



Uwaga:

Studzienkę wykonać z kręgów żelbetowych łączonych na uszczelkę.
Przejścia przewodów przez ścianę studzienki wykonać w sposób zapewniający szczelność połączenia.

<p>T. Stasiak, M. Kościelny ul. Św. Barbary 26 98 - 300 Wieluń NIP 832-207-98-62 tel. 510 215 840</p> <p>DROG-SAN s.c.</p>	Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY		
	Branża:	SANITARNA		
	Temat:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ		
	Nazwa rys:	STUDNIA REWIZYJNA ŻELBETOWA Ø1000mm		
	Obiekt:	SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ (obiekt kat. XXVI)		
	Adres:	Wieluń, ul. Kochelskiego, gm. Wieluń (dz. nr ewid. 161/2, 136, 135/6)		
	Projektant:	mgr inż. Mariusz Kościelny	OPL/0546/POOS/09	
	Inwestor:	Gmina Wieluń Pl. K. Wielkiego 1 98 - 300 Wieluń	SKALA -----	12.2021 S - 8