
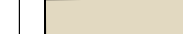



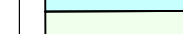












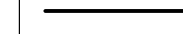


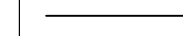
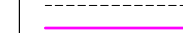



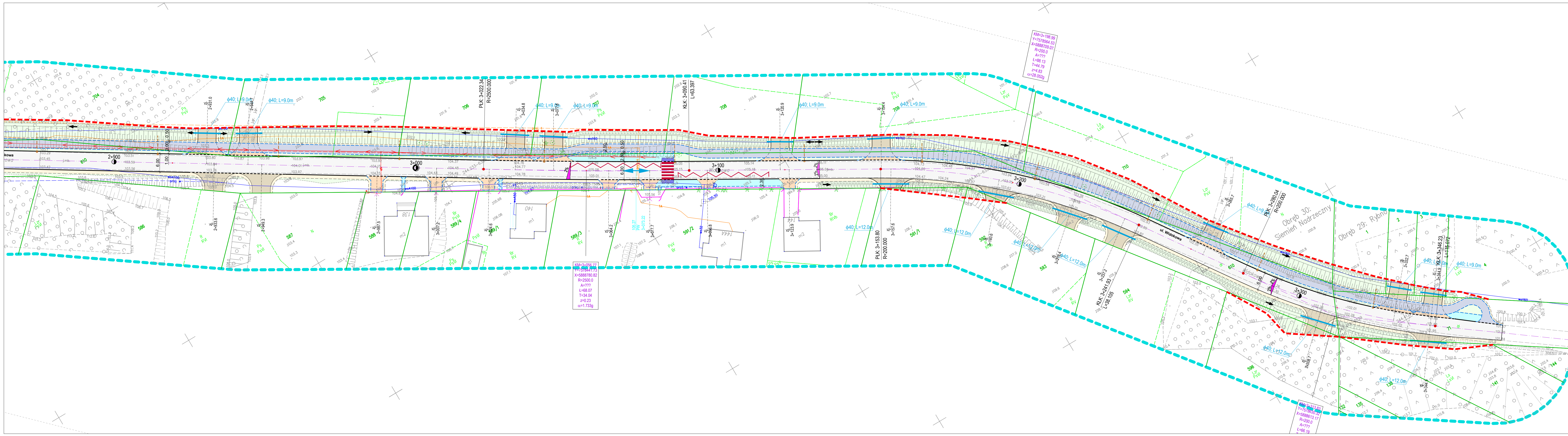

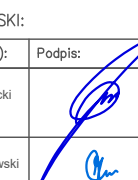


LEGENDA:

-  Nawierzchnia z betonu asfaltowego - jezdnia
-  Nawierzchnia z kruszywa - zjazdy, dowiązania
-  Nawierzchnia z kruszywa - pobocza
-  Nawierzchnia z kostki betonowej - zjazdy
-  Nawierzchnia z kostki betonowej - droga dla pieszych
-  Zieleniec/ Skarpy
-  Nawierzchnia z betonu asfaltowego - droga dla pieszych i rowerów
-  Nawierzchnia z kostki betonowej czerwonej - skrzyżowanie wyniesione
-  Nawierzchnia z kostki betonowej granitowej - skrzyżowanie wyniesione
-  Nawierzchnia z płyt ażurowych
-  Nawierzchnia z kostki betonowej - miejsca parkingowe
-  Nawierzchnia z kostki betonowej - zatoka autobusowa
-  Projektowane miejsca parkingowe dla niepełnosprawnych
-  Rampy dla pieszych z płytek bet. z fakturą dla niewidomych
-  Kanalizacja deszczowa
-  Kierunki spływu wód opadowych w rowach
-  Kierunki spływu wód opadowych na nawierzchni
-  Krawężnik betonowy 20x30cm
-  Krawężnik betonowy typu najazdowego 20x22cm
-  Opornik betonowy 12x25 cm
-  Obrzeże betonowe 8x30 cm
-  Krawężnik jezdni
-  Krawężnik pobocza
-  Ogródnienia
-  Ogródnienia do rozbiórki
-  Projektowane podziały ZRID



Łączy arkusz nr 4

 DROGOWIEC Zakład: Alameda, Warszawa Sp. z o.o.		DROGOWIEC Zakładowy: Miłkowski, Setałko sp. z o.o. ul. Główna 10, 05-100 Łosice Tel. 22 715 10 00, 22 715 10 01 www.drogowiec.pl	
		INWESTOR: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w Łosicy ul. Poligonowa 30 14-400 Łosice	
NAZWA OBIĘKTU: Opracowanie dokumentacji projektowej na przebudowę i rozbudowę drogi powiatowej nr 1397B Siemień Nadzeczny - Przewóz długości ok. 3 400 m.		Numer rys.: 1.5	
STADIUM: PROJEKT KONCEPCYJNY		Skala: 1:500	
NAZWA RYS.: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Data: 05.08.2024	
ZESPÓŁ AUTORSKI:			
Projektant (brąz): DROGOWA mgr inż. Piotr Szabalski POL.0037/POCD/10 POL.0011/POCD/11	Podpis: 	Sprawdzający (brąz): DROGOWA mgr inż. Paweł Sienko POL.0103/POCD/12 POL.0011/POCD/11	Podpis: 