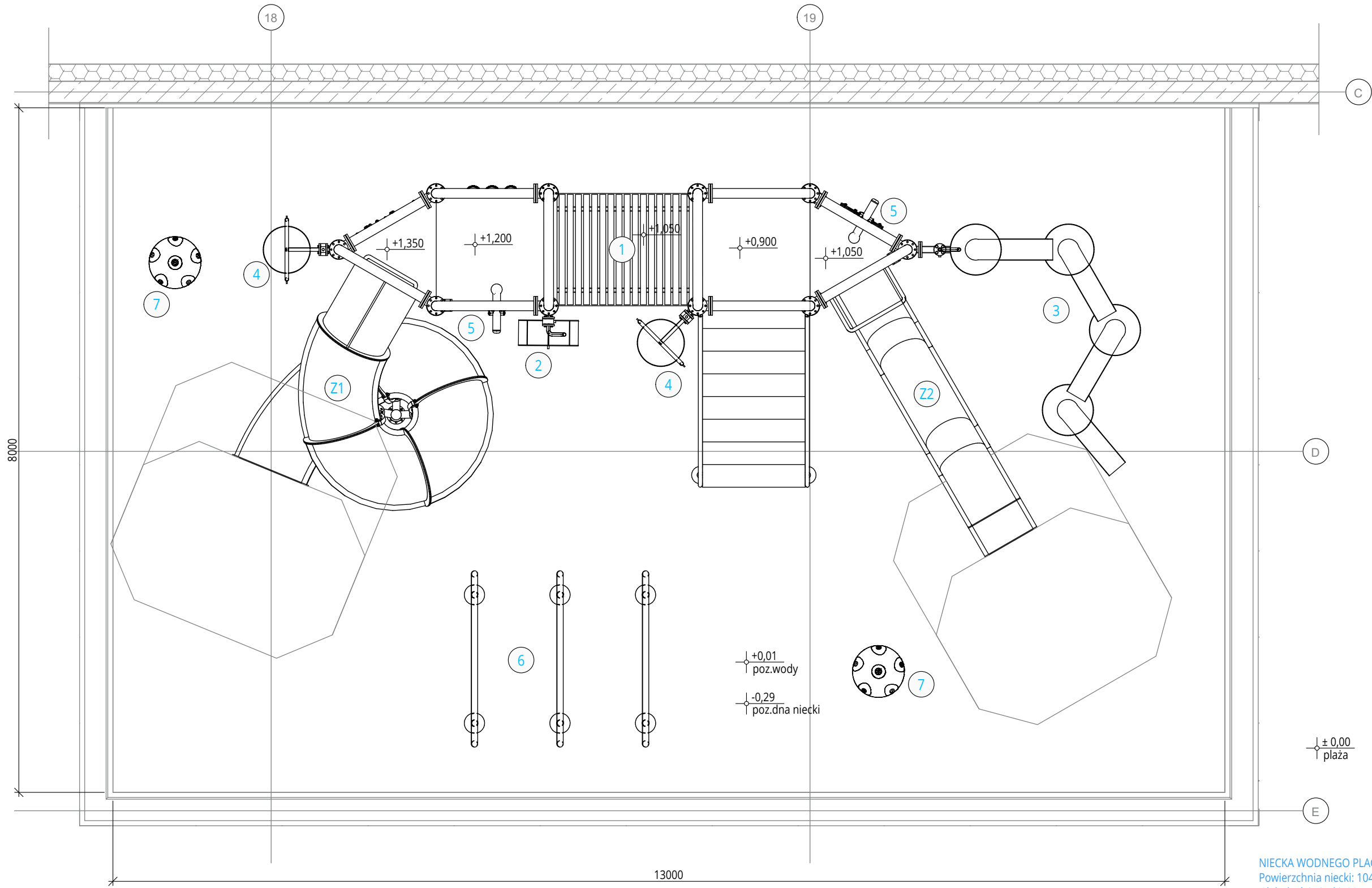


Plan Wodnego Placu Zabaw (WPZ)
1:50



NIECKA WODNEGO PLACU ZABAW
Powierzchnia niecki: 104,00m²
Głębokości niecki: 30cm

Zjeżdżalnia: SLIDE		Z1		Nazwa: NAME		Ø800		Rodzaj ślizgu: TYPE		ANACONDA	
Wysokość startu: HEIGHT		+1,650m		Średni spadek: SLOPE		21,87%		Kolor: COLOR		-	
Długość ślizgu: LENGHT				7,086m		Klasyfikacja zjeżdżalni: CLASSIFICATION			TYP 2.1 / EN-1069		
Lista elementów ślizgu											
Nr	Przekrój	Typ	Długość / Promień [mm]	Rozwartość łuku [°]	Spadek [°]	Poziom osi ślizgu [mm]	Obrót [°]	Obrót [mm]	Długość [mm]	Nachylenie [%]	Kolor [RAL]
1	O800-2	Ip	2300	20,0	20,0	1611	90,00	628	802	17,28	
2	O800-2	II	1500	45,0	11,98	1269	-87,04	-607	1980	24,24	
3	O800-2	II	700	90,0	11,98	979	-28,65	-200	3080	25,02	
4	O800-2	II	700	90,0	11,98	688	-24,5	-171	4180	25,39	
5	O800-2	II	700	90,0	11,98	398	-24,5	-171	5279	25,61	
6	O800-2	II	2300	45,0	0,0	200	0,0	0	7086	21,87	

Zjeżdżalnia: SLIDE		Z2		Nazwa: NAME		U600		Rodzaj ślizgu: TYPE		ANACONDA	
Wysokość startu: HEIGHT		+1,350m		Średni spadek: SLOPE		32,37%		Kolor: COLOR		-	
Długość ślizgu: LENGHT				3,856m		Klasyfikacja zjeżdżalni: CLASSIFICATION		TYP 1.2 / EN-1069			
Lista elementów ślizgu											
