

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

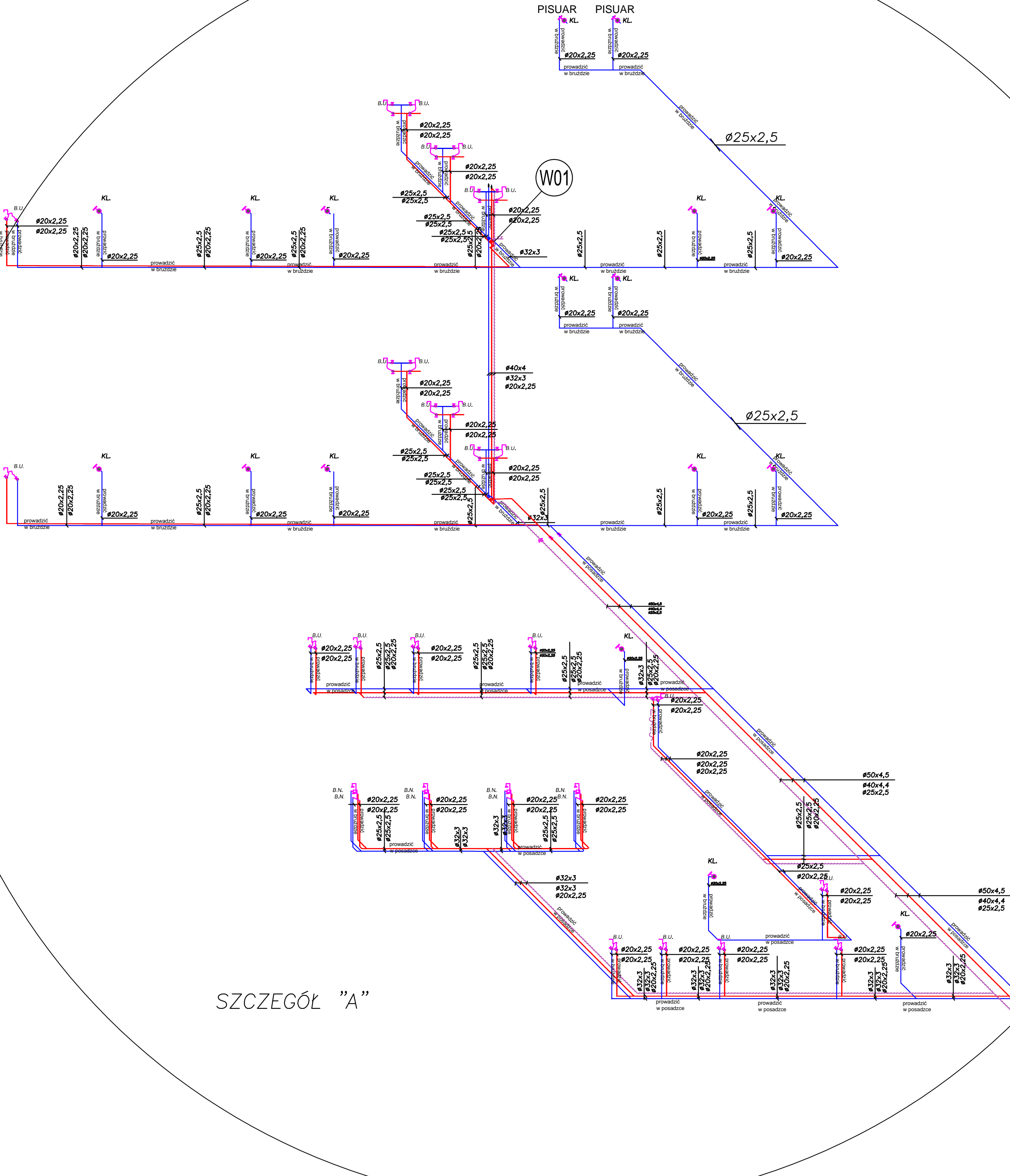
B.N.– bateria natryskowa ścienna

KL. – płuczka klozetowa

z.z. – zawór zwrotny

– zawór regulacyjny MTCV Danfoss

- średnica rury wody zimnej
- średnica rury wody ciepłej
- średnica rury cyrkulacji



PW	INSTALACJE SANITARNE	ul. K. Tomaszewskiego 1a 05-400 Ciechanów Tel. 504-544-624 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com
mgr inż. Mariusz Słowiński Upr. Nr. ewid. LOD /2686/PWOS/15		Pieczęć, podpis:
mgr inż. Jakub Młk Upr. Nr. ewid. LOD /2149/POOS/13		Pieczęć, podpis:
mgr inż. Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk		Podpis:
Temat projektu:	Rozbudowa z przebudową budynku Zespołu Szkół 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 SZCZEGÓŁ "A"	
Numer projektu:	Branża: SANITARNE	Faza projektu: PW
	Data: 24.09.2018	Skala: 1:40
	Numer rysunku: PW-IS-06	