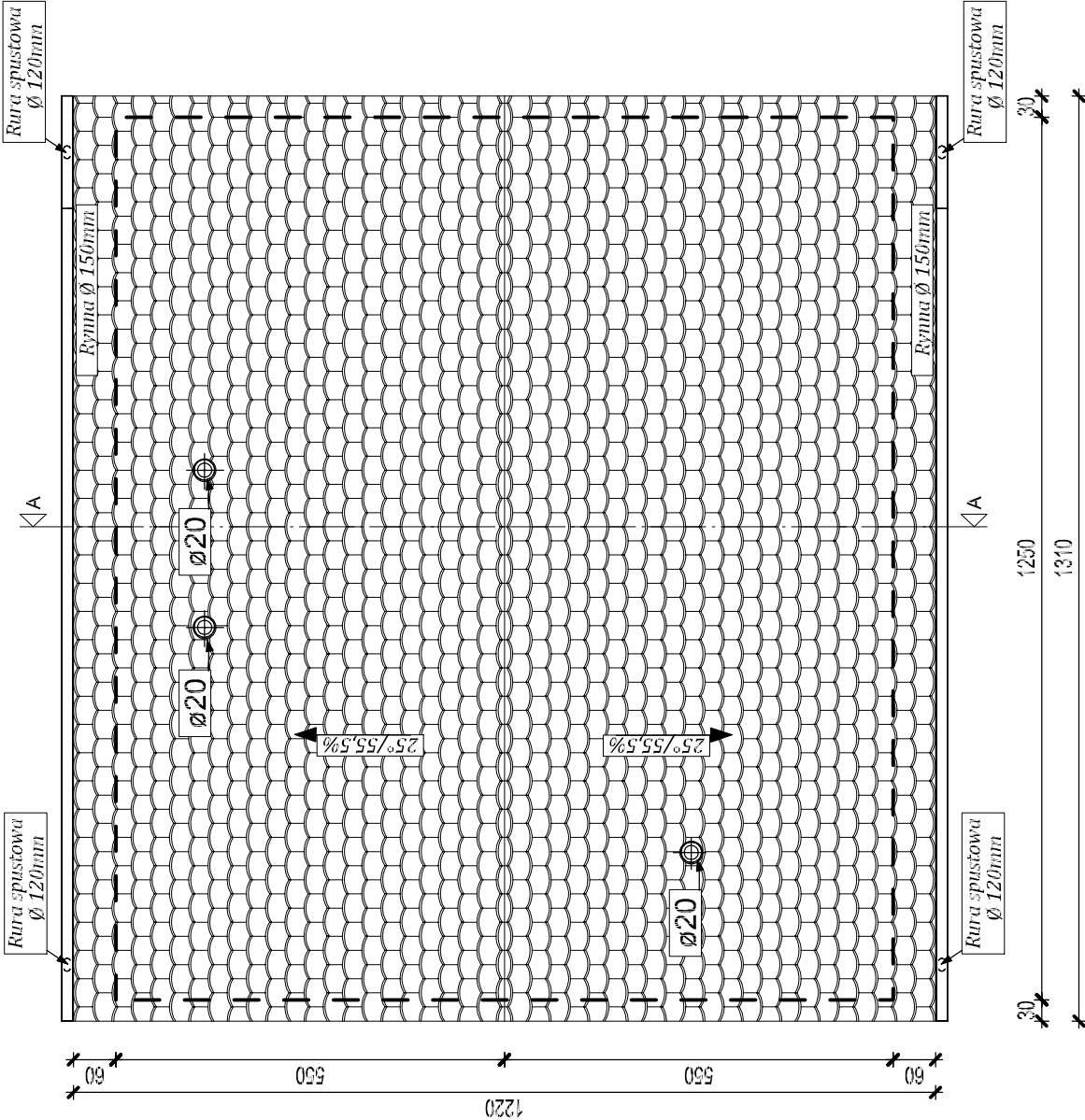




kąt pochylenia połaci 25°
 rury spustowe średnicy 120mm
 rynny dachowe średnicy 150mm



- UWAGA!!!**
- Pokrycie - blacha dachówkopodobna grafit
 - Kominy ponad połacią dachu - klinkierowe lub malowane
 - Wykonać stałe dojścia do kominów
 - Rynny z blachy stalowej powlekanej lub z PCV mocowane do okapu hakami co ~50cm
 - Styk dachu z kominem uszczelnić fartuchem z blachy stalowej powlekanej 0.6mm w kolorze pokrycia dachowego
 - Krawędzie dachu uszczelnić fartuchem z blachy stalowej powlekanej w kolorze pokrycia dachowego
 - W miejscach niewrażliwych (kosze, krawędzie dachu, kalenice) zastosować dodatkową warstwę papy.

Obiekt:	Budowa szatni na boisku sportowym			
Adres:	Osiek, 98-405 Galewice, (dz. nr 795/2)			
Inwestor:	Gmina Galewice, 98-405 Galewice ul. Wieluńska 5			
Przedmiot rysunku:	Rzut połaci dachu		Skala: 1:50	
Branża:	Imię i nazwisko projektanta	Nr upraw.	Podpis	
Projektant:	mgr inż. arch. Mirosław GUDRA	52/09/DOIA		
Projektant:	inż. Krystyna ZAJĄC	LOD/0375/POOK/05		
Asystent:	mgr inż. Łukasz ZAJĄC			
Data:	kwiecień 2020	Nr rysunku	4	