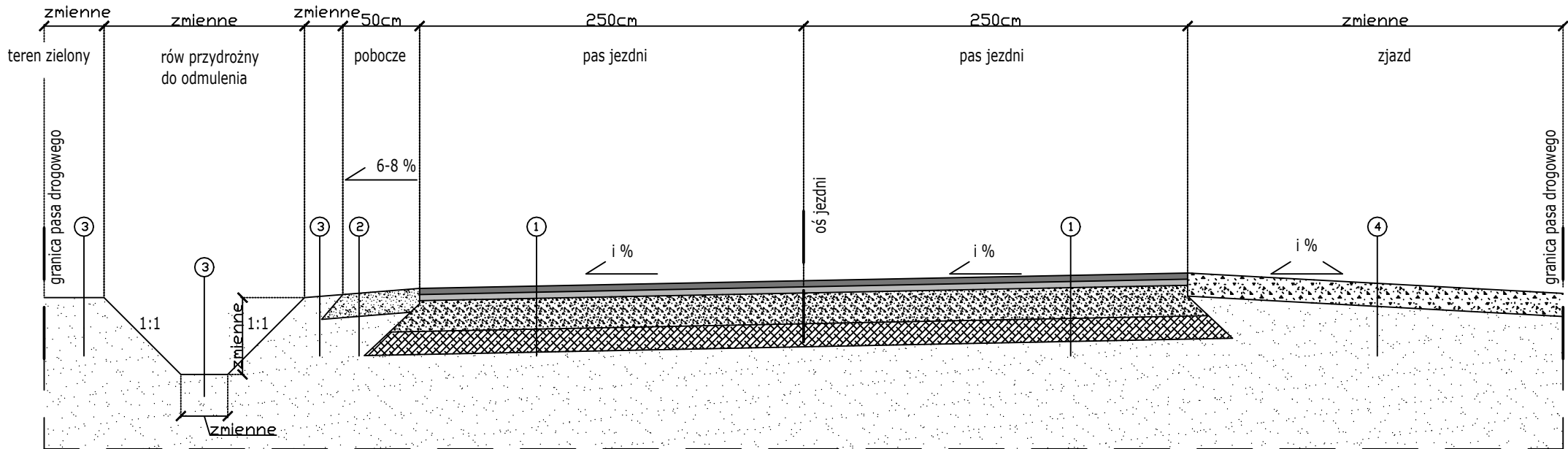
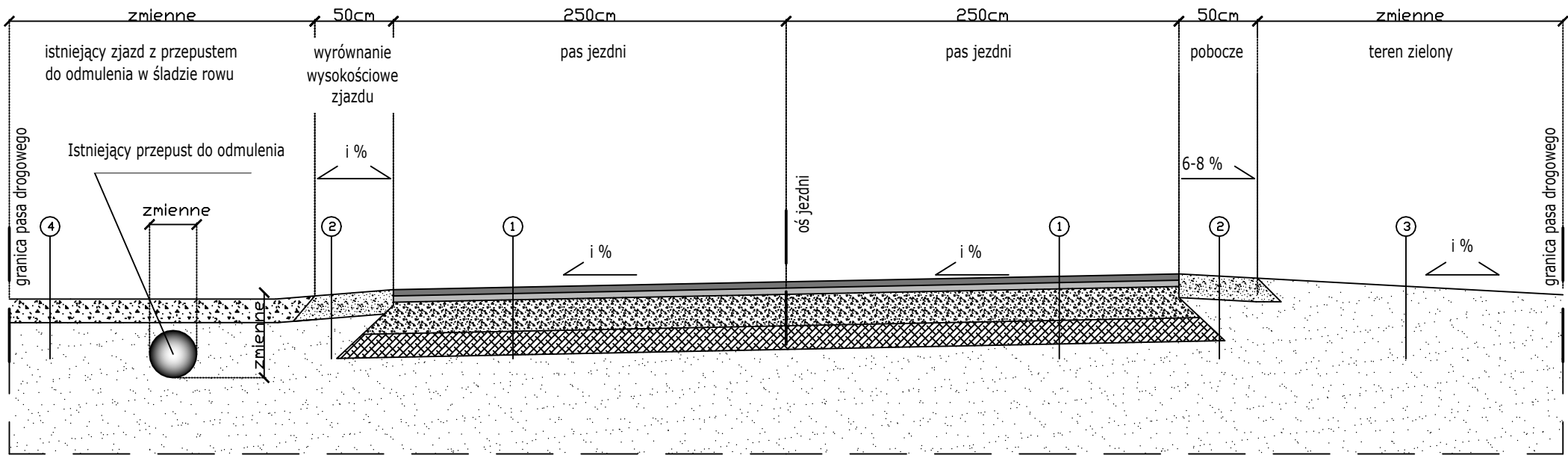


