



LEGENDA

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- eN sieć energetyczna
- w sieć wodociągowa
- t sieć teletechniczna
- g sieć gazowa
- kd sieć kanalizacji deszczowej
- granica działki
- granicę MPZP
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- obowiązujące linie zabudowy
- granica obszaru objętego aktualizacją

ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE

- Jezdnia - nawierzchnia beton asfaltowy
- Pobocze - nawierzchnia z destruktu asfaltowego
- Zjazd - nawierzchnia beton asfaltowy (element nieobjęty wnioskiem o zgłoszenie robót budowlanych)
- sieć wodociągowa
- hydrant nadziemny
- ogrodzenie do przebudowy
- ogrodzenie projektowane

ELEMENTY BUDOWANE

- krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
- Wp Wpust deszczowy z przykanalikiem
- D Studnia kanalizacji deszczowej
- Dro Studnia rozprężna kanalizacji deszczowej
- P Przepompownia
- Sieć kanalizacji deszczowej
- Umocnienie skarp i dna rowu

ZABEZPIECZENIE INFRASTRUKTURY  
TECHNICZNEJ

- Rury osłonowe

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:	Przebudowa dróg wewnętrznych - ul. Jutrzenki i ul. Miodowej w Podolszu, Gmina Zator.		
inwestor:	Gmina Zator Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1 32-640 Zator		
adres inwestycji:	ul. Jutrzenki, ul. Miodowa 32-640 Podolsze		
tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny		
stadium:	Projekt wykonawczy		
branża:	Sanitarna		
projektował:	mgr inż. Magdalena Kopczyńska nr upr. SLK/2517/POOS/09		
sprawdził:	mgr inż. Monika Bogunia nr upr. SLK/3074/PWOS/10		
data:	12.2021	skala:	1:500
nr rys.		1	