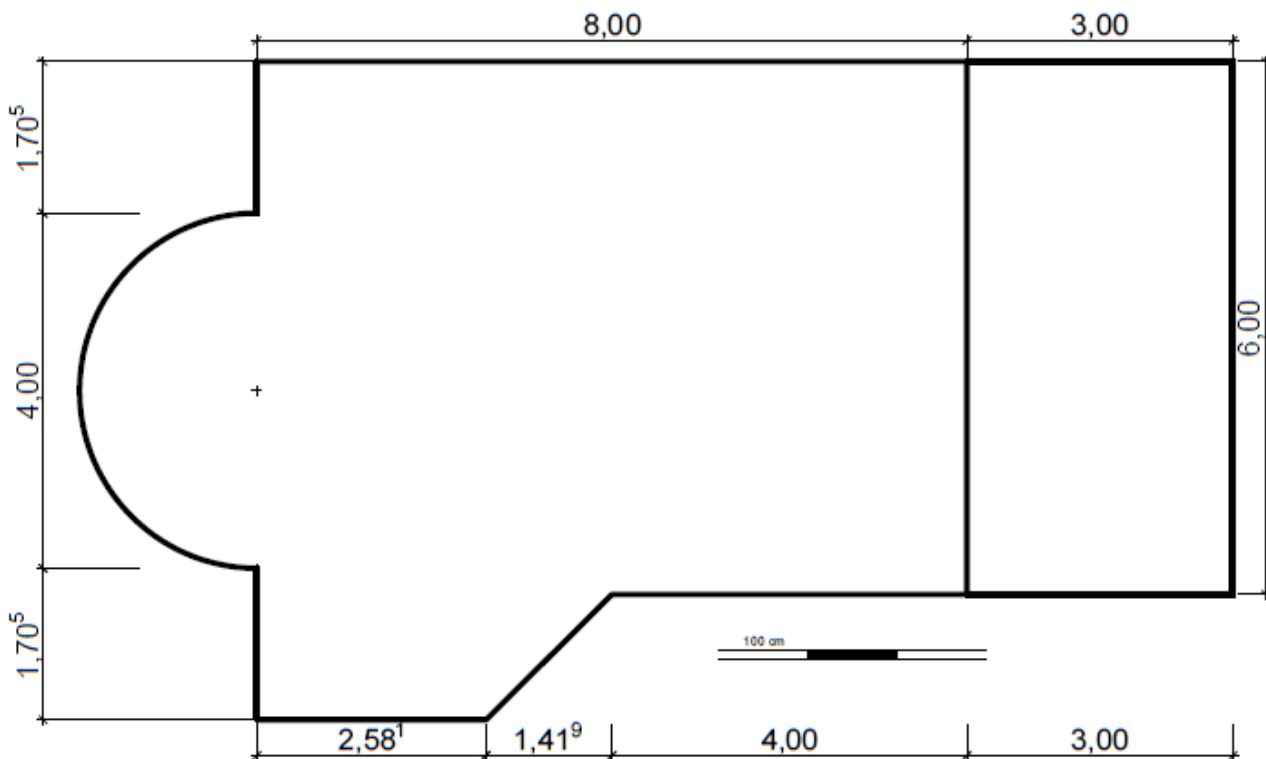


Der Kiosk mit einer angebauten Garage soll mit Kunststoffbahnen abgedichtet werden. Bitte planen Sie den Aufbau sachgerecht und führen im Anschluss die Berechnung zur Materialbestellung bzw. zum Aufmaß fachgerecht durch.



#### Anlage Materialangaben

Bezeichnung	Lieferform	Einheit	Zeitwerte
Kunststoffelastomerebahn	Rolle	15,00 m x 2,05 m	0,55 h/m <sup>2</sup>
Bitumenbahn	Rolle	10,00 m x 1,00 m	0,45 h/m <sup>2</sup>
Kunststoffvlies	Rolle	50,00 m x 2,25 m	0,85 h/m <sup>2</sup>
Kies 16/32	t	p 1,7 kg/dm <sup>3</sup>	0,25 h/m <sup>2</sup>
Außenecke	Paket	2 Stück	0,15 h/Stk
Innenecke	Paket	2 Stück	0,15 h/Stk
Zulage Attika	25 cm		1,3 h/m
Abschlussprofil	Stück	2m	0,65 h/m
Befestigungsmittel zu AP	Stück	2Stk / m	
Voranstrich	kg	0,3 kg/m <sup>2</sup>	0,17 h/m <sup>2</sup>
Wärmedämmung	Stk	50 cm x 100 cm	0,10 h/m <sup>2</sup>

#### Aufgaben

1. Skizze zum Aufbau der Dachkonstruktion.
2. Skizze zur Ausführung der Attika.
3. Führen Sie die Materialberechnung durch.
4. Erstellen Sie eine Zeitberechnung der Arbeiten

Bitte achten Sie auf den Rechenweg, Einheiten, Nachvollziehbarkeit!