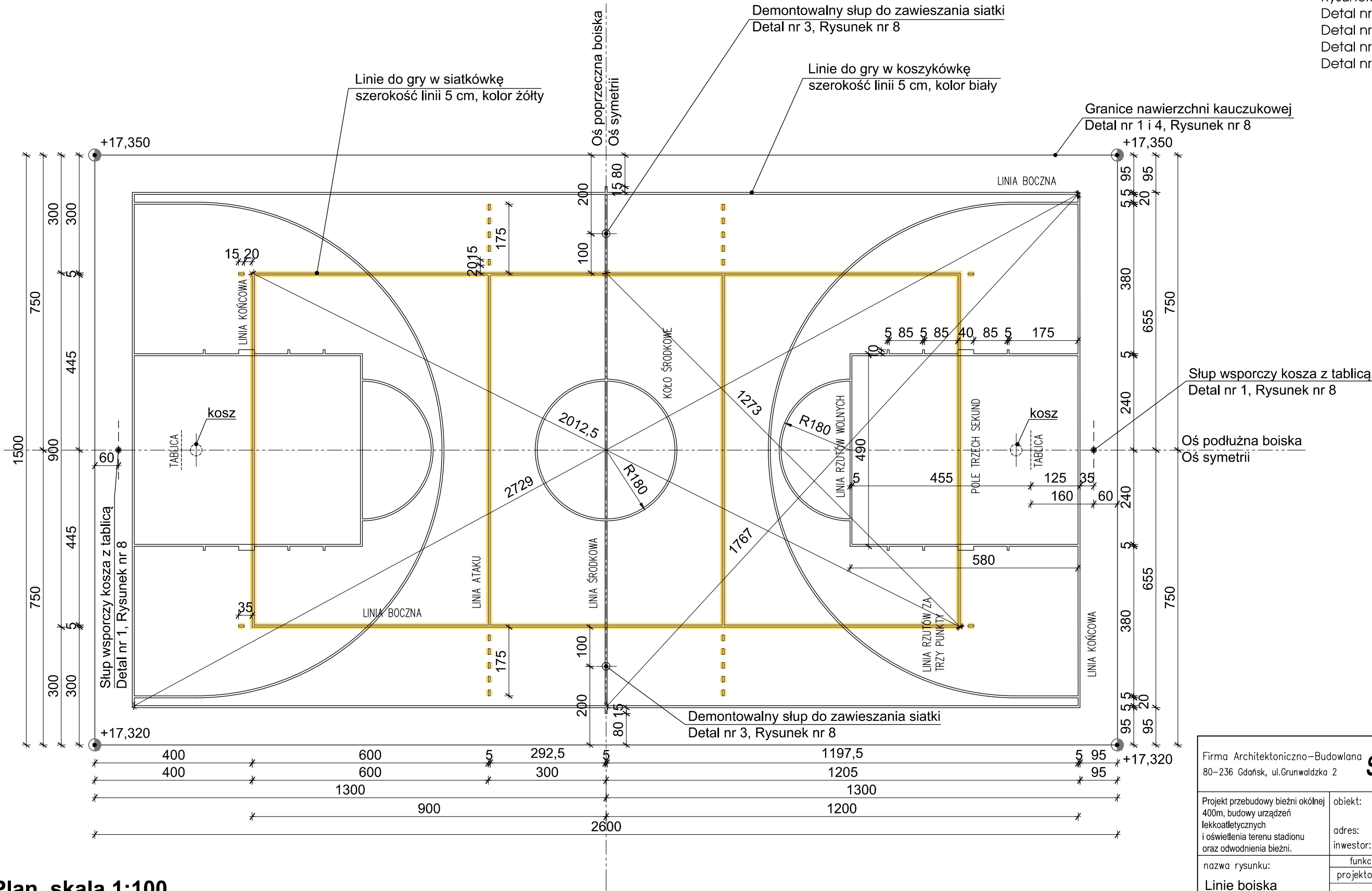


BOISKO WIELOFUNKCYJNE DO KOSZYKÓWKI 13 x 24m
i DO SIATKÓWKI 9 x 18m (nawierzchnia prefabrykowana
kauczukowa o wymiarach 15 x 26m; kolor czerwony)

SPIS DETALI:

- Rysunek nr 8: Detale boiska wielofunkcyjnego:
Detal nr 1: Fundament słupka do koszykówki
Detal nr 2: Krawędź boiska wielofunkcyjnego
Detal nr 3: Fundament słupka do siatkówki
Detal nr 4: Krawędź boiska wielofunkcyjnego



UWAGA:

- 1.Przed montażem tulei należy zapoznać się z zaleceniami producenta urządzenia co do fundamentowania i konieczności stosowania odchyleń od pionu.
- 2.Fundament słupka do siatkówki i słupa do koszykówki należy pokryć nawierzchnią kauczukową analogiczną do zastosowanej na boisku.
- 3.Słup wsporczy kosza do koszykówki jest mocowany na stałe, na pojedynczym słupie.
- 4.Słupek zawieszania siatki do siatkówki jest wyjmowany w taki sposób, by tuleja mocująca nie utrudniała korzystania z boiska do koszykówki, tzn. nakładka tulei musi towarzyszyć z nawierzchnią boiska równą powierzchnię.
- 5.Słupki, słupy oraz tuleje muszą być odporne na działanie czynników atmosferycznych.
6. Szczegółowy opis odnośnie przygotowania podłoża, rodzaju oraz pielęgnacji trawników został zawarty w opisie technicznym w Punkcie 6.
7. Boisko do koszykówki ze względu na ograniczoną przestrzeń nie jest pełnowymiarowe i ma wymiary 24 x 13m.

Plan, skala 1:100

Linie boiska do koszykówki i siatkówki

Firma Architektoniczno-Budowlana 80-236 Gdańsk, ul.Grunwaldzka 2		STYL sp z o.o.		faza: PROJEKT BUDOWLANY branża: ARCHITEKTURA opracowanie: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Z ELEMENTAMI URZĄDZEŃ SPORTOWYCH	
Projekt przebudowy bieżni okólnej 400m, budowy urządzeń lekkoatletycznych i oświetlenia terenu stadionu oraz odwodnienia bieżni.		obiekt: Przebudowa bieżni okólnej 400m, budowa urządzeń lekkoatletycznych i oświetlenia terenu stadionu oraz odwodnienia bieżni.		adres: MOSiR Rumia, ul. Mickiewicza 49 dz.nr 156/11, 53/4	
				inwestor: Urząd Miasta Rumia, Rumia ul. Sobieskiego 7	
nazwa rysunku:		funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Linie boiska do koszykówki i siatkówki		projektował	mgr inż. arch. Tadeusz Miler	WBPP-NB-7210/173/83	
			mgr inż. arch. Dorota Groth		
			inż. arch. Artur Kusiak		
		sprawdził	dr inż. arch. Wiesław Kupść	1074/Gd/83	
skala: 1:100		data: marzec 2017r.		nr rysunku: 3	