


5	Właz żeliwny klasy D400		
4	Rura teleskopowa PCW $\varnothing 315\text{mm}$		
3	Pierścień uszczelniający		
2	Rura trzonowa karbowana PP Dw400mm		
1	Kineta PP $\varnothing 400/160\text{mm}$ dla rur PCW		
L.p.	NAZWA		
 ZAKŁAD OBSŁUGI BUDOWNICTWA KOLEKTOR S E R W I S 64 - 100 LESZNO ul. Grodzka 1 tel/fax (0-65) 528-71-31		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR	
		URZĄD GMINY LIPNO	
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU	
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W LIPNIE		STUDZIENKA Z TWORZYW SZTUCZNYCH $\varnothing 400$ na przyłączy	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		SKALA	NUMER RYSUNKU
PROJEKTANT	mgr inż. M. JANIAK uprawnienia budowlane nr 1168/88/L specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP/IS/1613/01	—	57.00
ASYSTENT	A. FAŁEREK	DATA OPRACOWANIA	BRANŻA STADIUM NR OBIEKTU
ASYSTENT		12.2007	SANIT. PW I