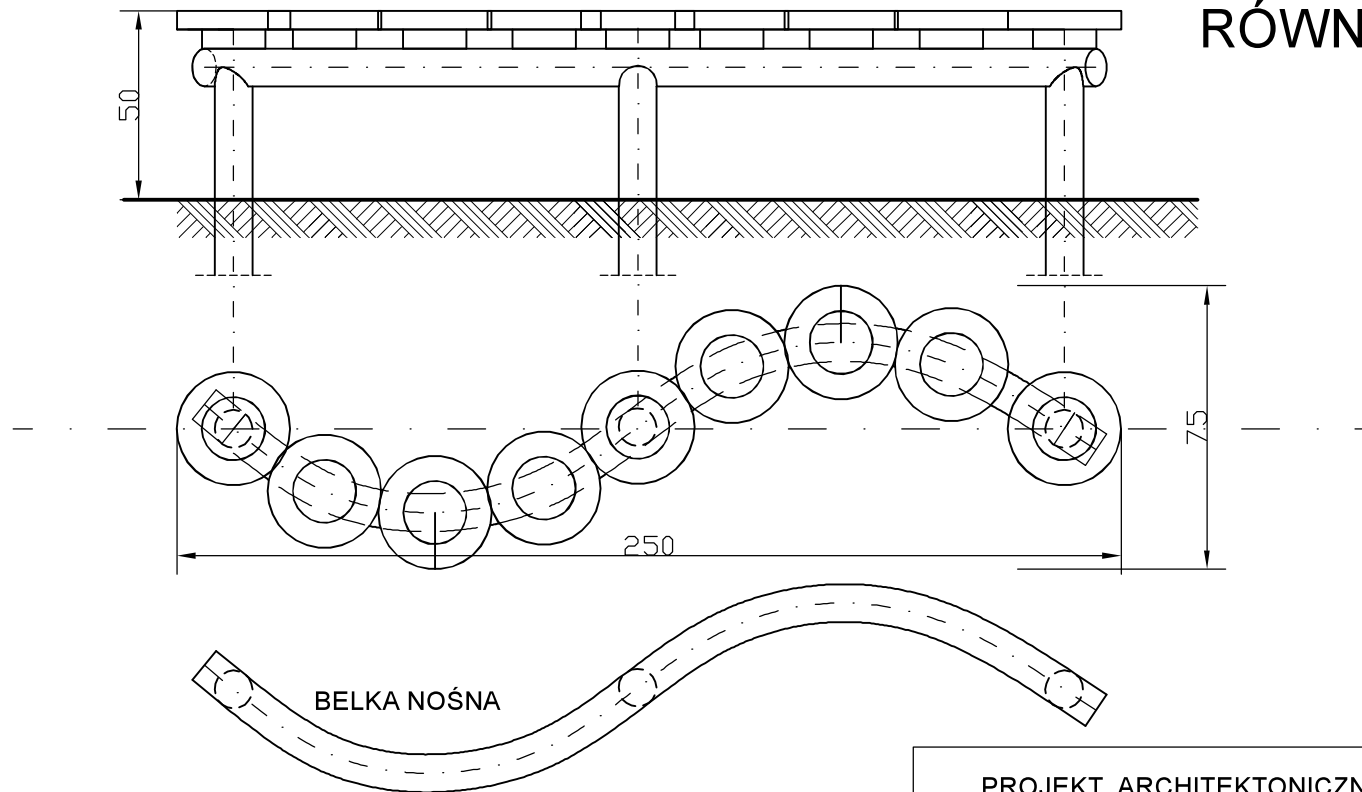


# RÓWNOWAŻNIA



Wymiary zewnętrzne równoważni:

- długość w rzucie mierząc po prostej -250 cm
- szerokość w rzucie – max 75cm,
- wysokość – max 50 cm

– Wysokość upadku – 50 cm

– Strefa bezpieczna - 550 cm x 300 cm

Materiał: Profile stalowe ocynkowane galwanicznie i malowane proszkowo, Płyty HDPE, śruby ocynkowana

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		Nr ark. 4
Obiekt	PLAC ZABAW PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2 W PRZASNYSZU	
Adres	UL. JANA KILIŃSKIEGO 1, 06-300 PRZASNYSZ DZ.NR. 1719/10	Skala rys. 1:20
Przedmiot	RÓWNOWAŻNIA	
Projektant		Data wyk. 03. 2022r.
Opracował		
Jednostka projektowa	ANDRZEJ BOROWY KONSTRUKCJE BUDOWLANE I INŻYNIERSKIE 06-300 PRZASNYSZ UL. MAKOWSKA 106	