



UWAGI:

- 1) Styki kręgów łączyć zaprawą wodoszczelną lub na uszczelki zapewniające zupełną szczelność studni.
- 2) Ilość i wysokości kręgów ustalić dla określonej głębokości studni.
- 3) Kręgi studni zabezpieczyć od zewnątrz środkami impregnującymi pow. betonowe.

WOSAN - USŁUGI PROJEKTOWE, ul. Karbowska 5/10, 25-640 Kielce					Opracowanie P. B.
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Konrad Rachuna	SWK/0207/POOS/13	sanitarna		08.2018 r.
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Zeja	SWK/0131/POOS/06	sanitarna		
INWESTYCJA Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej do działki nr 110 w Sokolowie Dolnym gmina Sobków.					Skala 1 : 20
Przedmiot rysunku Studnia rewizyjna Ø 1000mm					Numer rysunku 8