



Legenda do projektu przebudowy ul. Roosevelta

- 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

LEGENDA :

- proj. nawierzchnia tłumiąca
- proj. nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej betonowej w kolorze graficznym
- proj. chodnik z kostki brukowej betonowej
- proj. umocnienie pobocza i zjazdów deszczówką
- istn. nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej betonowej do regulacji wysokości
- istn. nawierzchnia zjazdu z płyt bet. ażurowych do regulacji wysokości
- istn. nawierzchnia betonowa zjazdu do regulacji wysokości
- zieleni
- istn. nawierzchnia tłumiąca
- Włocławski deszczowy
- Krawężnik wystający o wym. 15x30 cm
- Krawężnik wtopiony o wym. 15x30 cm
- Krawężnik regulowany o wym. 15x22 cm
- Opornik drogowy o wym. 12x15 cm wtopiony
- Obrzeża betonowe o wym. 8x30 cm
- Sieć z 2 rzędów kostki brukowej bet. prostokątnej
- Ścieżka U-11a
- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. kanalizacja sanitarne
- Proj. ścieżki wodociągowe
- Teren niebudujący dla obiektów budowlanych / Obszar oddziaływania oddziały

Zamawiający	Wykonawca					
Miasto Gniezno ul. Lecha 6 62-200 Gniezno	stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Drużbickiego 11 61-693 Poznań					
Nazwa opracowania	Data opracowania	11.2019	Skala	1:500	Numer rysunku	2
Koncepcja projektowa tras rowerowych na terenie miasta Gniezna	Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny			Numer arkusza	30
	Zespół projektowy	mgr inż. Aleksander Sagan mgr inż. Paweł Borowiak			A.Sagan P.Borowiak	
		mgr inż. Małgorzata Paszkuć inż. Martyna Konieczna			M.Paszkuć M.Konieczna	