

EKO-Technika S.C. Stanisław Zawadzki i Barbara Zawadzka
Technologie uzdatniania wody i oczyszczania ścieków
32-064 Rudawa ul. Krakowska 19 Brzezinka tel. 12 283 91 61
NIP 676-00-31-759; e-mail: ekotechnika.zawadzki@gmail.com
www.eko-technika.com.pl

PROJEKT BUDOWLANY
RUROCIĄG KANALIZACJI SANITARNEJ
TŁOCZNEJ I GRAWITACYJNEJ
ODPROWADZAJĄCEJ WODY POPŁUCZYNE
ZE STACJI UZDATNIANIA WODY GRABOSZYCE - ZATOR

OBIEKT:	Rurociąg kanalizacji sanitarnej tłocznej i grawitacyjnej – odprowadzenie popłuczyn z SUW Graboszyce <i>Kategoria obiektu: XXVI, współczynnik kategorii obiektu (k) – 8,0 , współczynnik wielkości obiektu (w) – 1,0</i>	
LOKALIZACJA:	dz. nr ewid: 530/22; 530/24; 530/34; 530/39; 532/13; 532/14; 532/22; 532/23; 538/66; 538/68; 538/77; 742/2; 742/3; 742/4; 742/5 obręb 0001, Graboszyce, gmina Zator 121309_5, Zator - obszar wiejski, , powiat oświęcimski; woj. małopolskie	
INWESTOR:	Urząd Miejski w Zatorze, 32-640 Zator, Pl. Marszałka J. Piłsudskiego 1	
PROJEKTANT:	mgr inż. Stanisław Zawadzki Upr. Nr 11/78	PODPIS:
OPRACOWANIE:	mgr inż. Ewelina Machnik	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Marek Tarada Upr. Nr : BPP 8386-289/79	PODPIS:

Kraków, lipiec 2016

I. CZĘŚĆ FORMALNO – PRAWNA

II. CZĘŚĆ OPISOWA

III. CZĘŚĆ GRAFICZNA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY

ZAŁĄCZNIKI