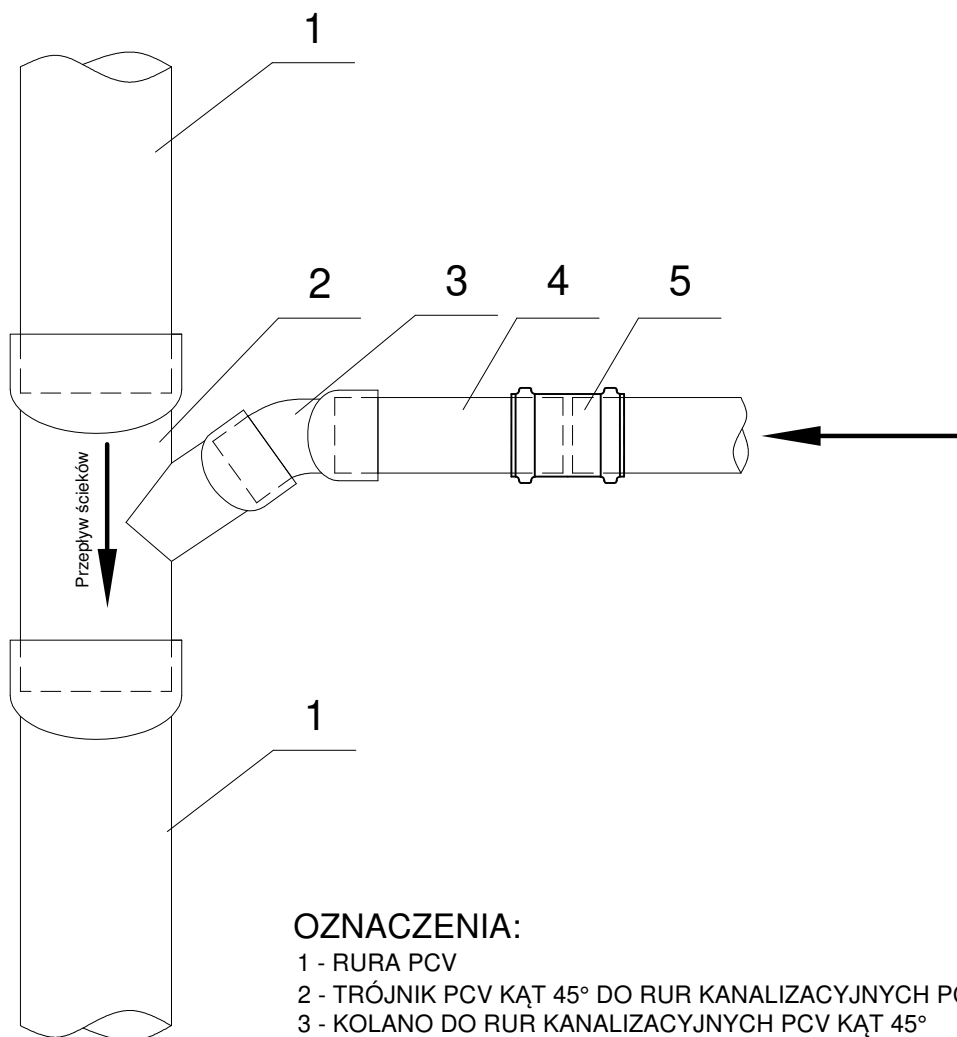


SCHEMAT WŁĄCZENIA NA TRÓJNIK



OZNACZENIA:

- 1 - RURA PCV
- 2 - TRÓJNIK PCV KĄT 45° DO RUR KANALIZACYJNYCH PCV
- 3 - KOLANO DO RUR KANALIZACYJNYCH PCV KĄT 45°
- 4 - ODCINEK RURY KANALIZACYJNEJ PCV L=1,0 m
- 5 - NASUWKA PVC Ø160/160 mm

UWAGA:

ZASTOSOWAĆ KSZTAŁTKI Z PCV ODPOWIEDNIE DLA ŚREDNICY POSZCZEGÓLNYCH KANAŁÓW Z RUR PCV.
W RAZIE POTRZEBY WYNIKAJĄCEJ Z ZAŁOŻEŃ PROJEKTOWYCH MOŻNA ZASTOSOWAĆ KOLANO O INNYM KĄCIE.

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku ul. Sobieskiego 12, 15-014 Białystok tel./fax (85) 675 35 93				
Temat	Budowa i przebudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej sanitarnej w ul. Mokrej w Białymstoku			NR. RYS. S.8
Obiekt	Sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej			
Inwestor	Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. ul. Młynowa 52/1 15–404 Białystok			SKALA –
Nazwa rys.	Schemat włączenia na trójnik			BRANŻA: sanitarna
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Benecki	BŁ 88/02		DATA:
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Waldemar Jasiełczuk	BŁ 74/88		