



- LEGENDA:
- proj. nawierzchnia jezdni
 - proj. chodnik / pow. najazdowa
 - proj. wjazd do posesji
 - proj. krawężnik wyniesiony 12cm
 - proj. krawężnik obniżony 6cm
 - proj. krawężnik najazdowy 4cm
 - proj. obrzeże
 - ewidencja
 - zakres opracowania geodezyjnego

- 0,0 0,1 kilometr, hektometr
- proj. wpust uliczny
- proj. oświetlenie uliczne

Sieci Istniejące:

- woA400 sieć wodociągowa
- kd200 sieć kanalizacyjna
- ga400 sieć gazowa
- 3tmA sieć telekomunikacyjna
- 2eWA sieć elektroenergetyczna
- cB2x300 sieć ciepłownicza
- istniejący słup oświetleniowy

Projektowane elementy odwodnienia:

- PROJ. ŚCIEK BETONOWY
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA PVC typ „S”
- PROJEKTOWANY WPUST DESZCZOWY Z OSADNIKIEM DN500 bet.
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA KANALIZACYJNA DN 1000 bet.

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: 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: PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA – ul. WIKLINOWA			
OPRACOWAŁ(A):	NR UPR.:	PODPIS:	SKALA: 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.: SKŁ/0672/PWOS/04	PODPIS:	rys. nr: 2