



- LEGENDA**
- ELEMENTY PROJEKTOWANE**
- Chodnik (naw. z kostki brukowej)
  - Jezdnia (naw. asfaltowa)
  - Zjazd (naw. z kostki brukowej)
  - Pobocze (naw. z kruszywa)
  - Kanal deszczowy
  - kr Wpust deszczowy z przykanalikiem
  - Ogrodzenie do regulacji wysokościowej
  - Balustrada z poręczami
  - Kanal technologiczny
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE**
- eNN Sieć energetyczna
  - w Sieć wodociągowa
  - g Sieć gazowa
  - t Sieć teletechniczna
  - kd Kanalizacja deszczowa

**PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST**  
43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6  
NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Budowa odcinka chodnika przy ul. Św. Andrzeja w Graboszycach wraz z odwodnieniem.		
inwestor:	Gmina Zator, Urząd Miejski w Zatorze, 32-640 Zator, Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1		
adres inwestycji:	Graboszyce, ul. Św. Andrzeja		
tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny		
branża:	Drogowa		
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
data:	XI.2019	skala:	1:500
		nr rys.	1

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie  
Gazownia w Wadowicach

Projekt *chodnika*

uzgodniono dnia *26.11.19.*  
w zakresie sieci gazowej rozdzielczej  
przy zachowaniu następujących warunków:

jak w piśmie *160068850/5352/817/19*

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Gazownia w Wadowicach  
*Mirosław Urbański*