

Ø315mm, L=12,0m,
i=13,33‰
ZPR Ø2500mm
89,28
88,18 87,08

ŁUK NR 1
R- 8 m
γ- 101°14'
T- 9,74 m
Z- 4,61 m
L- 14,13 m

istniejąca nawierzchnia chodnika
do przełożenia, pow. 9,0 m²

POCZĄTEK PROJEKTOWANEGO
ODCINKA, km 0+000,00

Ø315mm, L=37,0m,
i=11,35‰

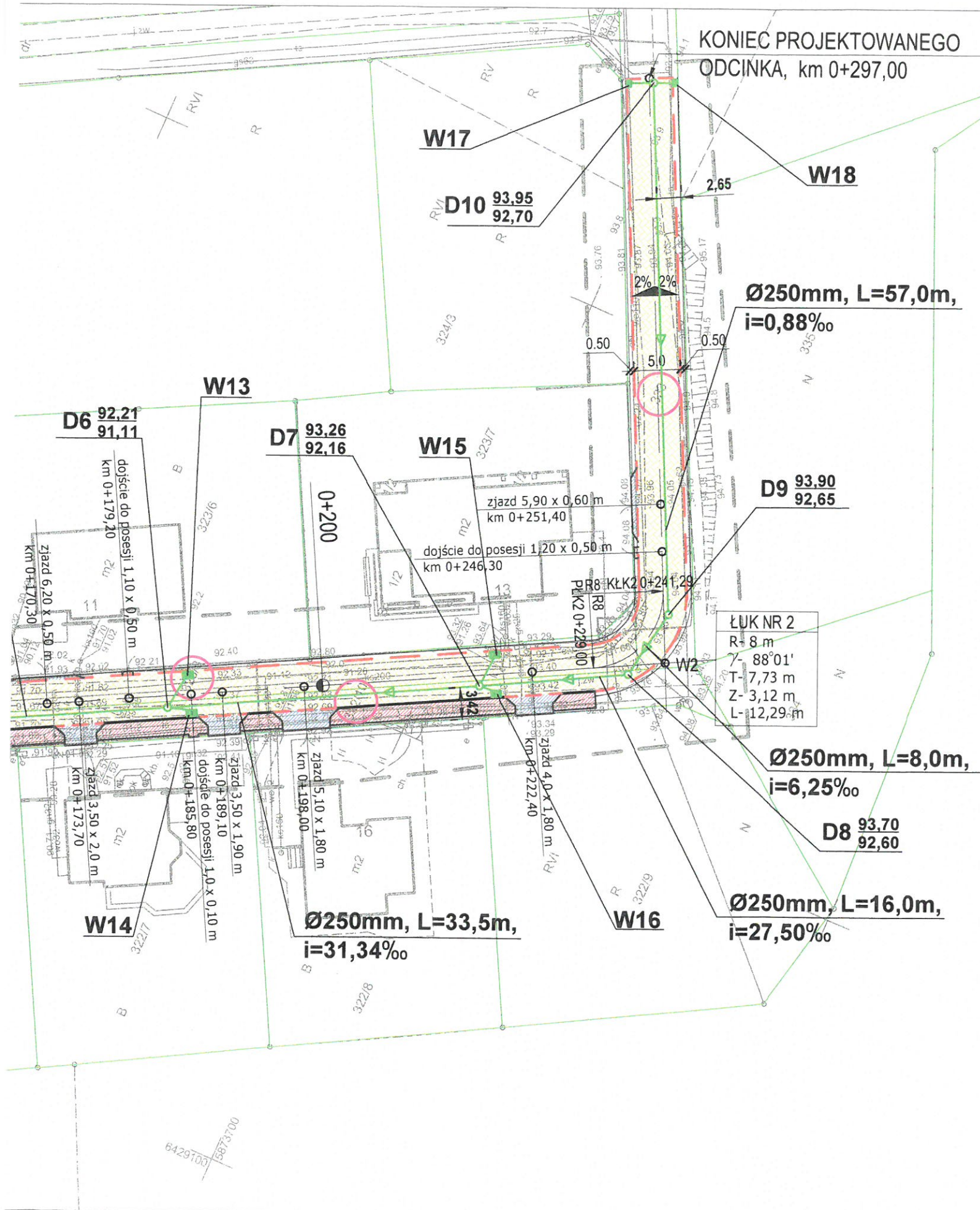
Ø315mm, L=30,0m,
i=3,67‰

Ø315mm, L=30,0m,
i=5,67‰

Ø315mm, L=28,0m,
i=33,21‰

Ø250mm, L=37,5m,
i=30,40‰

Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem dodatkowej narady koordynacyjnej przeprowadzonej sposobem mieszanym w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chodzieży do dnia 2025-12-09 pod numerem sprawy GN.6630.1.70.2025.
Przewodniczący narady: Alina Prośnińska
Podstawa prawna: art. 28c ust. 1 w związku z art. 28ba ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne



Zestawienie przykanalików z rur PP-B LP SN10

Ø200mm
W1 - 3,0
W2 - 3,0
W3 - 3,0
W4 - 2,0
W5 - 3,0
W6 - 2,0
W7 - 3,0
W8 - 2,0
W9 - 3,0
W10 - 2,0
W11 - 3,5
W12 - 2,0
W13 - 4,0
W14 - 2,0
W15 - 4,0
W16 - 2,0
W17 - 2,5
W18 - 1,5

SUMA=47,5m

OZNACZENIA BRANŻY SANITARNEJ

- Studnia rewizyjna Ø 1000mm - 10 szt.
- Projektowany kolektor deszczowy z rur drenarskich PP-B LP SN10
- Ø250mm - 152,0m
- Ø315mm - 137,0m

Wpust deszczowy - 18 szt.

UWAGI

- Z uwagi na liczne skrzyżowania i możliwość kolizji z istn. infrastrukturą podziemną zaleca się prowadzenie robót od punktu najwyższego do punktu najniższego - da to możliwość wykonania ewentualnej korekty spadków
- Rzędne wjazdów i studni dostosować do projektowanej niwelety drogowej (br. drogowa)
- Przykanaliki do wpustów deszczowych wykonać z rur PP-B LP SN10 Ø 200/174 - min. spadek i = 1‰ - Lc=47,5m

LEGENDA :

- projektowana nawierzchnia
- projektowana nawierzchnia
- projektowana nawierzchnia
- projektowana zielen
