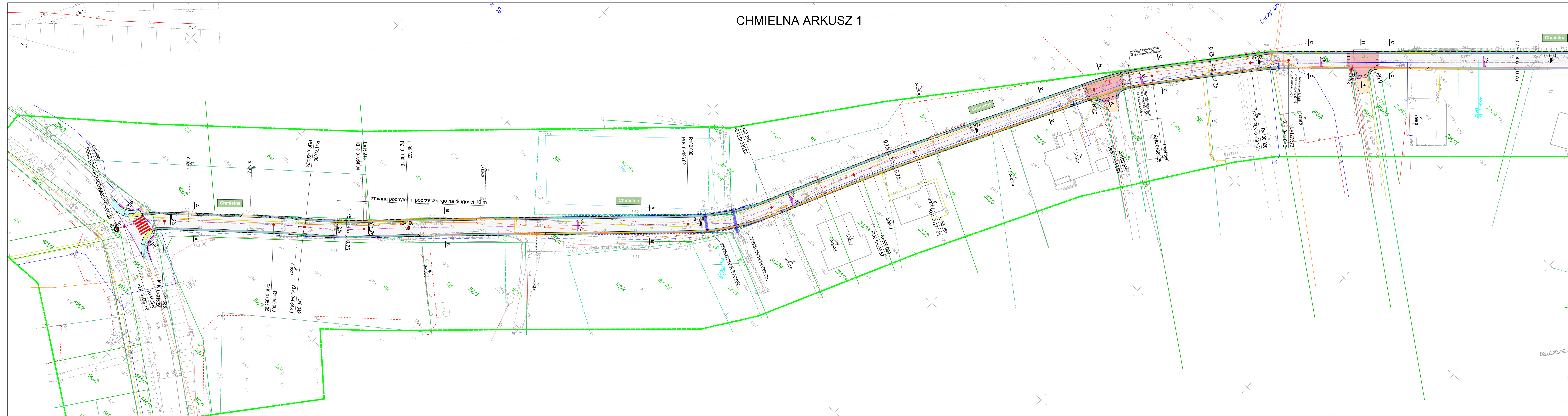


CHMIELNA ARKUSZ 1



RY. NR 1 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - arkusz 1

SKALA 1:500

LEGENDA:

- Projektowany układ drogowy
- Nawierzchnia jezdni (kostka betonowa)
 - Nawierzchnia zjazdów (kostka betonowa)
 - Nawierzchnia poboczy (kostka betonowa)
 - Nawierzchnia żwirowa (pobocza, dowlazane do terenu)
 - Nawierzchnia chodników (kostka betonowa)
 - Rampy dla pieszych (głębokość 35x35 o bokuze rozprowadzanej przez niewidomych)
 - Nawierzchnia wyniesiona
 - Krawężnik betonowy 15x30 cm (ustawiony ze światłem 0 cm w stosunku do wyniesionych nawierzchni)
 - Krawężnik betonowy 15x30 cm (ustawiony ze światłem 0 cm w stosunku do nawierzchni pobocza)
 - Obrzeże betonowe 8x30 cm
 - Obrzeże betonowe 6x20 cm
 - Opornik betonowy 12x25 cm
 - Krawężnik jezdni
 - Ściek (2 rzędy kostki ustawione -2 cm poniżej nawierzchni drogi)
 - Bariera ochronna stalowa U-14a (N204)
 - Bariera U-12a ("Wszystka")
- Projektowane uzbrojenie terenu
- Projektowana sieć kanalizacji deszczowej ze studniami i przykanalikami oraz zbiornikami retencyjno rozszczajającymi z odpowietrzeniem
 - Kanal technologiczny
 - Sieć telekomunikacyjna (Orange)
 - Sieć elektroenergetyczna - oświetlenie drogowo
 - Sieć elektroenergetyczna kablowa nN
 - Sieć elektroenergetyczna napowietrzna nN
 - Sieć wodociągowa - hydranty
 - Instalacja fotowoltaiczna nn 0,4kV (wraz ze skupem oświetleniowym)
- Istniejące uzbrojenie terenu do likwidacji
- Istniejąca sieć telekomunikacyjna do likwidacji
 - Istniejąca sieć elektroenergetyczna do likwidacji
 - Istniejąca sieć wodociągowa do likwidacji

 DROGOWIEC Sp. z o.o.		DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Upięty 1A lok. 58, 15-668 Białystok tel. 796 466 476 e-mail: biuro@drogowiec.pl REGON: 142887758	
INWESTOR:	Gmina Turośń Kościelna ul. Białostocka 5 18-106 Turośń Kościelna		
NAZWA OBIEKTU:	Przebudowa ulic Chmielnej, Sosnowej i Myśliwskiej wraz z niezbędną infrastrukturą w Niewodnicy Kościelnej		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA DROGOWA	Numer rys.:	1
NAZWA RYS.:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala:	1:500
ZESPÓŁ AUTORSKI:		Data: 27.07.2021	
DROGOWA: mgr inż. Łukasz Milewski PDL/0098/POOD/11 PDL/BD/003/12		Podpis: 	DROGOWA: mgr inż. Piotr Jakubski PDL/0037/POOD/10 PDL/BD/013/10
DROGOWA: mgr inż. Paweł Sietek PDL/0103/POOD/12 PDL/BD/001/113		Podpis: 	DROGOWA: mgr inż. Piotr Zajkowski PDL/0051/PBD/21 PDL/BD/001/021