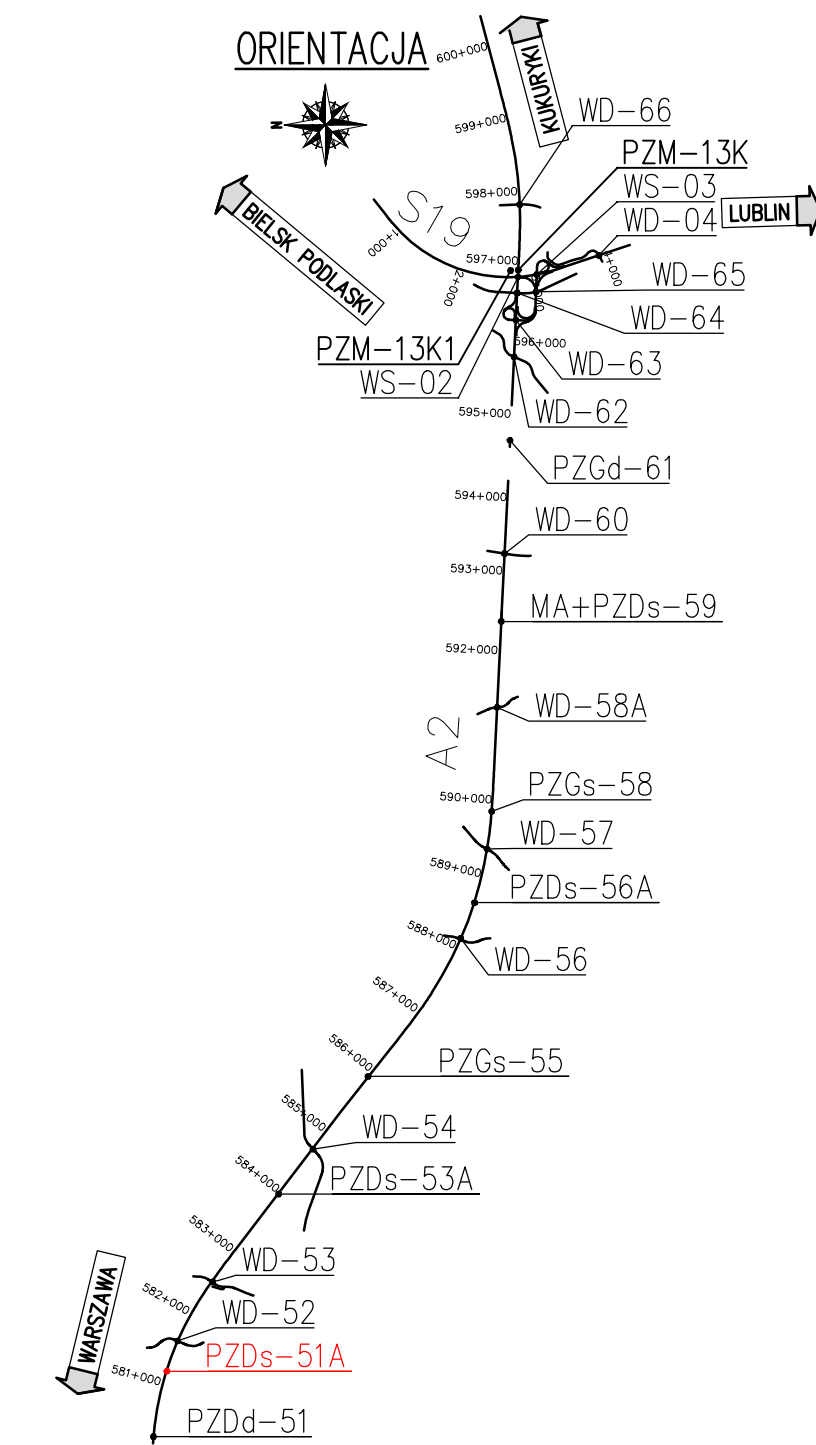


**OZNACZENIA ŁOŻYSK:**

- ŁOŻYSKO WIELOKIERUNKOWO-PRZESUWNE
- URAMOWIENIE



LEGENDA	
2	KORPUS PODPORY
2.1.6	PLYTA PRZEJŚCIOWA
6	ODWODNIENIE
6.1.2	WPŁYT MOSTOWY Z ODPŁYWEM DOLNYM
6.1.6	SOŁEK PRZYKRAWNIKOWY Z ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH
6.2.3	DRENAŻ PREFABRYKOWANY
6.2.5	SĄCZKI #50
6.4.2	RURA DRENARSKA Ø110 MM
6.4.5	WYLOT DRENU
7	ŁOŻYSKA
7.1.1	ŁOŻYSKO ELASTOMEROWE
9	ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE
9.1.5	DESKA CZYMSOWA Z POLIMERBETONU GR. 4 CM
9.2.1	KRAWIEŻNIK GRANITOWY 20x18CM - KOTWIONY
9.2.5	KRAWIEŻNIK GRANITOWY 20x30cm NA ŁAWIE OPOROWEJ
9.2.6	KRAWIEŻNIK GRANITOWY 20x30cm NA ŁAWIE OPOROWEJ - ODC. ZANKAJĄCY
9.3.1	BARIERA OCHRONNA STALOWA
9.3.3	BARIERA OCHRONNA STALOWA Z PORĘCZĄ
9.4.1	BALUSTRA DAŁA H=1,1m
9.4.7	BALUSTRA RUROWA SCHODÓW SKARPOWYCH
9.5.4	OKRAN PRZECIWOŚNIEWIONY
10	INNE ROBOTY MOSTOWE
10.2.1	SCHODY PREFABRYKOWANE NA SKARPIE
10.2.5	PRZĘSŁA NAD RÓWNIEM DLA OBSŁUGI
10.3.7	UMOCNIENIE POPRZECZ DARNIOWANIE
11	POZOSTAŁE POZYCJE
11.4.3	ODWODNIENIE WGS TOMU 2/4 - BRANŻA INSTALACYJNA

**UWAGI:**  
1. Integralną częścią dokumentacji jest Opis techniczny.  
2. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.

<