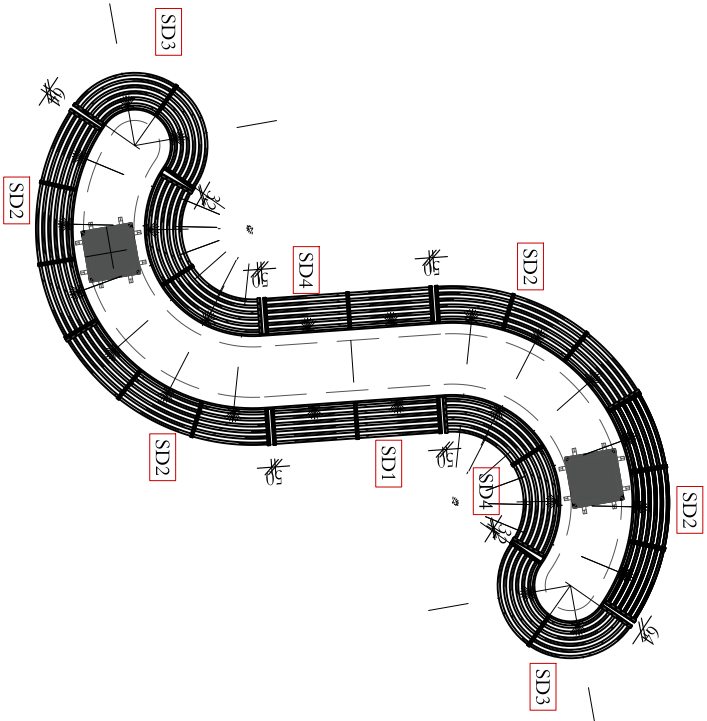
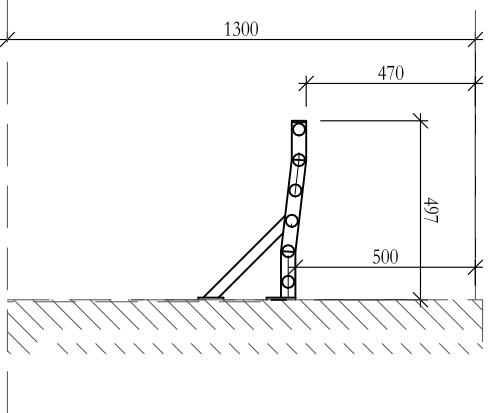
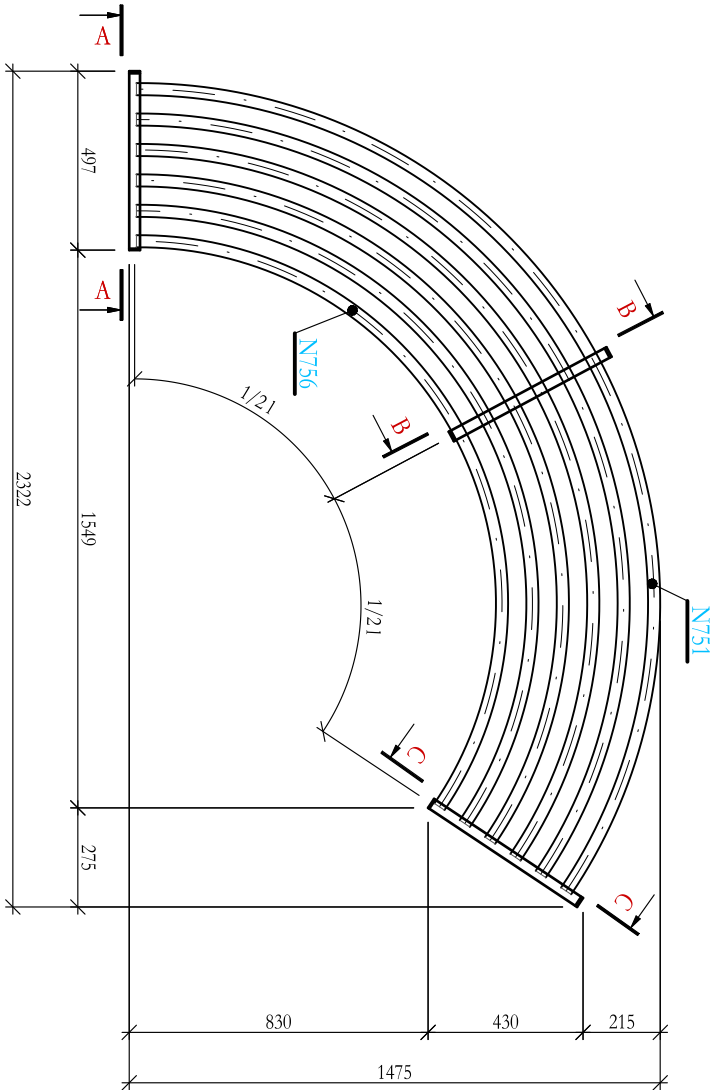


