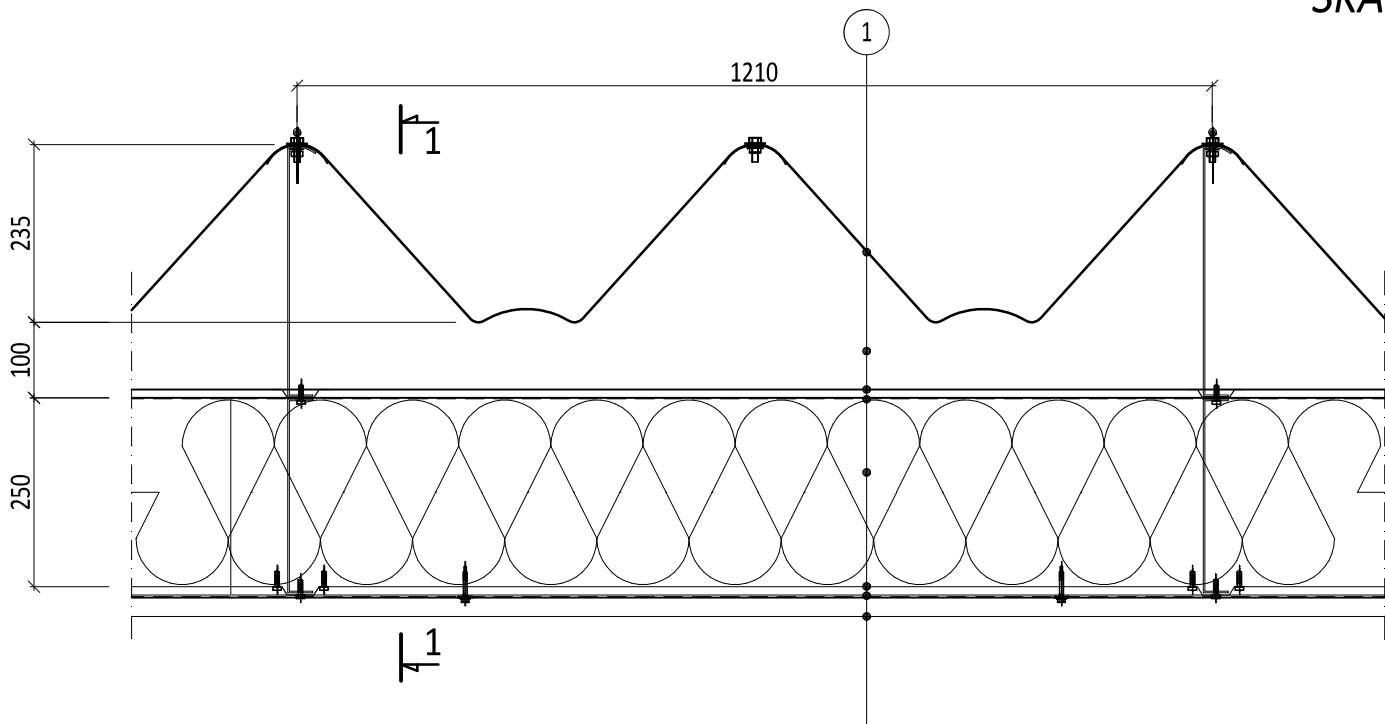
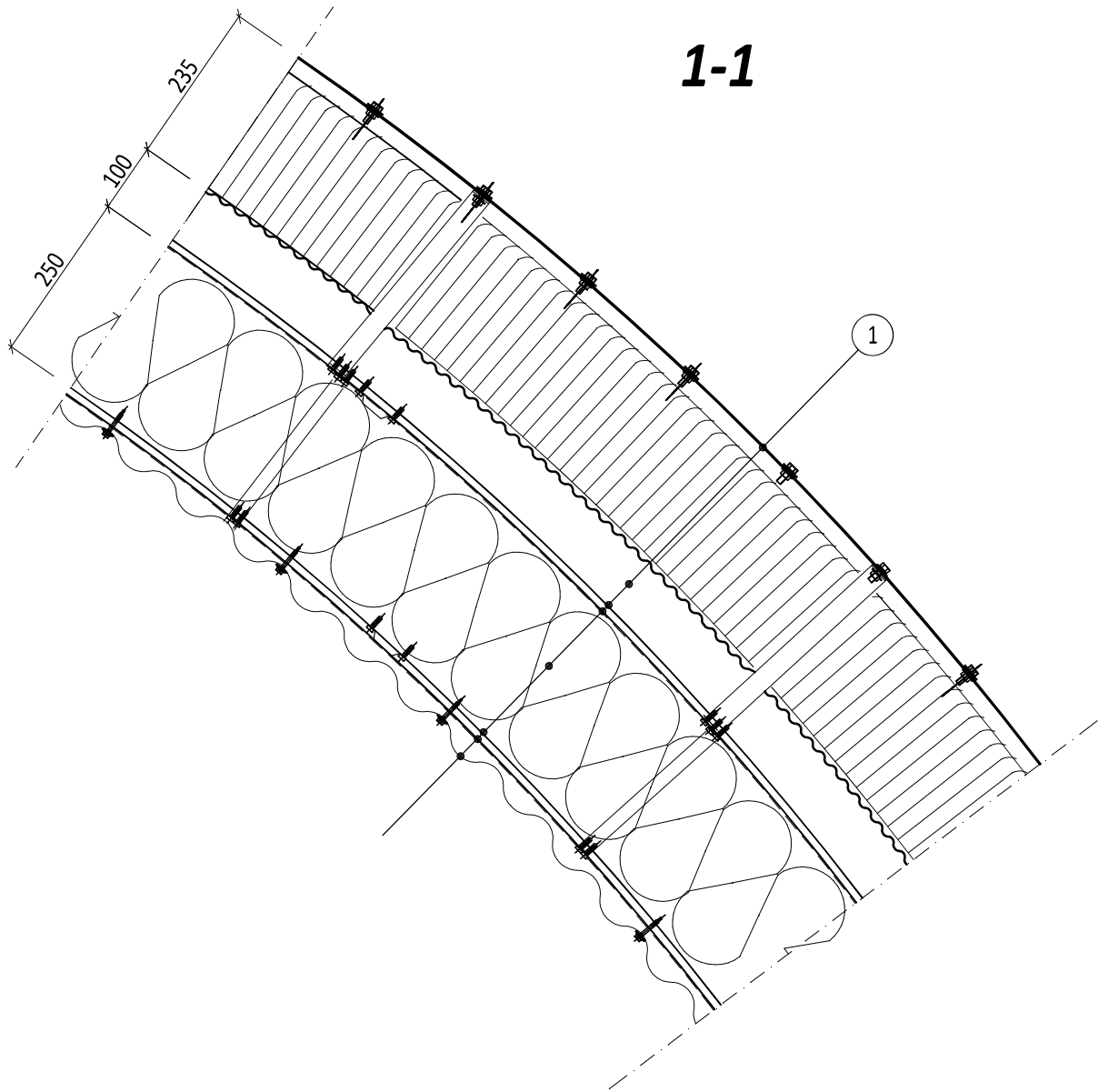


