

PLAN SYTUACYJNY
skala 1:500

LEGENDA

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- eN sieć energetyczna
- w sieć wodociągowa
- t sieć teletechniczna
- g sieć gazowa
- k/d sieć kanalizacji deszczowej
- ks sieć kanalizacji sanitarnej
- c/D sieć ciepłownicza
- zakres aktualizacji
- granica działki

ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE

- Pobocze wykonane z kruszywa uzyskanego z rozbiórki jezdni
- Zjazd - nawierzchnia bet. kostka brukowa typ behaton, kolor szary

ELEMENTY BUDOWANE

- Chodnik - nawierzchnia bet. kostka brukowa typ prostokąt, kolor szary
- Zjazd - nawierzchnia bet. kostka brukowa typ behaton, kolor bordo
- Miejsca postojowe - nawierzchnia bet. kostka brukowa typ behaton, kolor grafit
- Ściek przykrawężnikowy
- Sieć kanalizacji deszczowej
- Wpust deszczowy z przykanalikiem
- Studnia kanalizacji deszczowej

ELEMENTY REMONTOWANE

- Chodnik - nawierzchnia bet. kostka brukowa typ prostokąt, kolor szary

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 drogi Folwarcznej w Bażanowicach w km 0+510

inwestor: Gmina Goleszów
ul. 1 Maja 5, 43-440 Goleszów

adres inwestycji: Bażanowice, ul. Folwarczna

tytuł rysunku: Plan sytuacyjny

stadium: Projekt architektoniczno-budowlany

branża: Sanitarna

projektował: mgr inż. Magdalena Kopczyńska
nr upr. SLK/2517/POOS/09

sprawdził: mgr inż. Monika Boguń
nr upr. SLK/3074/PWOS/10

data: 08.2015

skala: 1:500

nr rys.

1