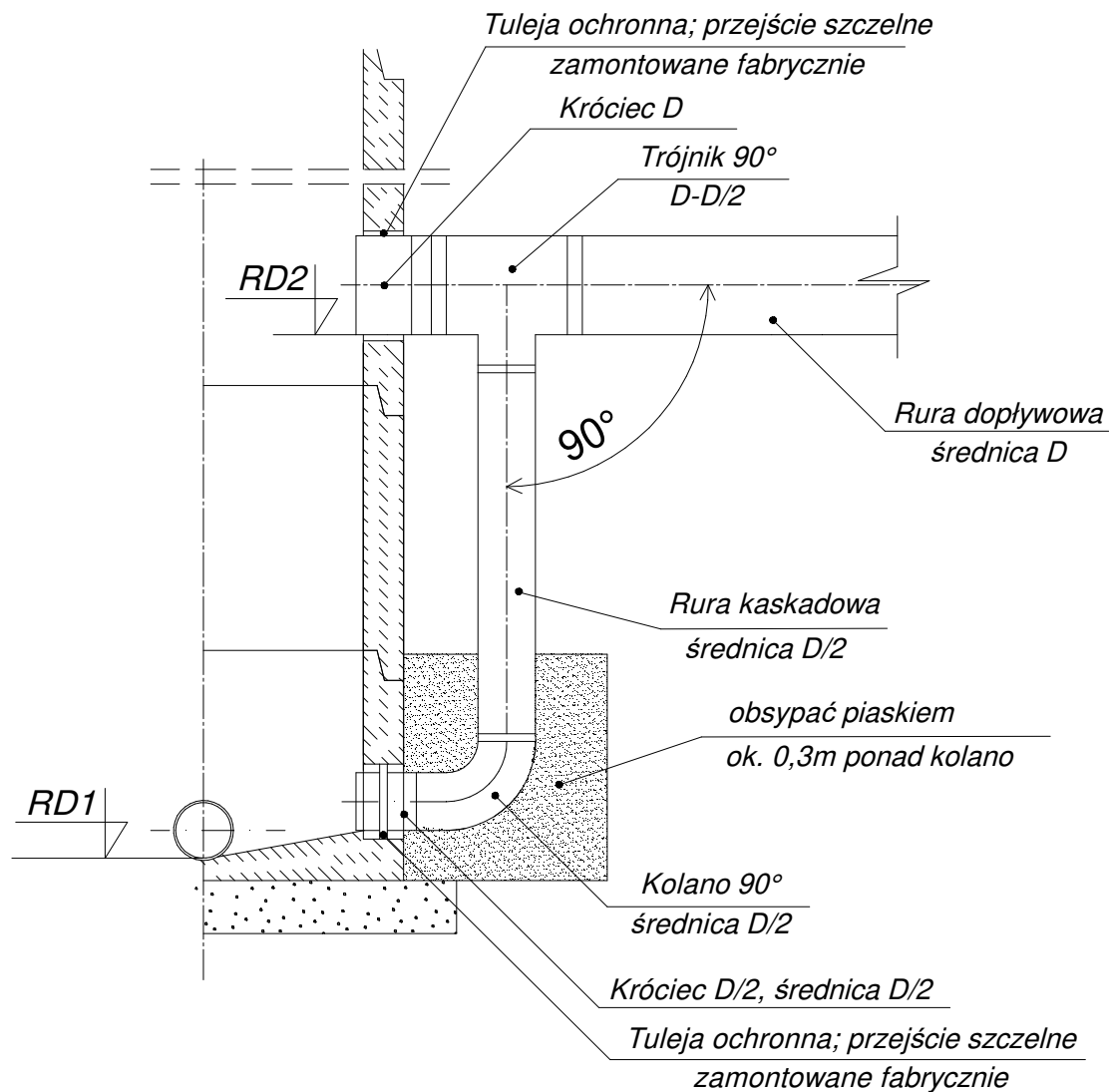


ROZWIĄZANIE KASKADOWE DLA DOPŁYWU O ŚREDNICY "D"



UWAGA:

1. Długość rury kaskadowej dobrać w zależności od średnicy rury dopływowej, rzędnej dopływu, oraz rzędnej dna.
3. Zabudowa studni zgodnie z specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót.
4. Konstrukcja studni kanalizacyjnej wg rysunku nr 3.1. i 3.2

Wykonawca:	"ALFA" Bożena Habrajska ul. Żeliwna 38, 40-599 Katowice			
Inwestycja:	„ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI MOLNA, GMINA CIASNA”			
adres:	Molna, ul. Łąkowa, Tylna, Wiejska			
inwestor:	Gmina Ciasna z siedzibą: ul. Nowa 1a, 42–793 Ciasna			
projektował:	mgr inż. Rafał Górny nr ewid. upr. OPL/1349/PBS/17			
sprawdził:	mgr inż. Cezary Stępień nr ewid. upr.443/02			
opracował:	mgr inż. Kornel Lewandowski		inż. Sylwia Sowa	
branża: sanit.	stadium: PW	data: 09.2022	skala: -	rys.nr 3.6
temat rysunku:	Schemat kaskady zewnętrznej dla studni kanalizacji sanitarnej			