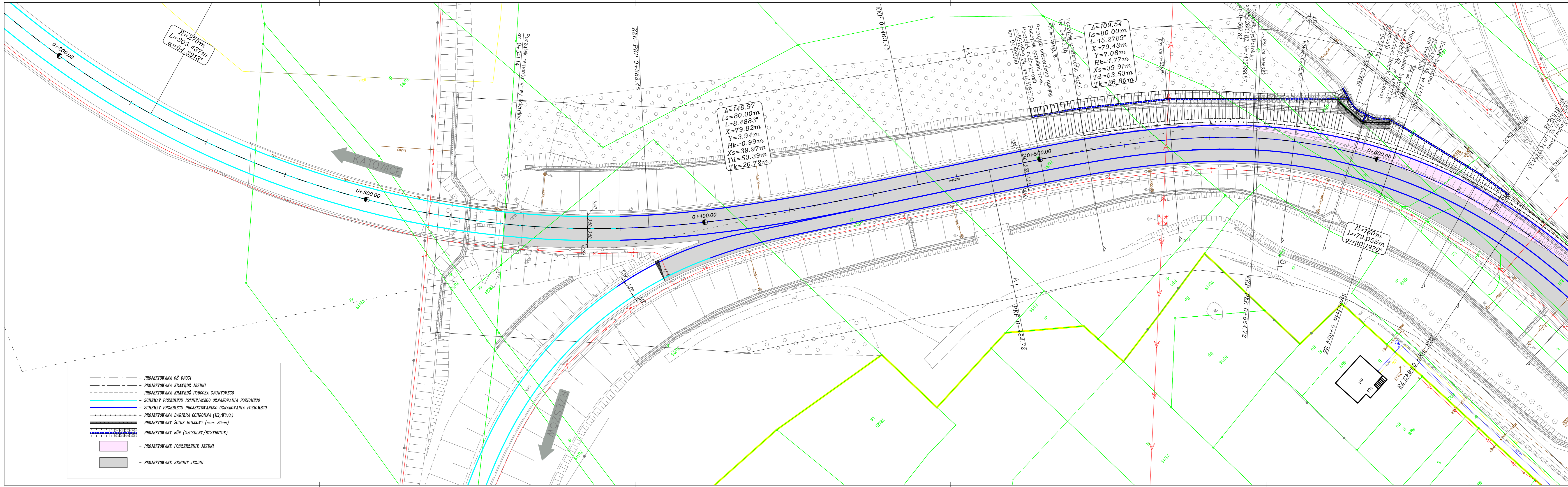


Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego:  
**Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na węzle Bieżanów autostrady A4 poprzez przebudowę łącznicy Katowice-Warszawa polegającą na poszerzeniu do dwóch pasów ruchu**

Adres obiektu budowlanego:	Miasto/Miejscowość: <i>Kraków</i>	Powiat: <i>Kraków</i>	Województwo: <i>małopolskie</i>
Część:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Skala:	1:500		
Branża:	DROGOWA		
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:	Podpis:
Projektant:	<i>mgr inż. Paweł MIESZKOWSKI</i>	<i>MAP/0232/P000/06</i>	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający:	<i>mgr inż. Hubert PAWLAK</i>	<i>MAP/0102/P000/07</i>	<i>[Signature]</i>
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Nr rys. <i>2</i> Wersja: <i>09</i>
Opracowano i sprawdzono:	<i>Kraków, maj 2026 r.</i>		Opracowanie: <i>792-WBP</i>



- PROJEKTOWANA OŚ DROGI
- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEZDNI
- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POBOCZA CRUNTOWEGO
- SCHEMAT PRZEBIEGU ISTNIEJĄCEGO OZNAKOWANIA POZIOMEGO
- SCHEMAT PRZEBIEGU PROJEKTOWANEGO OZNAKOWANIA POZIOMEGO
- PROJEKTOWANA BARIERA OCHRONNA (H2/W3/A)
- PROJEKTOWANY ŚCIEK MULDOWY (szer. 30cm)
- PROJEKTOWANY RÓW (SZCZELNY/BYSTROPEK)
- PROJEKTOWANE POSZERZENIE JEZDNI
- PROJEKTOWANE REMONT JEZDNI

