



W - 1 nadziemny
hydrant przeznaczony
do przebudowy

LEGENDA:

- projektowany krawężnik betonowy 20x30
- projektowany krawężnik betonowy 20x30 obniżony
- projektowane obrzeże betonowe 8x30
- projektowany wpust deszczowy z przykanalikiem PVC 200 mm
- nawierzchnia bitumiczna - jezdnia
- nawierzchnia zjazdów - kostka bet., kolor czerwony
- nawierzchnia chodnika - kostka bet., kolor szary

Obiekty liniowe istniejące

- ks160 Kanalizacja sanitarna
- kd250 Kanalizacja deszczowa
- w Wodociąg
- g Gazociąg
- eNA Przewód elektroenergetyczny

Pracownia Inżynierska "INFRA-ROADS"
Tomasz Bator
ul. Bronowicka 42/28 ; 30 - 091 Kraków
tel. 606-255-645; e-mail t.m.bator@gmail.com

Inwestor:

Gmina Zator
Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1
32-640 Zator

Nazwa opracowania:

Budowa odcinka drogi gminnej Al. F. Chopina w
km 0+000 – 0+0127, budowa drogi gminnej wewnętrznej
ul. St. Wyspiańskiego w km 0+000 – 0+231 oraz budowa ciągu
pieszego wraz z oświetleniem i kanalizacją deszczową w Zatorze

-- INFRA - ROADS --

Tytuł rysunku:

Sytuacja - węzeł W1

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Rodzaj oprac.
BRANŻA DROGOWA					PW
Projektant	mgr inż. Radosław Hoszwa	wod-kan	MAP/IS/0303/15		Część oprac.
Sprawdzający	mgr inż. Tadeusz Frączyszy	wod-kan	MAP/IS/0305/15		
Opracował	mgr inż. Radosław Hoszwa				Skala 1:150
Kraków, luty 2017r			Egz.	Rys. 1.0	