


<i>Nr</i>	<i>Element</i>	<i>Ilość</i>	<i>Masa (kg) 1 szt</i>	<i>Uwagi</i>
7	Właz żeliwny kanałowy okrągły klasy C250 o prześwicie 600mm, wys. korpusu 150 mm, z zabezpieczeniem przed obrotem	1	170	
8	Stopnie złączowe			Montowane fabrycznie

				"BAMAR" BIURO PROJEKTOWE 52-200 WYSOKA, UL. ŁĄGODNA 27, TEL. KOM. 501-161-556 NIP: 916-125-95-41 REGON: 932727367							
STADIUM PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY				NAZWA DOKUMENTACJI:							
INWESTOR: Powiat Wrocławski				Projekt rozbudowy dróg powiatowych nr 1917D tj. ulicy Wilczyńskiej w Kietkowie i ulicy Wrocławskiej w Wilczycach oraz nr 1922D, tj. ulicy Rzecznej w Kietkowie, gm. Długoleka.							
PROJEKTANT: mgr inż. Igor Zamirski		NR UPRAWNIENI: 263/DOŚ/08						SPECJALNOŚĆ: sanitarna		PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:		NR UPRAWNIENI:						SPECJALNOŚĆ:		PODPIS:	
				FORMAT: 3.6		NAZWA WSKAZU: Schemat studni DN2000					
						NR UMOWY: ZP.273.12.2017.II.DT					
				SKALA: —		BRANŻA: sanitarna					
						EGZ.					