

LEGENDA:

- projektowany krawężnik betonowy, 15x30x100 cm, wyniesiony h=12 cm
- projektowany krawężnik betonowy, 15x30x100 cm, obniżony h=2 cm
- projektowane obrzeże betonowe 8x30x100cm
- projektowana nawierzchnia z betonowych płyt typu JOMB
- proj. nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej koloru szarego
- wydzielenie miejsc postojowych kostką betonową koloru czerwonego
- projektowana tura osłona na kablu teletechnicznym
- projektowana tura osłona na kablu energetycznym
- działki objęte inwestycją
- zakres inwestycji

PROJEKT BUDOWLANY

PLAN SYTUACYJNY

Stadium	Tytuł rysunku	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
INWESTOR	Gmina Goszów Rynek 2 63-800 Goszów	Projektant	inż. Marcin Kuciak	WKP/0260/PWCD/08	Projektowanie i wykonanie robót budowlanych w zakresie budowy i utrzymania dróg, ulic i mostów	
SPRAWDZAJĄCY		Sprawdzający	inż. Piotr Kuciak	72085/Lo		
DATA:	05.2017	SKALA:	1:500	ARKUSZ NUMER:	2	

BRANŻA: DROGOWA

RYSUJEK NUMER: 2

ARKUSZ NUMER: 1

