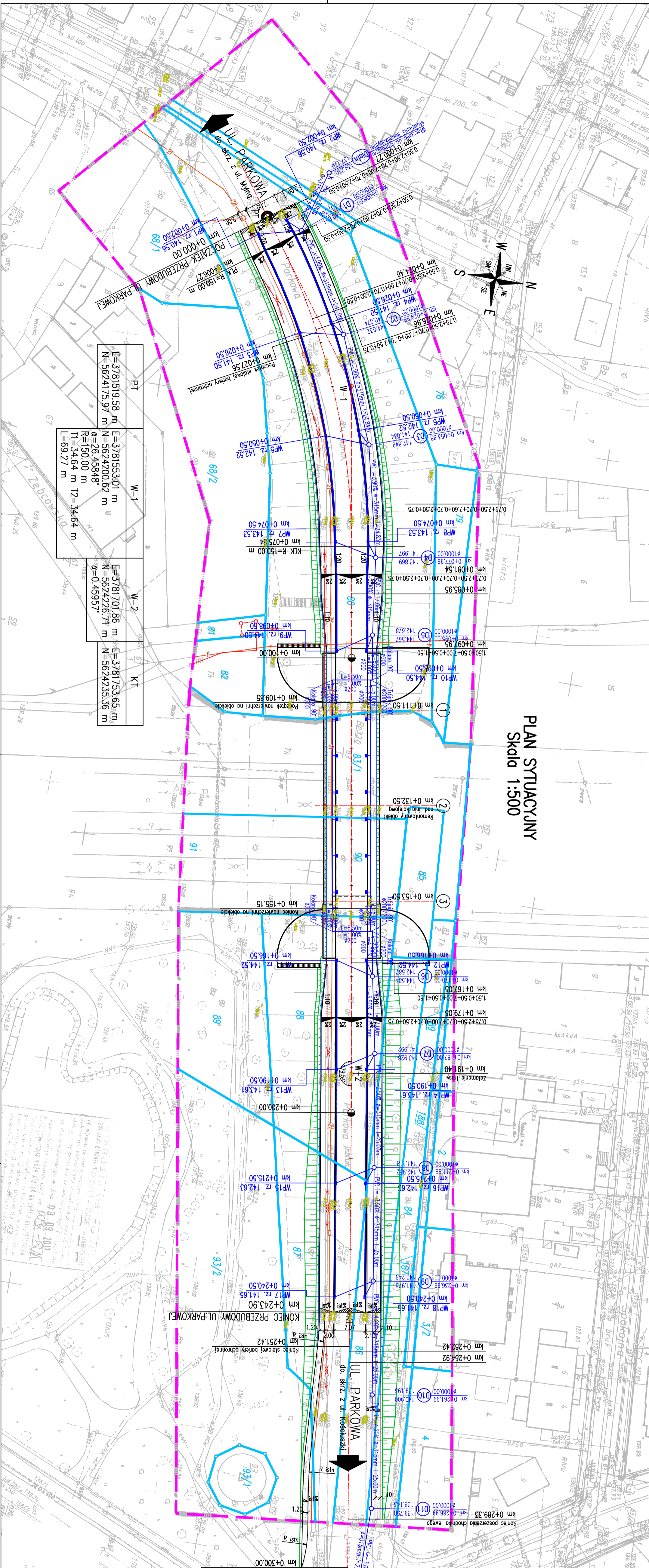


PLAN SYTUACYJNY

Skala 1:500



PT	E=3781519.58 m N=5624175.97 m
W-1	E=3781553.01 m N=5624200.62 m α=26.45848 R=150.00 m T1=34.64 m T2=34.64 m L=69.27 m
W-2	E=3781701.86 m N=5624226.71 m α=0.45957
KT	E=3781753.65 m N=5624235.36 m

Legenda

- Projektowana powierzchnia bitumiczna
- Projektowany chodnik z kostki betonowej
- Chodnik na obiekcie
- Umocnienie skarp – powierzchnia kostki betonowej gr. 8 cm
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
- Projektowana ślodka bariera ochronna
- Projektowana balustrada segmentowa
- Granice nieruchomości
- Numery nieruchomości
- Drzewa i krzewy do wycinki

		MARSKI ZARZĄD DRÓG ul. Zamiejska 2B 63-400 OSTROW WIELKOPOLSKI	
		Biuro Projektów Budowlanych RBM sp. j. os. Stegna Białego 17/53 60-687 Poznań	
Inwestor / Zamawiający			
Stadium Projekt badawczo-wykonalny			
Temat opracowania REMONT WIADUKTU NAD TORAMI KOLEJOWYMI W CIĄGU UL. PARKOWEJ W OSTRÓWIE WIELKOPOLSKIM WRAZ Z PRZEBUDOWĄ UL. PARKOWEJ			
Drogowa		Tytuł projektu PLAN SYTUACYJNY	
Stanowisko Inicjator i autorstwo Nr projektu Nr EITIS	Specjalność Inicjator Nr EITIS	Podpis Skala 1:500	Nr egz.
Projektant mgr inż. Robert Pałicki	Konsultant mgr inż. Michał Wólczyński	Nr umowy 19/2011	Nr egz.
Opracował mgr inż. Błażej Gólec	Wzrost/rozmiar Wzrost/rozmiar Wzrost/rozmiar	Data opracowania 20.12.2011 r.	Nr ark. D2
Sprawdził mgr inż. Michał Wólczyński	Wzrost/rozmiar Wzrost/rozmiar Wzrost/rozmiar	Data opracowania 20.12.2011 r.	Nr ark. D2