

PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU  
Przebudowa ul. Transportowej w Kobylnicy  
skala 1:500

- LEGENDA:
- nawierzchnia jezdni - SMA
  - nawierzchnia chodnika - kostka betonowa gr. 8cm
  - nawierzchnia ścieżki rowerowej- beton asfaltowy AC 11S, KR 5-6
  - nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego - kostka betonowa gr. 8cm
  - nawierzchnia zatoki autobusowej - kostka betonowa gr. 8cm
  - nawierzchnia zjazdów - kostka betonowa gr. 8cm
  - nawierzchnia azyli, wyps - kostka betonowa gr. 8cm
  - krawężnik betonowy wystający 15x30
  - krawężnik betonowy najazdowy 15x25
  - krawężnik betonowy wtopiony 15x30
  - obrzeże betonowe 8x30

Investor:	Gmina Kobylnica, ul. Główna 20, 76-251 Kobylnica	
Nazwa opracowania:	Przebudowa ul. Transportowej w Kobylnicy	Branża drogowa
Projektował: b. drogowy	mgr inż. Mariusz Ozarek nr upr. POM/0279/ POOD/14	Treść rysunku: Plan Docelowej Organizacji Ruchu
Opracował: b. drogowy	mgr inż. Mariusz Ozarek nr upr. POM/0279/ POOD/14	
Data opracowania:	Luty, 2022r.	Skala: 1: 500
		Nr. rys: 1/3

