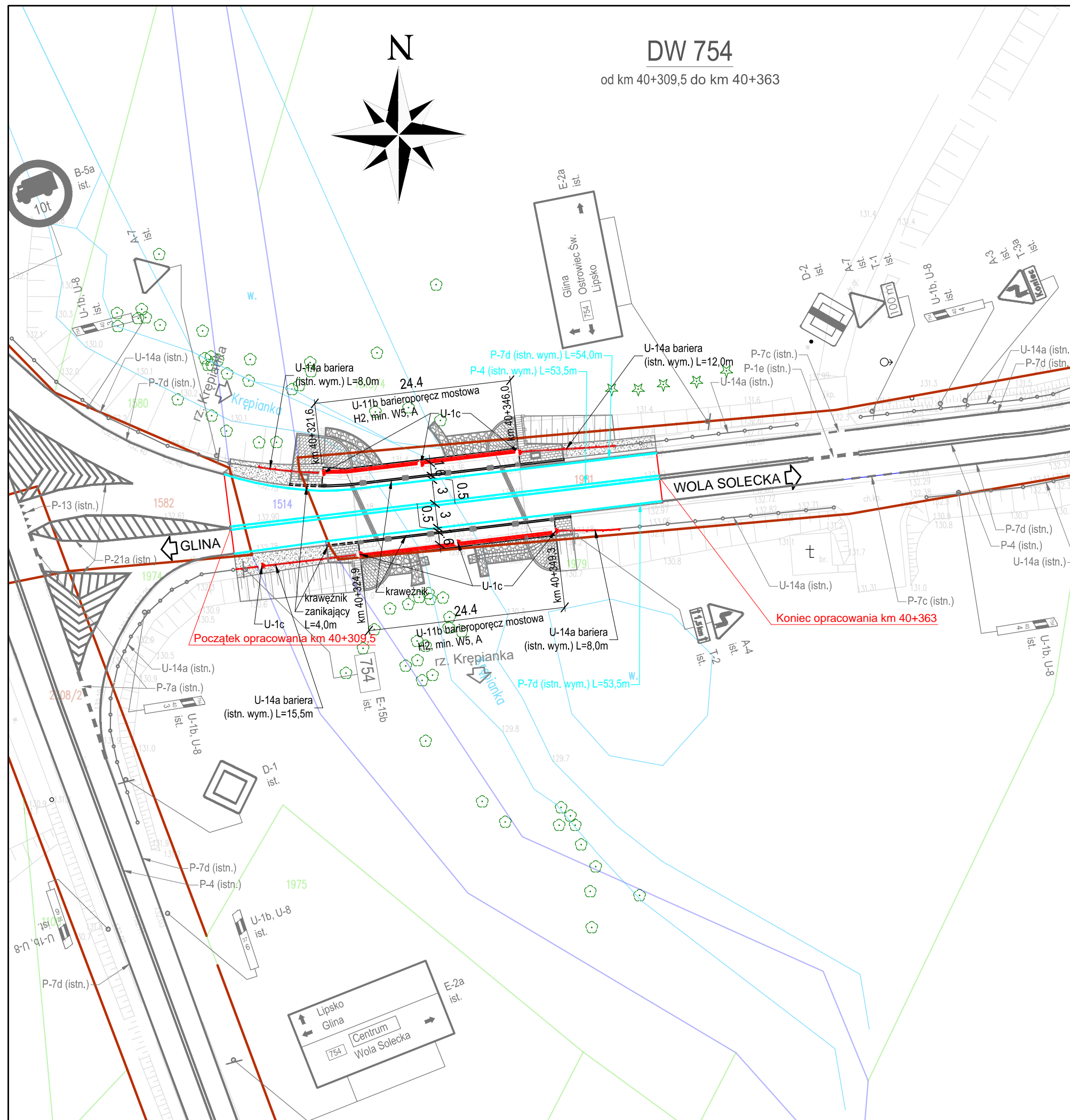
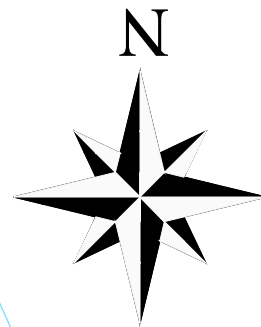


DW 754

od km 40+309,5 do km 40+363




Zestawienie urządzeń bezpieczeństwa ruchu			
L.p.	Rodzaj urządzenia		Długość [m]
1	Barieroporecz mostowa	U-11b, H2, min. W5, A	48.8
2	Bariera ochronna zanikająca	U-14a	43.5

Zestawienie oznakowania poziomego do wykonania			
L.p.	Znaki poziome		Długość [m] P _{pow} [m ²]
1	Linia podwójna ciągła	P-4	53.5 12.8
2	Linia krawędziowa - ciągła wąska	P-7d	107.5 12.9

Zestawienie oznakowania pionowego projektowanego		
L.p.	Znaki pionowe	Ilość [szt.]
1	Element odbłaskowy U-1c	7

Legenda:

- P-4 (istn. wym.) - Znak istniejący do wymiany na nowy
P-6 (istn.) - Znak istniejący do pozostawienia
U-1c (proj.) - Znak projektowany

Inwestor:	ZARZĄD WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO UL. JAGIELLOŃSKA 26, 03-719 WARSZAWA MAZOWIECKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W WARSZAWIE UL. MAZOWIECKA 14, 00-048 WARSZAWA		
Jednostka projektująca:	 RAFAŁ SITEK RS ENGINEERING 05-230 Kobyłka, ul. Wieniawskiego 18 tel. 784-952-871, fax 22 786-24-05 NIP 125-134-62-16, Regon 124155215		
Zamierzenie budowlane:	REMONT MOSTU NAD RZEKĄ KRĘPIANKĄ W KM 40+350 DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 754 W MIEJSCOWOŚCI SOLEC NAD WISŁĄ WRAZ Z DOJAZDAMI W NIEZBĘDNYM ZAKRESIE		
Nazwa załącznika:	PLAN SYTUACYJNY - ARKUSZ NR 1	Stadium dokumentacji:	Projekt stałej organizacji ruchu
Wyszczególnienie:	Imię i Nazwisko	Podpisy	Nr. uprawnień Data X. 2022 r.
Projektant:	mgr inż. RAFAŁ SITEK		MAZ/0106/POOM/12 MAZ/0360/PWBD/21 Skala: 1:500
			Rys. nr 2.