



- Legenda:**
- projektowana nawierzchnia drogi
 - projektowane chodniki, wysepki, perony
 - projektowane zjazdy (skrzyżowania) dróg gminnych
 - istniejące rowy do odprowadzenia
 - projektowana oś drogi
 - krawędź jezdni
 - krawędź pobocza
 - obrzeża betonowe
 - PPTV | KPT | początek / koniec projektowanej trasy
 - W | wierzchołek łuku poziomego
 - Z | załamanie osi trasy w planie
 - PZ | przepust drogowy
 - 9-94 | działki objęte inwestycją
 - granicie opracowania
 - zakres mapy
 - ist. przepust do oczyszczalni
 - ist. bariery do wymiary

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 22.09.2015 (Dz. U. 67 z 2015 poz. 1554) poświadczam że kopia mapy zasadniczej na której opracowano projekt zagospodarowania terenu jest zgodny z oryginałem

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opisy) są własnością intelektualną firmy "CHATA" i nie wolno ich kopiować, rozpowszechniać lub używać w inny sposób bez zgody właściciela.

003		
002		
001	Projekt budowlany	20.03.2020
Nr wydania:	Temat:	Data:

Pracownia projektowa: PRACOWNIA PROJEKTOWA, NADZOR I REALIZACJA INWESTYCJI
UL. WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA 3, 87-850 CHODECZ
NIP 558-122-48-37, kom 605 587 813

Klient:	MIASTO I GMINA CHODECZ UL. KALISKA 2, 87-880 CHODECZ
Projekt:	REMONT DRÓG GMINNYCH NR 191313C I 191314C GMINA CHODECZ
Faza/Temat:	Projekt zagospodarowania terenu

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
Główny projektant:	WZDP Bydgoszcz nr10788	
Jan Jastak		
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o: GstaCad2018 i Ulice

Branda:	DROGOWA	Nr Projektu:
Data:	KWIECIEŃ 2020	Nr rysunku:
Skala:	1 : 1000	02.1-D