



- LEGENDA :**
- proj. droga rowerowa
 - proj. ciąg pieszo-rowerowy
 - proj. chodnik
 - proj. pas rowerowy
 - proj. kontrapas
 - proj. kontraruch
 - proj. NUR
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ proj. przejście dla pieszych
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ proj. przejazd rowerowy
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ proj. śluza rowerowa
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ proj. chodnik z dop. ruchem rowerowym
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ proj. krawężnik
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ istn. przejście dla pieszych
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ istn. droga rowerowa
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ istn. ciąg pieszo-rowerowy
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ istn. pas rowerowy
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ istn. kontrapas
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ istn. kontraruch
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ istn. chodnik z dop. ruchem rowerowym
 - ▤▤▤▤▤▤▤▤▤▤ istn. chodnik

Zamawiający		Wykonawca			
Miasto Gniezno ul. Lecha 6 62-200 Gniezno		stadtraum stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Druzbickiego 11 61-693 Poznań			
Nazwa opracowania	Data opracowania	11.2019	Skala	1:500	Numer rysunku
Koncepcja projektowa tras rowerowych na terenie miasta Gniezna	Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny		Numer arkusza	19
Zespół projektowy		mgr inż. Aleksander Sagan mgr inż. Paweł Borowiak mgr inż. Małgorzata Paszkuć inż. Martyna Konieczna		ArSagan Paszkuć Konieczna	