



LEGENDA:

- 1 – Projektowany rurociąg
- 2 – Króćce osłonowe PE $l=0,6m$
- 3 – Uszczelnienie pianką poliuretanową na długości 20cm
- 4 – Rura osłonowa stalowa

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 Wyszкові Jednostka ewidencyjna: 143505_4 Wyszków-Miasto Obszar ewidencyjny: 0001 – Wyszków Działki ewidencyjne nr: 1400/16	
Stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku:		Rys. 7 Schemat przecisku	
Projektant:		Podpis:	skala: szkic
inż. Zygmunt Bombiński		Data: Styczeń 2018 r.	
Upr. bud. do proj. nr GP.7342/47/43/91 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych			
Autor opracowania:		Podpis:	
inż. Michał Romaniak			
Sprawdzający:		Podpis:	
mgr inż. Agnieszka Chmielewska			
Upr. bud. do proj. nr MAZ.0330/POOS/11 MAZ/S/052/12 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłotnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			