TYPOWY PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY Z JEDNOSTRONNYM ROWEM ODWADNIAJĄCYM I ZJAZDEM



1	2	3	4
Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 4cm Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 0-31,5mm gr. 20cm Podbudowa pomocnicza z stabilizacji C3/4 gr. 15cm Istniejące podłoże gruntowe doprowadzone do G1	Nawierzchnia pobocza z destruktu bitmucznego gr. 15cm Istniejące podłoże gruntowe	Nawierzchnia gruntowa trawiasta Istniejące podłoże gruntowe	Istniejąca nawierzchnia zjazdu - do regulacji wysokościowej Istniejące podłoże gruntowe

TYPOWY PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY Z JEDNOSTRONNYM ROWEM ODWADNIAJĄCYM I TERENEM ZIELONYM



1	2	3	4
Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 4cm Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 0-31,5mm gr. 20cm Podbudowa pomocnicza z stabilizacji C3/4 gr. 15cm Istniejące podłoże gruntowe doprowadzone do G1	Nawierzchnia pobocza z destruktu bitmucznego gr. 15cm Istniejące podłoże gruntowe	Nawierzchnia gruntowa trawiasta Istniejące podłoże gruntowe	Istniejąca nawierzchnia zjazdu - do regulacji wysokościowej Istniejące podłoże gruntowe

INWESTOR:

Gmina Konstantynów Łódzki,
 Ul. Zgierska 2
 95-050 Konstantnów Łódzki

UWAGI:

- niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą pozostałą dokumentacją projektową
- intergalną częścią niniejszego rysunku są: opis techniczny oraz specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych
- w przypadku stwierdzonej niezgodności niniejszego rysunku ze stanem istniejącym lub innymi rysunkami wchodzącymi w skład dokumentacji projektowej należy poinformować o tym fakcie projektanta
- przedstawione przekroje mają charakter uniwersalny - miejsce ich zastosowania zgodnie z układem elementów drogi wg rysunku D-01 Plan sytuacyjny - wymiary oznaczone jako "zmiennie" dostosować do istniejących wymiarów w terenie
- i% - spadki poprzeczne dostosować do istniejących wymiarów i rzędnych w terenie

PROMARK BUDOWNICTWO I NIERUCHOMOŚCI Sp. z o.o.

KWIATKOWICE UL. ŁÓDZKA 20
 98-105 WODZIERADY
 mariusz.mroz@outlook.com, tel: 607-378-457

Nazwa projektu: Remont nawierzchni ulicy Srebrzyńskiej w Konstantynowie Łódzkim

Tytuł rysunku: Przekroje konstrukcyjne typowe

Obiekt budowlany i jego lokalizacja: Ulica Srebrzyńska w Konstantynowie Łódzkim
 - Konstantynów Łódzki, Gmina Konstantynów Łódzki, Powiat Pabianicki

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY/WYKONAWCZY Skala: N/d

Projektant:
 mgr inż. Mariusz Mróz
 upr. bud. nr LOD/3897/PBD/19

Numer rysunku: D-03

Data: Lipiec 2023