



1. Powierzchnia pola szarego
2. Powierzchnia pola białego (linie, pasy)
3. Miasteczko ruchu wykonać poprzez malowanie na istniejącej nawierzchni asfaltowej farbami drogowymi przeznaczonych do cienkowarstwowego malowania oznaczeń poziomych na nawierzchniach bitumicznych i betonowych.
4. Farba musi być odporna na działanie wody, soli i promieniowania UV,
5. Sposób czyszczenia:
 - zamykanie i mycie wodą pod ciśnieniem.

Jednostka projektowa:		
SPEED Invest Sp. z o.o., 05-230 Kołczyńska, ul. Ossowska 15		
Inwestor:		
Miasto Piotrków Trybunalski, 97-300 Piotrków Trybunalski		
Pasaż Karola Rudowskiego 10		
Nazwa inwestycji:		
Remont istniejącego boiska sportowego, bieżni i skoczni do skoku w dal		
Adres inwestycji:		
Szkoła Podstawowa nr 5 w Piotrkowie Trybunalskim		
97-300 Piotrków Trybunalski, ul. Jerozolimską 73, dz. nr ew. 395/4		
Tytuł rysunku:		
Miasteczko ruchu		
Numer rysunku:	Skala rysunku:	Jednostka miary:
A-10	1:100	[cm]
Format rysunku:		
A3		
Projektant:		
mgr inż. arch. Mateusz Ozdoba		
uprawnienia budowlane 183/LBOKK/2016		
Opracował:		
inż. Grzegorz Włosek		
Data opracowania:		
3 lipiec 2017 roku		