



LEGENDA

- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej z wypustkami dystansowymi - jezdnia
- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grafitowej - wjazdy
- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej z odzysku - przebudowa istn. wjazdu
- nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych - utwardzenie terenu
- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej - chodniki, miejsce na śmietnik
- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej z odzysku - przebudowa istn. chodnika
- istniejące nawierzchnie z kostki brukowej betonowej do pozostawienia
- istniejące nawierzchnie z płyt betonowych ażurowych do pozostawienia
- zieleńce
- krawężnik betonowy wystający
- krawężnik betonowy obniżony (najazdowy)
- krawężnik betonowy wtopiony
- obrzeże betonowe
- proj. wpust deszczowy z przykanalikiem
- proj. studnia kanalizacyjna

- Istniejące uzbrojenie terenu:
- koD200 przewody kanalizacyjne
  - eN przewody energetyczne
  - gnD80 sieć gazowa
  - 4tk przewody telekomunikacyjne
  - cwB125 sieć ciepłownicza
  - woD sieć wodociągowa

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE PROFIL s.c. Grzegorz Nowakowski, Piotr Przepaśniak					
Zamawiający:	Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Katowicach, ul. J. Kantórówny 2a				
Tytuł opracowania:	Projekt dla zadania z BO - remont drogi dojazdowej do garaży oraz placu zabaw przy ul. Kściuczka i Boya Żeleńskiego w Katowicach				
Treść rysunku:	PLAN SYTUACYJNY				
	Imię Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Branża
Projektował:	mgr inż. P. PRZEPAŚNIAK	SLK/1326/POOD/06		07/2023	DROGOWA
Opracował:	mgr inż. G. NOWAKOWSKI			Skala	Nr rysunku
				1:500	2