



- 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 odcijającym i włazem żeliwnym typu ciężkiego D400

<b>PRACOWNIA DROGOWA</b>		mgr inż. ANDRZEJ BZÓWKA 41-215 SOSNOWIEC UL. STARZYŃSKIEGO 51 TEL/FAX: (032)263-39-33 NIP: 631-166-41-13	
			
UMOWA NR: 54/2006/IOŚ z dnia 06.02.2006r.	INWESTOR:	Wydział Inżynierii Miejskiej, Ochrony Środowiska i Rozwoju Urbanistycznego ul. Rynek 2 Żywiec	
TYTUŁ OPRACOWANIA: Dokumentacja projektowa – kosztorysowa obejmująca przebudowę dróg miejskich w dzielnicy Sporysz w Żywcu			
TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ – ul. WIKLINOWA			
OPRACOWAŁ(A):	NR UPR.:	PODPIS:	SKALA: 1:100/1:500
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. STANISŁAW GOLEC	NR UPR.:	PODPIS:	DATA: 04.2008
KONSTRUOWAŁ:	NR UPR.:	PODPIS:	BRANŻA: KAN. DESZCZ.
SPRAWDZIŁ: mgr inż. ROBERT JEŻ	NR UPR.:	PODPIS:	RYS. NR: 3.3