- projektowany krawężnik
- projektowany krawężnik posesji i 2 cm na prz.
- projektowany opornik
- projektowane płytki i
- numery działek inwe
- granice własności

Adres	ul. Chabrowa
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 300103_2
	nazwa Chodzież - Obszar Wiejski
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0008
	nazwa Rataje
Skala mapy	1 : 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000/6
	układu wysokości PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru objętego aktualizacją	
Informacja o służebnościach gruntowych	Nie stwierdzono
Data opracowania mapy	14.08.2025
OŚWIADCZENIE	
Oświadczam, że niniejsza mapa do celów projektowych opracowana została w wyniku prac geodezyjnych przeprowadzonych przez Biuro Usług Geodezyjnych "GEO-MAP" s.c. T. Chrzanowska, B. Roliński i zgłoszonych Staroście Piłskiemu pod identyfikatorem GN.6640.1.934.2025. Kierownikiem prac geodezyjnych była Teresa Chrzanowska posiadająca uprawnienia zawodowe nr 13805. Wyniki prac geodezyjnych uzyskały pozytywny wynik weryfikacji potwierdzony protokołem nr P.3001.2025.819 z dnia 2025-08-26.	
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Biuro Usług Geodezyjnych „GEO-MAP” s.c. T. Chrzanowska, B. Roliński ul. Strzelecka 12, 64-800 Chodzież	Mapa została wykonana i podpisana elektronicznie przez: Teresa Chrzanowska geodeta uprawniony upr. nr 13805
nazwa/imię i nazwisko wykonawcy	Nr uprawnień geodety i podpis

Teresa Chrzanowska
geodeta uprawniony
upr. nr 13805
podpisano elektronicznie

Dokument
podpisany przez
Teresa
Chrzanowska
Data: 2025.08.28
17:21:44 CEST



Usługi Projektowo - Budowlane
Nadzór Budowlany "PIO-BU"
64-800 Chodzież
Rataje ul. Skryta 14

FUNKCJA

PROJEKTANT
nr uprawnień

SPRAWDZAJĄCY
nr uprawnień

ASYSTENT
PROJEKTANTA

TEMAT

