

















BSiPK
BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW
KOMUNIKACJI Spółka z o.o.
40-619 KATOWICE, ul. SzeŃwalda 42
32 202-79-60, 32 202-77-61 fax 32 206-13-20

Tytuł opracowania:
Projekt połączenia ciągu rowerowego wzdłuż Al. RóŃdzieŃskiego i ul. Chorzowskiej

Treść rysunku:
SkrzyŃowanie Chorzowska - ul. Sokolska -Projektowana organizacja ruchu

Udział	Data	Nazwisko	Podpis	Stadium	Skala	Arkusz/ Arkuszy
Projektował:	04. 2016 r.	mgr inŃ. Krzysztof Trółka		P.W.	1:500	Numer rysunku I-16 1174-02-03
Opracował:	04. 2016 r.	mgr inŃ. Krzysztof Trółka				
Edycja:	04. 2016 r.	mgr inŃ. Rafał Wójcik				
Sprawdził:	04. 2016 r.					

Legenda:

- - oznakowanie pionowe istniejące
- - oznakowanie pionowe przeniesione
- - oznakowanie pionowe istniejące do usunięcia
- - oznakowanie projektowane
- - oznakowanie poziome istniejące
- - oznakowanie poziome projektowane
- - istniejące sygnalizatory
- - projektowane sygnalizatory
- - nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki kamiennej do wymiany na nawierzchnię z asfaltu
- - istniejące nawierzchnia z kostki betonowej do przebrukowania po obniżeniu
- - projektowane nawierzchnia z kostki betonowej
- - istniejące krawężniki obniżone
- - projektowane krawężniki wtopione
- - projektowane obrzeża

