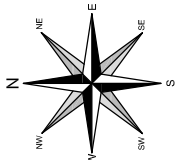


ANALIZA WIDOCZNOŚCI

SKALA 1:500



Legenda:

I. Rodzaje linii:

— pole widoczności

II. Symbole

— kierunek jazdy

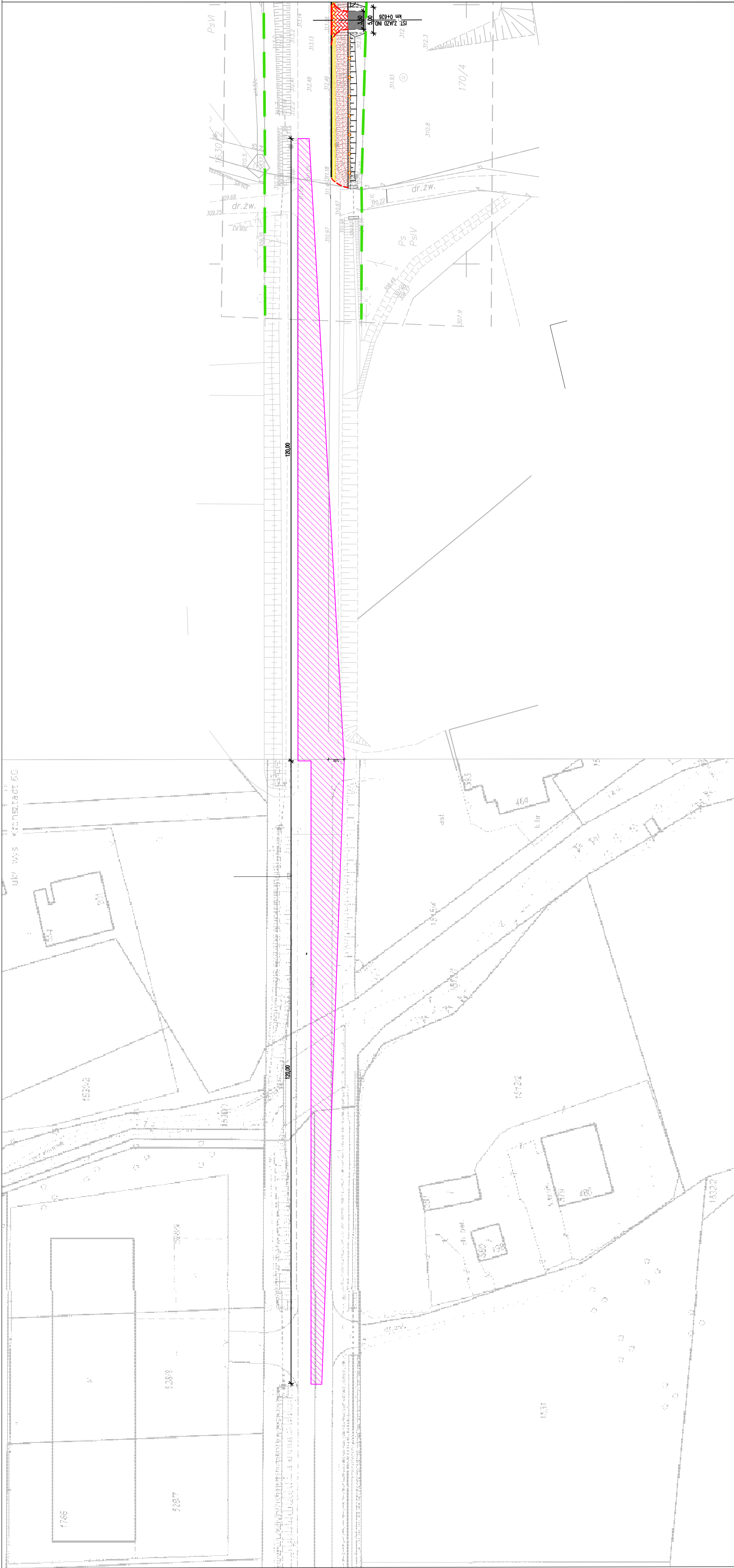
III. Odległość określona w załączniku 2



Vo=70 km/h (istniejąca)
Vm=80 km/h

Vo=70 km/h
Vm=80 km/h

Lw min. dla Vo=70 km/h: 120m

Odległość punktu obserwacji od krawędzi jezdni: 3m



Pracownia projektowa:  TTS PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. UL. KOLIBROWA 7B, 39-500 DEBICA	Inwestor: Gmina Lipinki Lipinki 53 38-305 Lipinki	
	Temat: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 993 polegająca na budowie ścieżki pieszo-rowerowej na odc. ref. 030 km 0+593,0 – 0+708,0 w miejscowości Kryg	
Rodzaj projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku:	ANALIZA WIDOCZNOŚCI	
Opracował:	Zuzanna Pyzińska	
Podpisał:		
Projektował:	mgr inż. Tomasz Passoń upr. nr PKW/0199/PW00/14	
Data:	03.2021	Nr ark.: 1
	1:500	Nr rys.: 8
Prace wykonane kopiami, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych prac bez zgody autora zabronione.		