

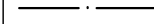

















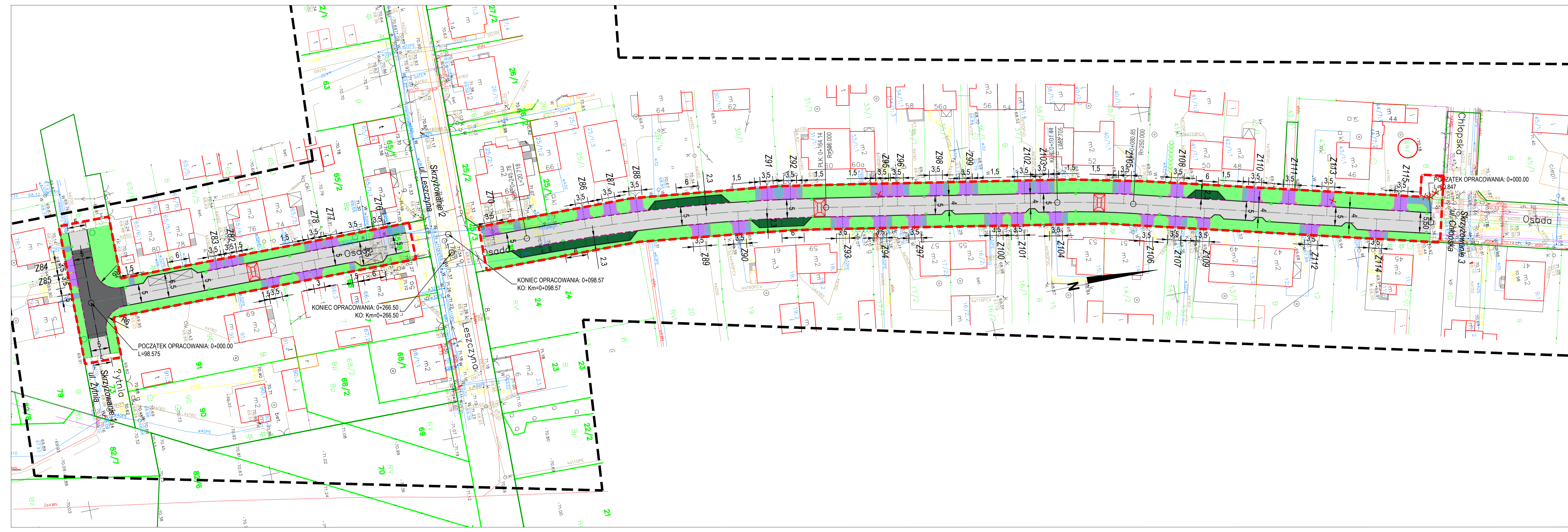


# PLAN KONCEPCYJNY SKALA 1:500

## Legenda

-  zakres mapy do celów projektowych
-  zakres opracowania
-  oś projektowanej jezdni (w śladzie istniejącym)
-  krawężnik betonowy 15x30 cm o odkryciu 12 cm
-  obrzeże betonowe 8x30x100 cm
-  krawężnik betonowy 15x30 cm o odkryciu 2 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 tpy beton / obramowanie typu holland gr. 8 cm
-  trawnik - humusowanie z obsianiem mieszanką traw
-  miejsca postojowe nawierzchnia z płyt typu MEBA i obsiany trawą
-  projektowane wpusy kanalizacji deszczowej
-  lokalizacja projektowanej studni chłonnej
-  elementy do usunięcia
-  wyznaczone miejsce postojowe
-  projektowany próg zwalniający wykonany z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego gr. 8cm
-  działki niebędące własnością Miasta Bydgoszcz - przeznaczone do podziału



Investor:  
Zarząd Dróg Miejskich  
i Komunikacji Publicznej  
w Bydgoszczy  
Umowa nr:  
53/HP/2016  
z dnia 08.04.2016r.

**NEVORA PROJEKT**  
PRACOWNIA PROJEKTÓW ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANYCH  
80-482 Gdańsk ul. Jana Kilińskiego 34/6 kom. 691 057 515 / fax 58 72 25 783  
NIP: 957-08-87-358 regon 221-58-92-90 e-mail: nevora.projekt@gmail.com

Nazwa projektu:	"Koncepcja budowy ulicy Osada w Bydgoszczy"		
Nazwa rysunku:	Plan koncepcyjny	Skala: 1:500 kwiecień 2016	Rys.D-02 Ark. 1/1
Branża drogowa:	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Andrzej Konopiński	244/74	