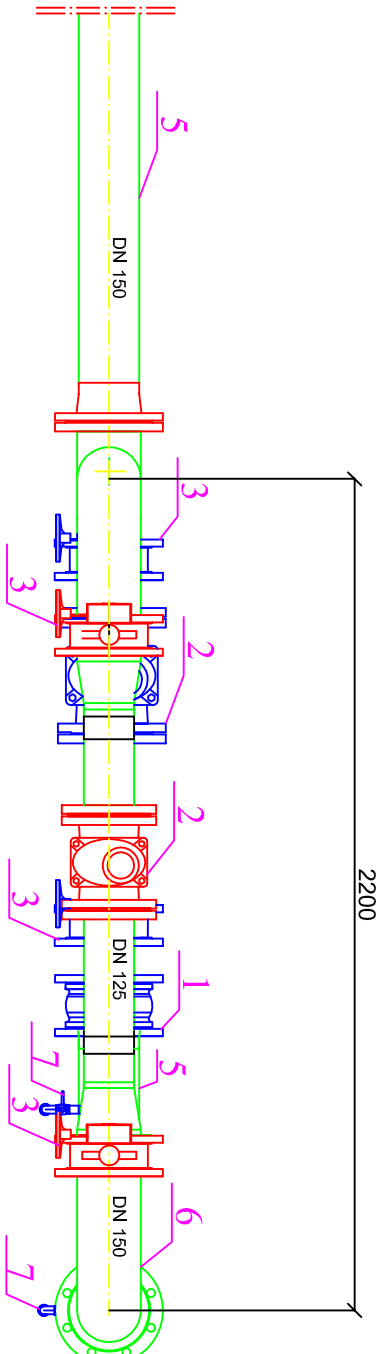


SCHEMAT WŁĄCZENIA RUROCIĄGU

Rzut



- 1- Zawór zwrotny międzykołnierzowy sprężynowy
- 2- Wodomierz śrubowy
- 3- Przepustnica międzykołnierzowa z napędem ślimakowym
- 4- Podpory pod rurociągi ze stali w gat.AISI 314
- 5- Rurociągi z PEHD PE 100 SDR 11
- 6- Rurociągi ze stali w gat. AISI 314

"RING" Dawid Bujwicki			18 - 106 Niewodnica Kościelna ul. Miętowa 5	
Projektant:	mgr inż. Sławomir Majewski	PDL/0115/POOS/08	Data: październik 2015r.	
	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			
Nazwa i adres obiektu:			Branża: Sanitarna	
do istniejącego układu technologicznego i sterowniczego Stacji Uzdatniania Wody w Kleosinie				
Skala:	Obiekt:	Stacja uzdatniania wody	Nr rysunku: 5	
	Tytuł rysunku:	Schemat włączenia rurociągu - rzut		