



- Przepustnica  
 — Kłapa zwrotna  
 — Zawór kulowy  
 — Przewód zasilania wylewki WW1  
 — Przewód zasilania wylewki WW2  
 — Kolektor ssący 3  
 — Zasilanie elektryczne  
 PA3 — Pompa zasilająca wylewkę WW1  
 PA5 — Pompa zasilająca wylewkę WW2  
 SZS — Szafa zasilająca – sterująca  
 WW1 — Masaż karku 1  
 WW2 — Masaż karku 2

**PROSTA**

Nazwa zamówienia:	Wykonanie dokumentacji projektowej obejmującej modernizację basenu zewnętrznego w Aqua Parku Zakopane			
Zakres:	Projekt wykonawczy - Atrakcje wodne basenu zewnętrznego			
Adres obiektu:	Aqua Park Zakopane, ul. Jagiellońska 31, 34-500 Zakopane			
Zamawiający:	Polskie Tatry S.A. ul Droga do Białego 7c, Zakopane NIP: 776 000 57 18		Wykonawca:	Prosta - Łukasz Kapias ul. Wiśniowa 24/1, 41-600 Świątchłowiec NIP: 627-267-45-37
Tytuł rys:	Schemat zasilania masaży karku WW1 i WW2			
Opracował:	inż. Patryk Forystek		Podpis:	
Projektował:	mgr inż. Robert Smągłowski Uprawnienia budowlane w specjalności sanitarnej Nr uprawnień MAZ/0074/POOS/12		Podpis:	
Branża:	Sanitarna	Data:	30.06.2022	Skala: -
Format:	A4	Nr arch. rys.	TB06	