



Uwagi:

- W miejscach kolizji z istn. uzbrojeniem wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnego i jednoznacznego ustalenia przebiegu istniejącego uzbrojenia podziemnego zarówno w poziomie jak i w pionie
- Wszystkie studzienki kanalizacyjne z pierścieniem odciążającym i włazem żeliwnym typu ciężkiego D400
- Wszystkie wpusty uliczne z pierścieniem odciążającym

PRACOWNIA DROGOWA		mgr inż. ANDRZEJ BZÓWKA	
AB-PROJEKT		41-215 SOSNOWIEC	
		UL. STARZYŃSKIEGO 51	
		TEL/FAX: (032)263-39-33	
		NIP: 631-166-41-13	
UMOWA NR:	58/2009/10Ś	INWESTOR:	Wydział Inżynierii Miejskiej, Ochrony Środowiska
	z dnia 17.02.2009r.		i Rozwoju Urbanistycznego; 34-300 Żywiec, ul. Rynek 2
TYTUŁ OPRACOWANIA:			
Dokumentacja projektowo-kosztorysowa obejmująca przebudowę			
ciągu komunikacyjnego osiedla Parkowego w Żywcu			
TYTUŁ RYSUNKU:			
PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ /cz.1/			
OPRACOWAŁ:	NR UPR.:	PODPIS:	SKALA:
			1:100/1:500
PROJEKTOWAŁ:	NR UPR.:	PODPIS:	DATA:
mgr inż. Stanisław Golec	308/02 K-ce		07.2009
KONSTRUOWAŁ:	NR UPR.:	PODPIS:	BRANŻA:
			KAN. DESZCZ.
SPRAWDZIŁ:	NR UPR.:	PODPIS:	NR RYS.:
mgr inż. Urszula JELEŃ	453/89 K-ce		3.1