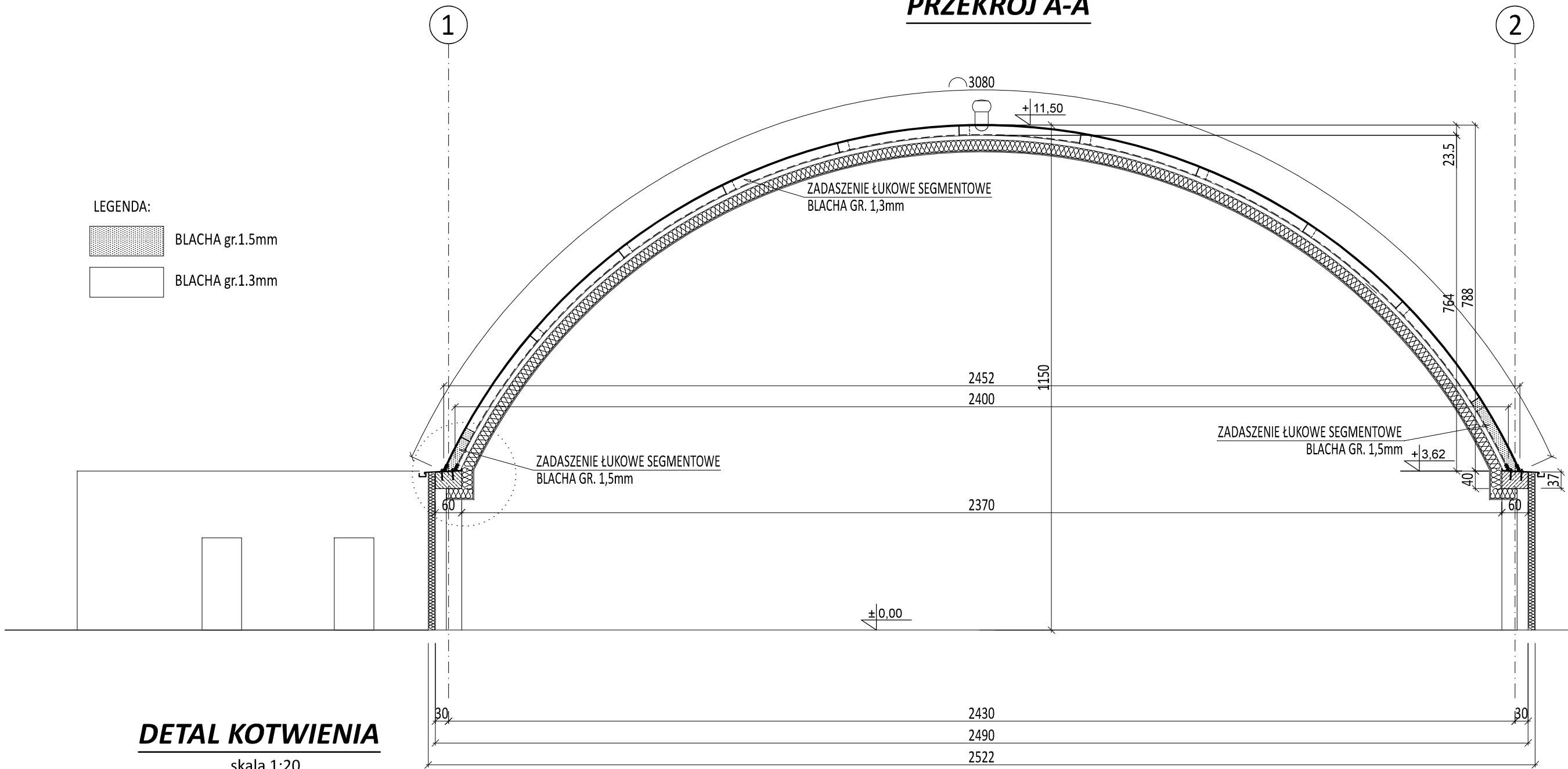
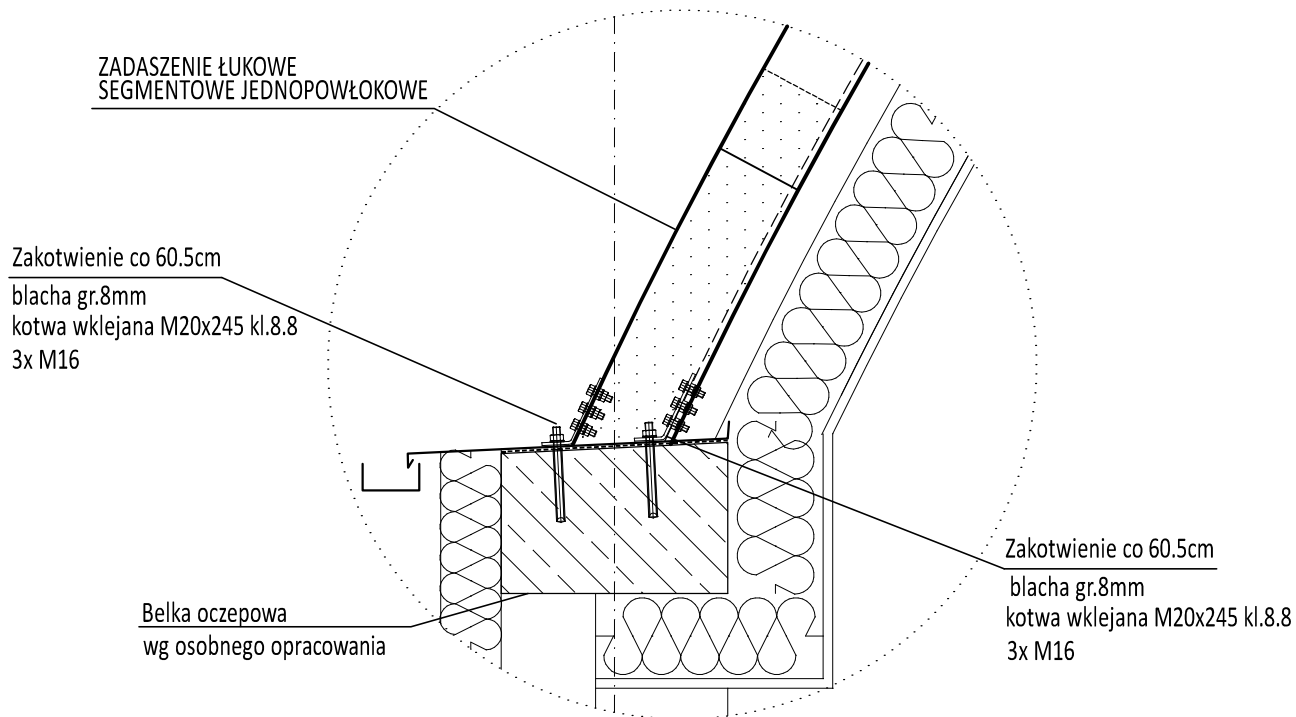


PRZEKRÓJ A-A



DETAL KOTWIENIA

skala 1:20



UWAGI:

- Zadaszenie z blachy gr. 1,3mm, przy podporach z blachy gr. 1,5mm.
- Opracowanie obejmuje projekt konstrukcji zadaszenia łukowego segmentowego jednopowłokowego. Pozostałe elementy konstrukcyjne wg osobnego opracowania.
- Należy sprawdzić wymiary przed przystąpieniem do prac.
- Wszystkie zmiany należy uzgodnić z autorem opracowania.

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 1:100
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A PROJEKT ZADASZENIA			Rys. Nr K-03
Projektanci:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień: Nr izby sam. zaw.:	Podpis:	Data:
Branża konstrukcja Projektant:	mgr inż. Zbigniew Gębczyński	nrewid. upr.: SLK/0250/P00K/03 nrewid. ŚOIIB: SLK/BO/1500/03 specjalność konstrukcyjno-budowlana		05.2024
Branża konstrukcja Sprawdzający:	mgr inż. Ryszard Bodzek	nrewid. upr.: SLK/3976/PWOK/11 nrewid. ŚOIIB: SLK/BO/7591/12 specjalność konstrukcyjno-budowlana		05.2024