



- 1 - właz kanałowy okrągły, zgodny z opisem technicznym
- 2 - pierścień dystansowy
- 3 - krąg zwężkowy, asymetryczny fi600/fi1200
- 4 - komora robocza z dnem prefabrykowaną
- 5 - płyta żelbetowa z betonu C12/15, gr. 20cm
- 6 - podsypka piaskowa zagęszczana, gr. 15cm
- 7 - przejście elastyczne przez ściankę studni tuleją ochronną dla rur PVC
- 8 - stopnie wraz z poręczą
- 9 - uszczelki gumowe odporne na agresywne oddziaływanie ścieków i gazów kanałowych

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 P-M CAMINO PAULINA KRZEMIEŃ GAŃSKI 6A 88-140 GNIEWKOWO tel. 724 713 177, email: pmcamino@wp.pl		
INWESTOR	GMINA KAMIEŃ KRAJEŃSKI ul. Plac Odrodzenia 3, 89-430 Kamień Krajeński		tel: (052) 389-45-10 fax: (052) 388-63-92 nieruchomosci@um.kamienkr.pl
OBIEKT	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃ KRAJEŃSKI - ULICE JEZIORNA I SIELANKOWA		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY		
BRANŻA	DROGI		
TREŚĆ RYSUNKU	PRZEKROJE PRZEZ STUDNIE		
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. JACEK BROMBER	WKP/0290/POOD/12	
OPRACOWAŁ	mgr inż. MARCIN KACZMAREK		
	inż. MATEUSZ JARZĘBOWSKI		
Data	Skala	Numer rysunku	Numer projektu: 152_01
03.2017	1:100	D-Studnie	Strona numer: