

LEGENDA:

Nawierzchnia dróg i miejsc postojowych z betonu asfaltowego

Nawierzchnia chodników z kostki betonowej szarej

Nawierzchnia wyniesinego przejścia dla pieszych z betonu asfaltowego

Nawierzchnia jezdźców z kostki betonowej grafitowej

Zieleń niska zadarniająca

Krawężnik betonowy

Obrzeże betonowe

Slupy oświetleniowe z oprawami LED dedykowane dla przejść dla pieszych

Projektowane kable oświetleniowe


Projektowana sieć kanalizacji deszczowej PVC DN315 SN8

Projektowana studnia DN1000 z elementów prefabrykowanych

Projektowany wpust deszczowy z osadnikiem DN500

Demontaże

Istniejące granice działek

		BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUŚNAK UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA		
Stadium		Branża	instalacyjna	
Projekt wykonawczy				
Zadanie				
Przebudowa dróg powiatowych nr 2222D i 2223D w m. Prochowice w ramach zadania pn. „Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego w obrębie skrzyżowania dróg powiatowych nr 2222D i 2223D w m. Prochowice”				
Tytuł rysunku				
Projekt zagospodarowania terenu				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień i specjalność	Podpis	Nr rys. IS.2
Projektant branży instalacyjnej	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr 555/110/UW do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i elektrycznych		Skala
				1:500
				Data opracowania 15 maja 2023r.