



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 odciszającym i włazem żeliwnym typu ciężkiego D400

PRACOWNIA DROGOWA

AB-PROJEKT

mgr inż. ANDRZEJ BZÓWKA
 41-215 SOSNOWIEC
 UL. STARZYŃSKIEGO 51
 TEL/FAX: (032)263-39-33
 NIP: 631-166-41-13

UMOWA NR: <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">54/2006/IOŚ</div> z dnia 06.02.2006r.	INWESTOR: Wydział Inżynierii Miejskiej, Ochrony Środowiska i Rozwoju Urbanistycznego ul. Rynek 2 Żywiec
Tytuł opracowania: <div style="font-size: 1.2em;">Dokumentacja projektowo – kosztorysowa</div> <div style="font-size: 1.2em;">obejmująca przebudowę dróg miejskich w dzielnicy Sporysz w Żywcu</div>	
Tytuł rysunku: <div style="font-size: 1.2em;">PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ – ul. WIKLINOWA</div>	

OPRACOWAŁ(A):	NR UPR.:	PODPIS:	SKALA: 1:100/1:500
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. STANISŁAW GOLEC	NR UPR.: 308/02 K-ce	PODPIS:	DATA: 04.2008
KONSTRUOWAŁ:	NR UPR.:	PODPIS:	BRANŻA: KAN. DESZCZ.
SPRAWDZIŁ: mgr inż. ROBERT JEŻ	NR UPR.: SKL/0672/PWOS/04	PODPIS:	RYŚ. NR: 3.1