



- Podstawne parametry techniczne ul. Racławickiej, ul. Odyńca
- Klasa
  - G - ul. Racławicka
  - Z - ul. Odyńca
  - Prędkość projektowa - Vp=50 km/h
  - Prędkość maksymalna - Vm=50 km/h
  - Przypięta kategoria ruchu -
  - KR - ul. Racławicka
  - KO - ul. Odyńca
  - Nasenne - 115 km/h
- LEGENDA:**
- Projekowany krawężek betonowy
  - Projekowany krawężek betonowy sztywny
  - Projekowane drzewo betonowe
  - Projekowany ekran akustyczny
  - Projekowane oznakowanie U-12A
  - Ogrócznie segmentowe U-12A
  - Granica drogi/lokalizacji inwestycji celu publicznego
  - Nawierzchnia bitumiczna
  - Nawierzchnia bitumiczna na szczeblach rowerowych
  - Nawierzchnia bitumiczna na szczeblach publicznych
  - Nawierzchnia z kostki betonowej na szczeblach indywidualnych
  - Nawierzchnia z kostki betonowej na chodnikach
  - Nawierzchnia na zjazdach autobusowych
  - Zieleń
  - Trawisko termogone

INWESTOR/AMATOR		ZARZĄD MIEJSKICH INWESTYCJI I PROJEKTÓW	
EDUKACJA PROJEKTOWA - Technika Budowlana sp. z o.o.		ul. Chałubińskiego 120 02-677 Warszawa TEL. (22) 334 41 11 WWW.EDUKACJA-PROJEKTOWA.PL	
TEBODIN		MP	
ul. Chałubińskiego 120 02-677 Warszawa TEL. (22) 334 41 11 WWW.TEBODIN.PL		ul. Chałubińskiego 120 02-677 Warszawa TEL. (22) 334 41 11 WWW.MOSTY.PL	
ZAKREŚLENIE PRZEDMIOTU PRACY: PROJEKT WYKONAWCZY NOWEJ JEZNI PRZEBUDOWY JEZNI SIEKAWIC UL. WÓDKOWSKIEJ NA ODC. UL. RACŁAWICKA, UL. KOSZAROWSKA			
STADIUM PROJEKTU: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
Tytuł rysunku: <b>PLAN SITUACYJNY</b>		Skala: <b>1:500</b>	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
funkcja	mgr inż. Andrzej Krawiec	specjalność / inżynieria	podpis
główny projektant	mgr inż. Adam Krawiec	39632	
projektant	mgr inż. Przemysław Piszczak	54585	
opracował	mgr inż. Damian Tomasz	2100038	
opracował	mgr inż. Sławomir Górecki	MA2019P000011	
opracował	mgr inż. Krzysztof Krawiec	LI18007P000008	
data	06/2011	nr rys.	2/01
data	06/2011	nr zb.	4/5