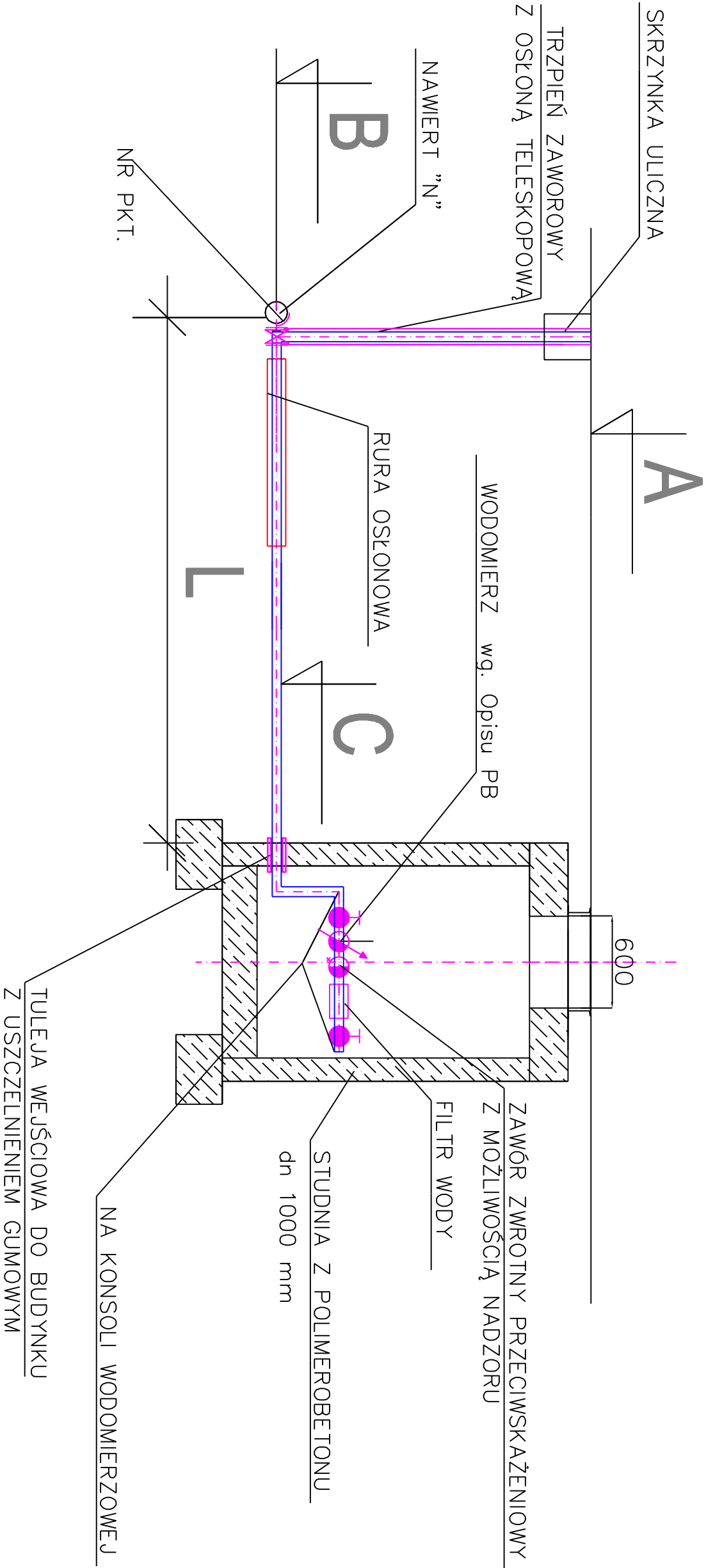


# STUDNIA WODOMIERZOWA PRZYLĄCZA WODOCIĄGOWEGO



PUNKT	wg. Rys. 2
RZĘDNA A	wg. Rys. 2
RZĘDNA B	wg. Rys. 2
RZĘDNA C	wg. Rys. 2
DŁUGOŚĆ L	wg. Rys. 2
ŚREDNICA R	wg. Rys. 2

**ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I USŁUG  
INWESTYCYJNYCH "KOM-BUD"**

75-361 KOSZALIN, ul. Roda 52  
tel. (48) 602 66 54 71

Obiekt: PB przyłącze i instalacji zewnętrznej kanalizacji deszczowej, sanitarniej i wodociągowej

Tytuł: Technologia studni wodomierzowej, odpowietrznika i odwodnienia

Brzoza: sanitarno	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant: mgr inż. Jerzy Mikrzoł	UAN/U/7342/140+87/94	
Opracował:		
Sprawił: mgr inż. T. Klęsk	UAN/N/7210/869/88	
Data: Wrzesień 2016	Stadium: PB	Skala: Nr rysunku 5