






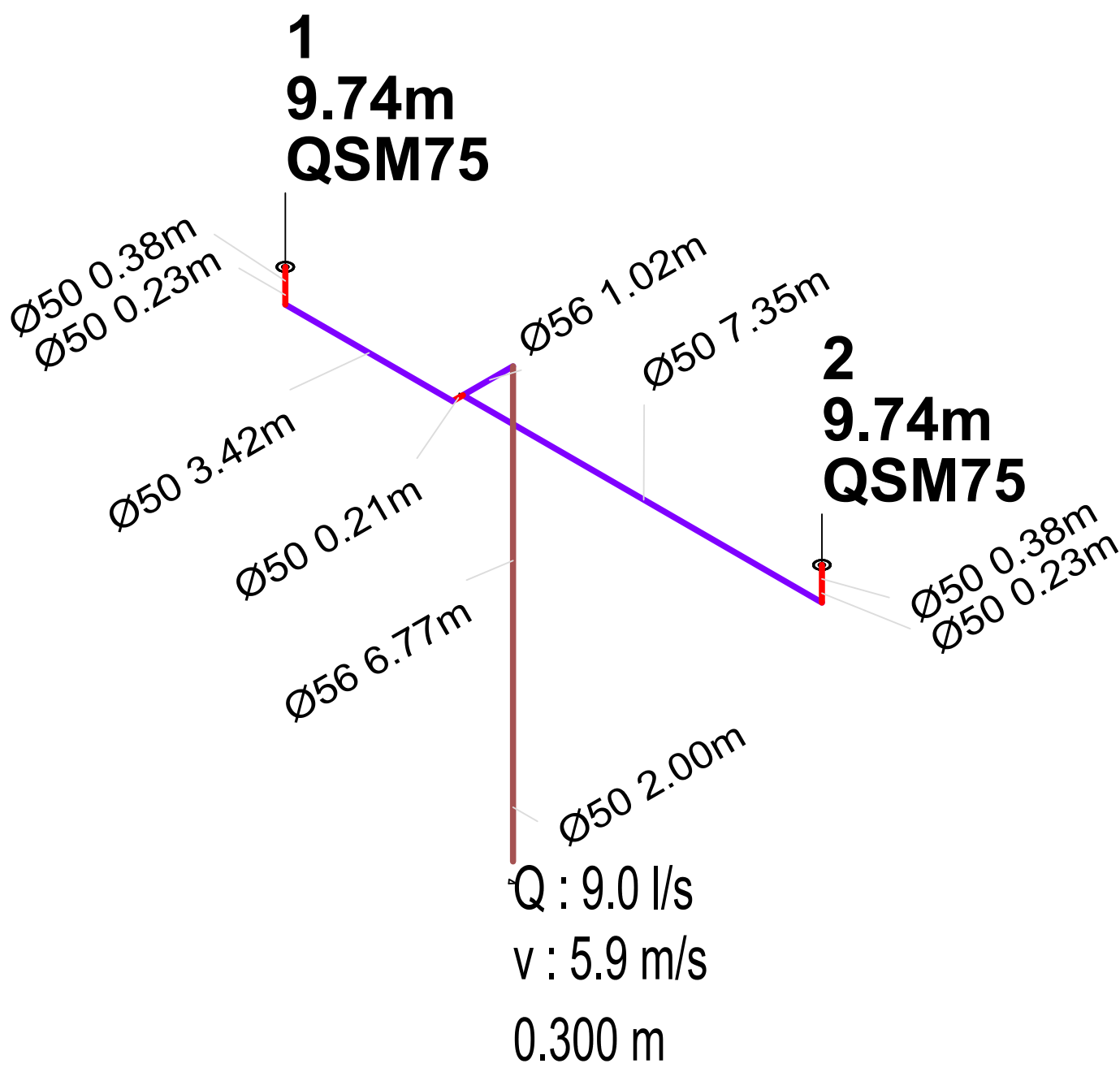


Instalacja została przeliczona z użyciem specjalistycznego oprogramowania firmy WAVIN. Każda zmiana średnic, tras prowadzenia przewodów, rozstawu i wydatku wpustów, itp., może wymagać ponownego przeliczenia hydraulicznego instalacji – prosimy o kontakt z doradcą firmy WAVIN.

- Legenda oznaczeń
-  wpust Wavin
  - 1,2,3... numeracja wpustów
  - XX.XXm rzędna wpustu
  - QSP+ / QSM75 - model wpustu
  -  redukcja
  -  bez mocowania
  -  mocowanie z szyną
  -  mocowanie bez kielichów (sztywne)
  -  mocowanie z kielichami
  -  mocowanie na pręcie M10



PROJEKT TECHNICZNO  
-WYKONAWCZY



RISER Sp. z o.o.  
ul. Inwalidów Wojennych 8  
43 - 603 Jaworzno  
KRS 0000242469  
NIP: 632-18-93-938  
REGON: 240153568

TEMAT PROJEKTU:	Projekt techniczno-wykonawczy dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z instalacjami W., KS., KD., E., TT., C.O., parkingu oraz zbiornika bezodpływowego na wody opadowe		
TEMAT RYSUNKU:	Instalacja kanalizacji deszczowej - budynek 1 - aksonometria		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 196/5 przy ul. Krasickiego, Krupski Młyn		
INWESTOR:	SIM ŚLĄSK PÓŁNOC Sp z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec		
PROJEKTANT BR. SANITARNA:	mgr inż. Michalina-Zachariasz-Rusinek upr. nr SLK/9322/PWBS/20		
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA:	mgr inż. Maciej Krzakała nr upr. SLK/0283/PWBS/22		
NR PROJ. PR0034	DATA OPRACOWANIA 09.07.2024	SKALA: 1:50	NR RYS. KD9
PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ RISER Sp. z o.o. I OBJĘTY JEST PRAWEM AUTORSKIM.			