



























Legenda:

-  Nawierzchnia projektowanej jezdni z betonu asfaltowego
-  Nawierzchnia projektowanego wyniesionego skrzyżowania i progów zwalniających z kostki betonowej koloru czerwonego
-  Nawierzchnia projektowanych chodników i peronów z betonu asfaltowego
-  Nawierzchnia projektowanych poboczy utwardzonych kruszywem łamanym
-  Nawierzchnia projektowanych chodników i peronów z kostki betonowej koloru szarego
-  Nawierzchnia z kostki kamiennej drobnowymiarowej
-  Nawierzchnia projektowanych pasów ostrzegawczych
-  Nawierzchnia projektowanych zjazdów z kostki betonowej koloru czerwonego
-  Projektowane zieleńce
-  Projektowany krawężnik betonowy drogowy 15x30 cm
-  Projektowany krawężnik betonowy drogowy 20x30 cm
-  Projektowany krawężnik betonowy drogowy najazdowy 20x22 cm
-  Projektowany krawężnik betonowy drogowy najazdowy 15x22 cm
-  Projektowany opornik betonowy 12x20
-  Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
-  Projektowana bariera ochronna
-  Projektowana balustrada U-12a wys. 1,1 m
-  Projektowana kanalizacja deszczowa
-  Projektowane wpusty i studnie kan. deszczowej
-  1211 Numer działki objętej inwestycją podlegającej podziałowi
-  1211 Numer działki objętej inwestycją nie podlegającej podziałowi
-  Linie rozgraniczające pas drogowy drogi gminnej
-  Linie terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych
-  Linie rozgraniczające pas drogowy innych dróg publicznych - drogi wojewódzkiej
-  Zinwentaryzowana zieleń - obiekty do usunięcia
-  Zinwentaryzowana zieleń - obiekty do zachowania

Zamawiający	Burmistrz Miasta Bierunia ul. Rynek 14 43-150 Bieruń		
Temat	Rozbudowa ul. Borowinowej i Kasztanowej w ramach zadania "Przebudowa ul. Borowinowej (ZRID dokumentacja)"		
Jednostka	 CERTIGOS Certigos Engineering sp. z o.o. 44-203 Rybnik ul. Brzezińska 8A		
Projektował	dr inż. Mateusz Kaluża	Nr upr. SLK/7740/PWBD/17 branża drogowa	PODPIS:
Sprawdził	mgr inż. Szymon Strzeja	Nr upr. SLK/2040/PWBD/25 branża drogowa	PODPIS:
Data:	PRZEDMIOT RYSUNKU:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
Kwiecień 2026	Projekt zagospodarowania terenu	1:500	2.5

