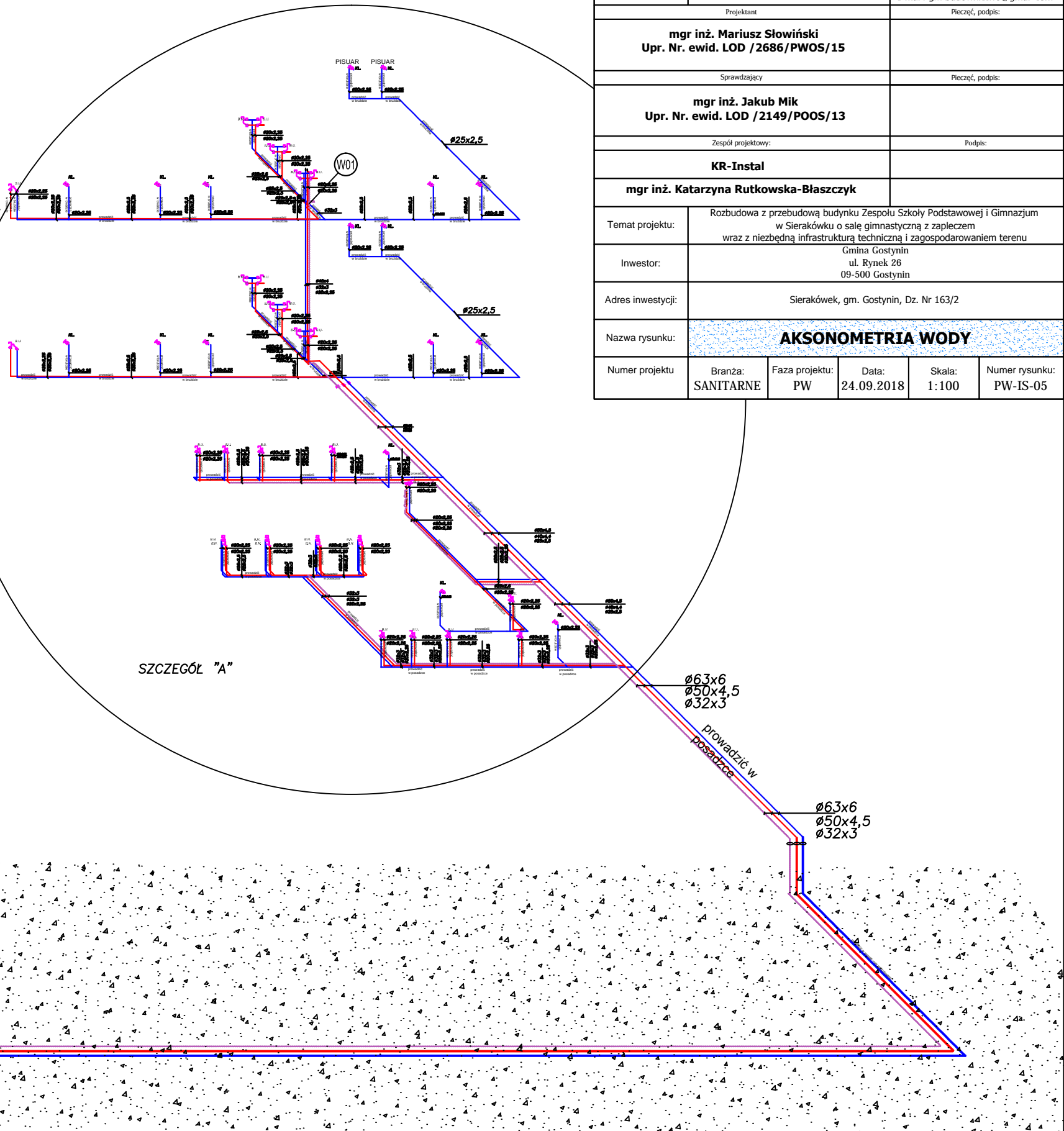


PW	INSTALACJE SANITARNE		ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com		
	Projektant		Pieczęć, podpis:		
mgr inż. Mariusz Słowiński Upr. Nr. ewid. LOD /2686/PWOS/15					
Sprawdzający		Pieczęć, podpis:			
mgr inż. Jakub Mik Upr. Nr. ewid. LOD /2149/POOS/13					
Zespół projektowy:		Podpis:			
KR-Instal					
mgr inż. Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk					
Temat projektu:	Rozbudowa z przebudową budynku Zespołu Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Sierakówku o salę gimnastyczną z zapleczem wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu				
Inwestor:	Gmina Gostynin ul. Rynek 26 09-500 Gostynin				
Adres inwestycji:	Sierakówek, gm. Gostynin, Dz. Nr 163/2				
Nazwa rysunku:	AKSONOMETRIA WODY				
Numer projektu	Branża: SANITARNE	Faza projektu: PW	Data: 24.09.2018	Skala: 1:100	Numer rysunku: PW-IS-05

LEGENDA

- rurociągi wody zimnej w zakresie poziomów z rur stalowych ocynkowanych typ TWT wg PN-80/H-74200, w zakresie pionów z rur wielowarstwowych typ KANtherm PEX/AL/PEX
- rurociągi wody ciepłej w zakresie poziomów i pionów z rur wielowarstwowych typ KANtherm PEX/AL/PEX
- cyrkulacja ciepłej wody w zakresie poziomów i pionów z rur wielowarstwowych typ KANtherm PEX/AL/PEX

- B.U. — bateria umywalkowa pionowa
- B.Z.— bateria zlewozmywakowa pionowa
- B.N.— bateria natryskowa ścienna
- KL. — płuczka klozetowa
- z.z.— zawór zwrotny
- zawór regulacyjny MTCV Danfoss
- Ø40x4 — średnica rury wody zimnej
- Ø40x4 — średnica rury wody ciepłej
- Ø25x2,5 — średnica rury cyrkulacji



DALSZY CIĄG WG .OPRACOWANIA KOŁOWNI  
DOPROWADZIĆ DO ZBIORNIKA C.W.U.  
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA MIN. 500 L