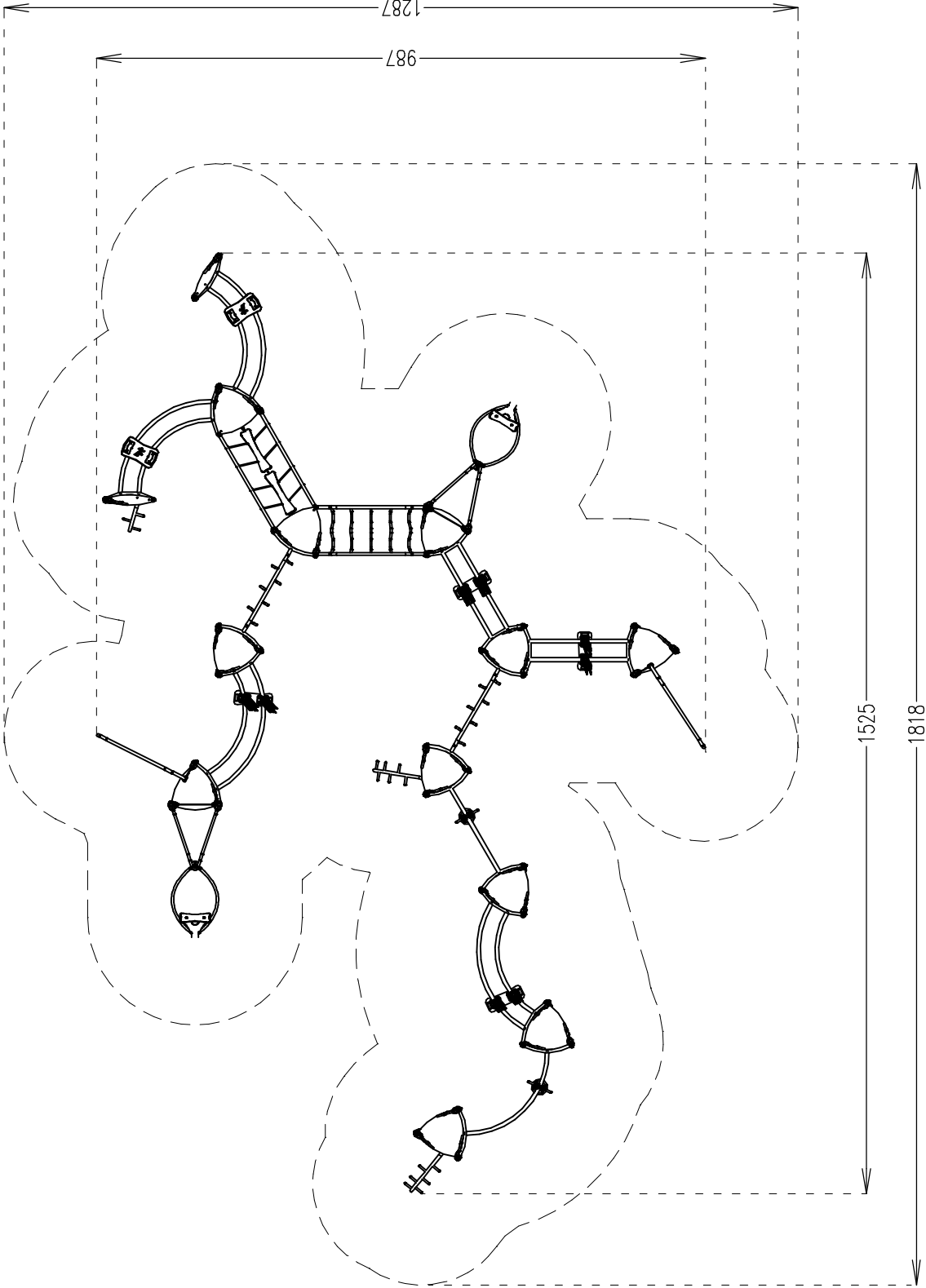


TEMAT	ARCHITEKTURA			ADRES	SZKOŁA PODSTAWOWA W CEKOWIE-KOLONII DZIAŁKA NR 140/2			OPRACOWAŁA	mgr inż. Joanna Dziadek
BRANŻA	BUDOWLANA			ZADANIE	MODERNIZACJA KOMPLEKSU BOISK SPORTOWYCH - MOJE BOISKO ORLIK 2012 I BUDOWA SPRAWNOŚCIOWEGO PLACU ZABAW				
FAZA	PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY			Tytuł	SPRAWNOŚCIOWY PLAC ZABAW UKŁAD FUNKCJONALNY			AUTOR	inż. Wojciech Kinosłowski Upr. BN/10.90/5/79 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
INWESTPROJEKT		62-800 KALISZ, AL. WOLNOŚCI 17		SKALA 1:100		MARZEC 2024		RYS. 3	



ELEMENTY SPRAWNOŚCIOWEGO PLACU ZABAW:

- wieża z podestem trójkątnym o wysokości 980 mm – 9 szt.
- wieża z podestem trójkątnym o wysokości 630 mm – 1 szt.
- przejście typu dwuczęściowa skośna kładka linowa – 1 szt.
- przejście proste szynowe z uchwytami na ręce – 2 szt.
- przejście szynowe, skręt 90 stopni, z uchwytem na ręce – 2 szt.
- przejście łukowe górne rękami w zwisie – 2 szt.
- przejście łukowe górne typu drabinka pozioma – 1 szt.
- przejście szynowe skręt 90 stopni ze stopnicami – 2 szt.
- przejście proste typu wiszący rowerek ręczny – 1 szt.
- przejście zakręt 90 stopni typu wiszący rowerek ręczny – 1 szt.
- wejście łukowe – 3 szt.
- wejście typu ścianka wspinaczkowa – 3 szt.
- wejście typu zjazd rurowy – 2 szt.
- wejście typu drabinka – 4 szt.
- jednoosobowa karuzela skośna – 2 szt.