DETAL OCIEPLENIA

SKALA 1:10



1	Łuk stalowy segmentowy
100 mm	Wentylowana szczelina powietrzna
1,0 mm	Ruszt górny
	Folia dyfuzyjna
250 mm	Wełna mineralna
1,0 mm	Ruszt dolny
	Folia paroizolacyjna
	Blacha falista perforowana typu SWP



ZADASZENIE STAL S320GD+AZ185

Przedmiot inwestycji oraz jej lokalizacja:	BUDOWA NOWEGO BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO Z ZADASZENIEM O STAŁEJ KONSTRUKCJI PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W DĄBROWIE NA DZ. NR EW. 1554, 1566/1 W MIEJSCOWOŚCI DĄBROWA, GM. ŚWILCZA			
Inwestor:	GMINA ŚWILCZA, 36-072 ŚWILCZA 168			
Faza:	PROJEKT TECHNICZNY			Skala 1:10
Nazwa rysunku:	DETAL OCIEPLENIA PROJEKT ZADASZENIA			Rys. Nr K-06
Projektanci:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień: Nr izby sam. zaw.:	Podpis:	Data:
Branża konstrukcja Projektant:	mgr inż. Zbigniew Gębczyński	nr ewid. upr.: SLK/0250/P00K/03 nr ewid. ŚOIIB: SLK/BO/1500/03 specjalność konstrukcyjno-budowlana		05.2024
Branża konstrukcja Sprawdzający:	mgr inż. Ryszard Bodzek	nr ewid. upr.: SLK/3976/PWOK/11 nr ewid. ŚOIIB: SLK/BO/7591/12 specjalność konstrukcyjno-budowlana		05.2024