



LEGENDA

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- eN — sieć energetyczna
- w — sieć wodociągowa
- t — sieć teletechniczna
- g — sieć gazowa
- kd — sieć kanalizacji deszczowej
- granica działki
- zakres aktualizacji
- granice MPZP
- granica pasa drogowego drogi powiatowej nr 1863K

URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU

- Bariera energochłonna
- Barieroporecz U-11b
- Balustrada U-11a

ZABEZPIECZENIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE

- Jezdnia - nawierzchnia bet. asfaltowy
- Zjazd - nawierzchnia bet. asfaltowy
- Zjazd - nawierzchnia bet. kostka brukowa
- Pobocze
- Pobocze wyniesione zamknięte krawężnikiem
- Krawężnik betonowy wysoki 15x30x100
- Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
- Przepust

ELEMENTY REMONTOWANE

- Umocnienie koryta cieku

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST 43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6 NIP 549-164-37-72 pracownias1@onet.pl tel. 500 107 085 tel/fax: (33) 499 97 55			
temat projektu:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1863K ul. Główna, Plac Świętego Macieja, ul. Mostowa w Bielanach		
inwestor:	Powiat Oświęcimski ul. St. Wyspiańskiego 10 32-602 Oświęcim		
adres inwestycji:	ul. Główna, Plac Świętego Macieja, ul. Mostowa jednostka ewid.: 121304, 5 Kęty - obszar wiejski obrob.: 0001 Bielan		
tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - część 4		
stadium:	Projekt zagospodarowania terenu		
branża:	Drogi		
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SK/2005/PWOD/07		
opracowała:	mgr inż. Izabela Dudzik		
data:	08.2025	skala:	1:500
		nr rys.	1.4