



## LEGENDA

### ELEMENTY ISTNIEJĄCE

eN	sieć energetyczna
w	sieć wodociągowa
t	sieć teletechniczna
g	sieć gazowa
k-d	sieć kanalizacji deszczowej
k-s	sieć kanalizacji sanitarnej
-C/D	sieć ciepłownicza
	linie planu MPZP
	zakres aktualizacji
	granica działki
	Linia energetyczna napowietrzna

### ELEMENTY PRZEBUDOWYMANE

	Jezdnia - nawierzchnia bet. asfaltowy
	Pobocze wykonane z kruszywa uzyskanego z rozbiórki jezdni
	Plac manewrowy - nawierzchnia bet. kostka brukowa typ behaton, kolor bordo
	Zjazd - nawierzchnia bet. kostka brukowa typ behaton, kolor szary
	Proj. przebudowa gazociągu
	Proj. przebudowa sieci energetycznej
	Proj. budowa przyłącza
	Proj. budowa słupa energetycznego
	Proj. przebudowa sieci teletechnicznej

### 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
	Rura osłonowa

### ELEMENTY REMONTOWANE

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

### ELEMENTY USUWANE

	Sieci gazowa do likwidacji
	Słup energetyczny

## 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 Goleśzów ul. 1 Maja 5, 43-440 Goleśzów

adres inwestycji: Bażanowice, ul. Folwarczna

tytuł rysunku: Plan sytuacyjny

branża: ELEKTRYCZNA - PRZEBUDOWA LINII NISKIEGO NAPIĘCIA I ZABEZPIECZENIE KABLI nn

projektował: Henryk Dubiel nr upr. 129/90

data: 08.2015

skala: 1:500

nr rys.

1