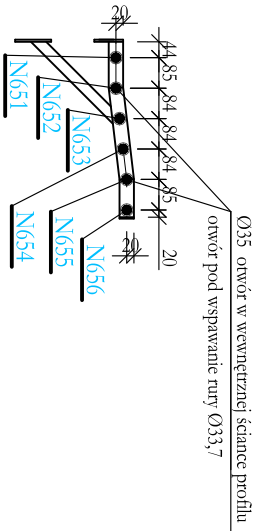
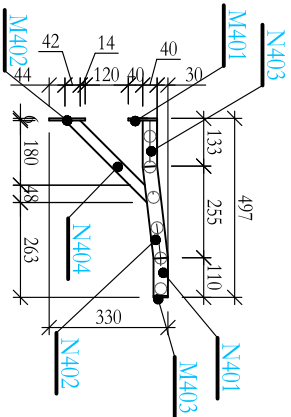
SIEDZISKO SD4



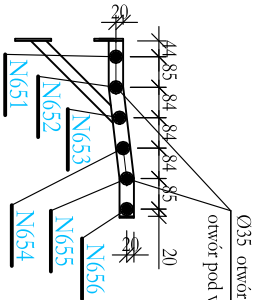
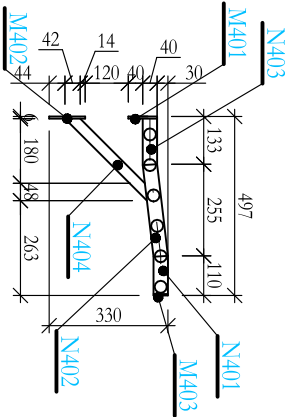
UWAGA:

Wszystkie ostre krawędzie dostępna dla użytkownika wyrobić promieniem min R=2mm

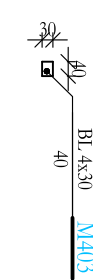
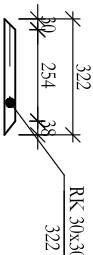
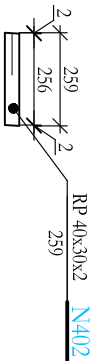
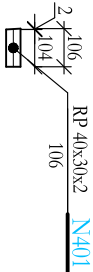
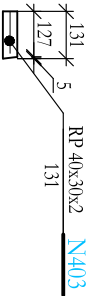
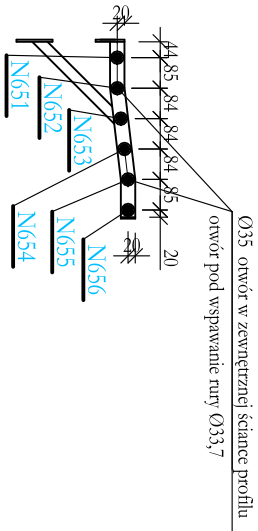
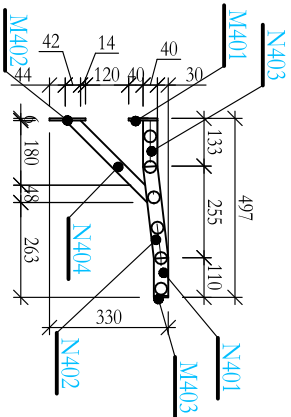
A-A



B-B



C-C



PROSTA

Wykonanie dokumentacji projektowej obejmującej modernizację basenu zewnętrznego w Aqua Parku Zakopane				
Zakaz	Projekt wykonawczy - Arktyczne wodne basenu zewnętrznego			
Adres obiektu	Aqua Park Zakopane, ul. Jagiellońska 31, 34-500 Zakopane			
Zamawiający	Polskie Taty S.A. ul Droga do Białego 7c, Zakopane NIP: 776 000 57 18	Wykonawca	Prosta - Łukasz Kapias ul. Wiśniowa 24/1, 41-600 Świętochłowice NIP: 627-267-45-37	
Tytuł rysu	Siedzisko SD4 - ARK I z II			
Opis rysu	mgr inż. Łukasz Kapias		Pielęgni	
Projektant	mgr inż. Jacek Łuc		Pielęgni	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	
Waga	70kg		20°C	
Temperatura	20°C		1,70m	
Wzrost	1,70m		70kg	