

LEGENDA

PROJEKTOWANE

- projektowany gazociąg PE -RC dn 355mm, L=82,0m
- nawierzchnia bitumiczna na jezdni
- nawierzchnia z kostki kamiennej na zatokach autobusowych
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na chodnikach
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na wyspach dzielących
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na ścieżkach rowerowych
- zieleńce
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na ciągach pieszo-rowerowych
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na zjazdach
- opaski

ISTNIEJĄCE

- kabel energetyczny
- sieć telekomunikacyjna
- kanalizacja sanitarą
- kanalizacja deszczowa
- wodociąg
- gazociąg
- kabel energetyczny średniego napięcia
- linia oświetleniowa
- linia oświetleniowa do likwidacji

Strona : P.W.		Nazwa rysunku: Plan sytuacyjny		Rysunek nr: 1	
Skala : 1:500		Opis: Budowa gazociągu niskiego ciśnienia <2,5kPa		Data: 04.2016	
Limit inwestycji		BRANŻA: SANITARNA		Rok:	
Projektant: mgr inż. Agneta Fiedoruk-Wolko		PDL0049/PWOS12			

M. Gładziowski, A. Sasnowski, M. Grzybowska
ul. Elewatońska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 662 66 60, e-mail: drogowskaz@o2.pl