Nr	Przekrój	Typ	Długość / Promień [mm]	Rozwartość łuku [°]	Spadek [°]	Poziom osi ślizgu [mm]	Obrót [°]	Obrót [mm]	Długość [mm]	Nachylenie [%]	Kolor [RAL]
1	U600	jwp	2000	21,5	21,5	1210	0,0	0	750	18,54	
2	U600	jwp	2000	10,1	31,6	1053	0,0	0	1103	26,88	
3	U600	p	1250	0,0	31,6	398	0,0	0	2353	40,44	
4	U600	jwk	2000	10,1	21,5	241	0,0	0	2705	40,99	
5	U600	jwk	2000	21,5	0,0	101	0,0	0	3456	36,11	
6	U600	p	400	0,0	0,0	101	0,0	0	3856	32,37	

- Z1** Zjeżdżalnia zamknięta Ø800mm o długości 7,09m
- Z2** Zjeżdżalnia otwarta o długości 3,86m i średnicy ślizgu 600mm
- 1** Kładka z siatką – 1szt
- 2** Koło łopatkowe – 1 szt.
- 3** Kaskady z przegrodami „lejki” – 1 kpl.
- 4** Wiaderka przelewowe – 2szt.
- 5** Armatki wodne – 2szt.
- 6** Tunel wodny – 1kpl.
- 7** Grzybek – 2szt.

±0,00=276,30m npm

Jednostka projektowa:		PRO Jacek Łuc - 41-800 Zabrze, ul. Franciszkańska 25B/6	
NIP:		648-243-73-58 REGON: 360014351 tel. +48 503060630, biuro@prol.pl	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następne Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)	
PRO		WPZ - Piekary Śląskie	
mgr inż. Jacek Łuc		Podpis	
upr. bud. do proj. b.o. spec. konstrukcyjno - budowlana, nr SLK/2568/POOK/09		Podpis	
WYKONAWCZY		28.06.2024	
1:50		A2	
B01			