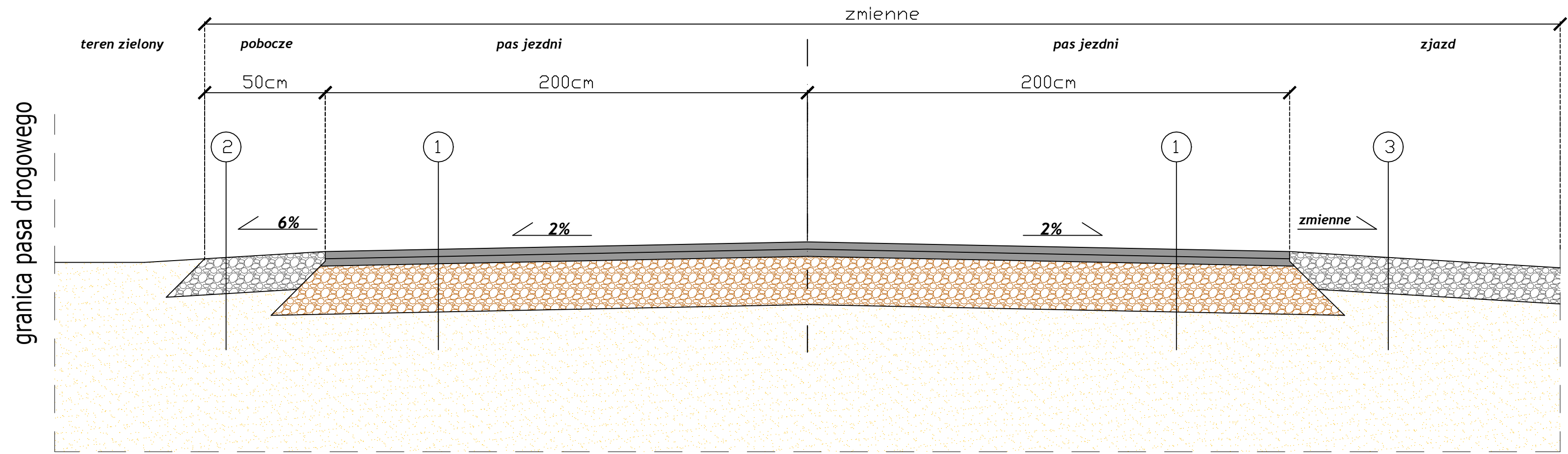


1	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm
	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W gr. 4cm
	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. min. 15cm
	Istniejące podłoże gruntowe doprowadzone do G1

2	Nawierzchnia pobocza z destruktu bitumicznego gr. śr.15cm
	Istniejące podłoże gruntowe doprowadzone do G1

granica pasa drogowego



1	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm
	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W gr. 4cm
	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. min. 15cm
	Istniejące podłoże gruntowe doprowadzone do G1

3	Nawierzchnia zjazdu z destruktu bitumicznego gr. śr.15cm
	Istniejące podłoże gruntowe doprowadzone do G1

granica pasa drogowego

INWESTOR:
Gmina Wodzierady,
Wodzierady 24,
98-105 Wodzierady

ZADANIE INWESTYCYJNE PN:
"MODERNIZACJA INFRASTRUKTURY
DROGOWEJ NA TERENIE GMINY WODZIERADY"

UWAGI:
- niniejszy rysunek należy rozpatrywać
tącznie z całą pozostałą dokumentacją
projektową
- integralną 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

F.H.U. PROMARK MARIUSZ MRÓZ

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

Nazwa projektu: Modernizacja infrastruktury drogowej na terenie
Gminy Wodzierady - Remont drogi gminnej nr 103405E Gr. Gminy
Łask - Kiki

Tytuł rysunku: Typowe przekroje konstrukcyjne

Obiekt budowlany i jego lokalizacja: Droga gminna nr
103405E Gr. Gminy Łask - Kiki, Gmina Wodzierady, Powiat
Łaski

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Skala: N/d

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

Numer rysunku: D-02 Data: Grudzień 2023