



LEGENDA:

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

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 <div>AQUA INŻYNIERIA OBSŁUGA INWESTYCJI MARIUSZ MACIERAKOWKI ul. Agrestowa 8 07-410 Ostrołęka</div>					
INWESTOR:	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W WYSZKOWIE, UL.KOMUNALNA 1					
ZADANIE:	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul.Okrzei w Wyszkanie					
RYSUNEK:	Schemat przecisku					
PROJEKTANT:	inż. Zygmunt Bombiński Upr. bud. do proj. nr GP.7342/47/43/91 MAZ/IS/2014/01		Stadium:	PB	Nr umowy: -	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Agnieszka Chmielewska Upr. bud. do proj. nr MAZ/0330/POOS/11 MAZ/IS/052/12		Branża:	Sanitarna		
Autor opracowania:	inż. Michał Romaniak		Skala:	-	6	
			Data:	Kwiecień 2017		