



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

- LEGENDA:**
- Projektowane:
 - Nawierzchnia z betonu asfaltowego - jezdnia, zjazdy
 - Nawierzchnia z kruszywa - pobocza,
 - Nawierzchnia z kostki betonowej - zjazdy, skrzyżowania wyniesione
 - Skarp/Zieleńce
 - Chodniki z kostki betonowej
 - Płytki z fakturą dla niewidomych
 - Brukowanie na skarpach
 - Krawężnik betonowy 15x30cm
 - Krawężnik betonowy 15x22 cm - obniżony
 - Obrzeże betonowe 6x20 cm
 - Obrzeże betonowe 6x30 cm
 - Oporniki betonowe 12x25 cm
 - Krawężz jezdnia
 - Krawężz pobocza
 - Kablowa sieć telek. do demontażu
 - Sieć kablowa telekomunikacyjna
 - Kanalizacja teletechniczna - wg odrębnego opracowania
 - Projektowany podział działek
 - Nr działek po podziale do zajęcia pod pas drogowy
 - Nr działek po podziale - pozostające w dotychczas. władaniu
 - Zakres inwestycji
 - Działki objęte inwestycją
 - Zakres ograniczenia w korzystaniu w związku z przebudową innych dróg publicznych oraz przebudową sieci uzbrojenia terenu
 - Działki ograniczone w korzystaniu w związku z przebudową innych dróg publicznych oraz przebudową sieci uzbrojenia terenu

INWESTOR:		Burmistrz CHOROSZCZY ul. Dominikańska 2 16-070 Choroszcz	
NAZWA OBIEKTU:		Rozbudowa drogi gminnej nr 106265B w m. Barszczewo (na odc. od skrzyżowania z drogą powiatową nr 1543B do skrzyżowania z drogą powiatową nr 1548B)	
STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY	Numer rys.: 1.1
NAZWA RYS.:		Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1:500
ZESPÓŁ AUTORSKI: Brąnski/Projektant		Data: 15.05.2020	
DROGOWA: mgr inż. Łukasz Milewski PDL0098/POD011 PDL001030112	Podpis:	DROGOWA: mgr inż. Piotr Jakubski PDL0037/POD010 PDL001031010	Podpis:
DROGOWA: mgr inż. Paweł Sietek PDL0103/POD012 PDL00107113	Podpis:	WSPÓŁPRACA: mgr inż. Wojciech Ząbicki	Podpis:
TELETECHNICZNA: inż. Dariusz Mowarski DT-WBT0243003U PDL01013904	Podpis:	TELETECHNICZNA: mgr inż. R. Stachnicki-Kolendo DTT-TU0203102U PDL0104204	Podpis: