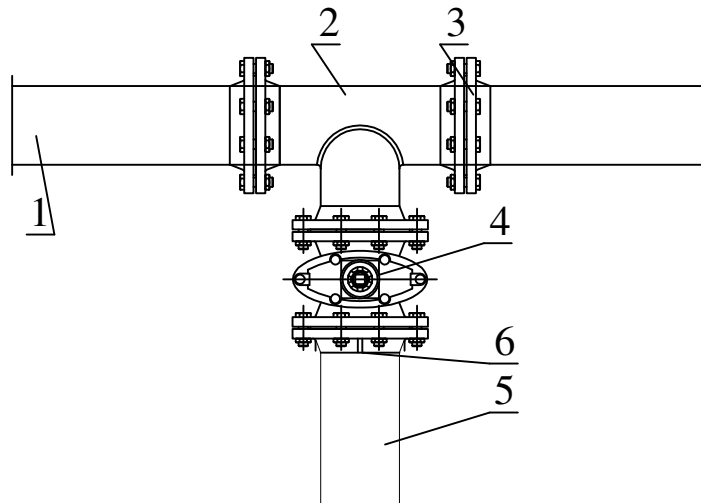



# TR1



## LEGENDA:

- 1 - istn. sieć wodociągowa Ø300mm PVC
- 2 - proj. redukcyjny trójnik kołnierzowy Ø300/200mm żeliwo sferoidalne
- 3 - proj. łącznik rurowo-kołnierzowy dla rur PVC DN300
- 4 - proj. zasuwą DN200 żeliwo sferoidalne
- 5 - projektowana sieć wodociągowa Ø200mm PE100 SDR17
- 6 - Proj. tuleja kołnierzowa DN200

Jednostka projektowa:  AQUA INŻYNIERIA OBSŁUGA INWESTYCJI MARIUSZ MACIERAKOWSKI ul. Agrestowa 8 07-410 Ostrołęka	
Temat: Budowa odcinków sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w pasie drogi wojewódzkiej 618 ul. Pułtuskiej w Wyszkanie Jednostka ewidencyjna: 143505_4 Wyszkanie-Miasto Obszar ewidencyjny: 0001 – Wyszkanie Działki ewidencyjne nr: 1400/16	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku: Schemat węzła wodociągowego	Rys. 5 skala: szkic
Projektant:	Podpis:
inż. Zygmunt Bombiński <small>Upr. bud. do proj. nr GP.7342/47/43/91                  w specjalności instalacyjno-inżynierskiej                  w zakresie sieci sanitarnych</small>	
Autor opracowania:	Podpis:
inż. Michał Romaniak	
Sprawdzający:	Podpis:
mgr inż. Agnieszka Chmielewska <small>Upr. bud. do proj. nr MAZ.0330/POOS/11                  MAZ.0330/12 w specjalności instalacyjnej                  w zakresie sieci, instalacji i urządzeń                  cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,                  wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	