



STUDZIENKA KANALIZACYJNA
 $\varnothing 1000$ mm

LEGENDA :

- 1 – Trójnik DN300/45°
- 2 – Wkładka "in situ" DN300
- 3 – Prostka DN300
- 4 – Kolano DN300/45°
- 5 – RURA PRZEWODOWA DN 300

ZADANIE : Operat wodnoprawny na wykonanie dwóch zbiorników wodnych oraz pobór wody z potoku Szczerbńca,				
OBIEKT:	Zbiorniki wodne	INWESTOR:		
BRANŻA:	Bud. wodne, melioracje	PODPIS	DATA: styczeń 2019	SKALA: 1:25
OPRACOWAŁ:			STADIUM: Operat wodnoprawny	NR RYSUNKU: 5
TYTUŁ RYSUNKU :	Studzienka betonowa kaskadowa, doprowadzenie wody do Z1			