



PLAN KONCEPCYJNY
SKALA 1:500

Legenda

- zakres mapy do celów projektowych
- zakres opracowania
- oś projektowanej jezdni (w śladzie istniejącym)
- krawężnik betonowy 15x30 cm o odkryciu 8 cm
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- krawężnik betonowy 15x30 cm o odkryciu 4 cm
- krawężnik betonowy 15x30 cm o odkryciu 2 cm
- opomik betonowy 15x30 cm o odkryciu 0 cm
- projektowana granica pasa drogowego
- istniejąca granica pasa drogowego
- jezdnia - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru szarego typu beton gr. 8cm
- jezdnia - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego typu beton gr. 8cm
- chodnik - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru szarego typu holland gr. 8cm
- zjazd - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej antracytowej typu beton / obramowanie typu holland gr. 8 cm
- trawnik - humusowanie z obsianiem mieszanką traw
- miejsca postojowe nawierzchnia z płyt typu MEBA i obsiany trawą
- kruszywo polne łamane / miejscowe utwardzenie
- projektowane nowe oznakowanie pionowe
- elementy do usunięcia
- projektowane oznakowanie poziome cienkowarstwowe
- projektowany próg zwalniający wykonany z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego gr. 8cm

Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy Umowa nr: S01P/2016 z dnia 08.04.2016r.		
Nazwa projektu:	"Konsepca budowy ulicy Leszczyna w Bydgoszczy"	
	Skala: 1:500 wrzesień 2016	Rys.D-02 Ark. 1/1
Nazwa rysunku:	Konsepca stałej organizacji ruchu	
Projektował:	Imię i nazwisko: mgr inż. Łukasz Dawidowski	Podpis:
Opracowanie:	mgr inż. Rafał Studziński	