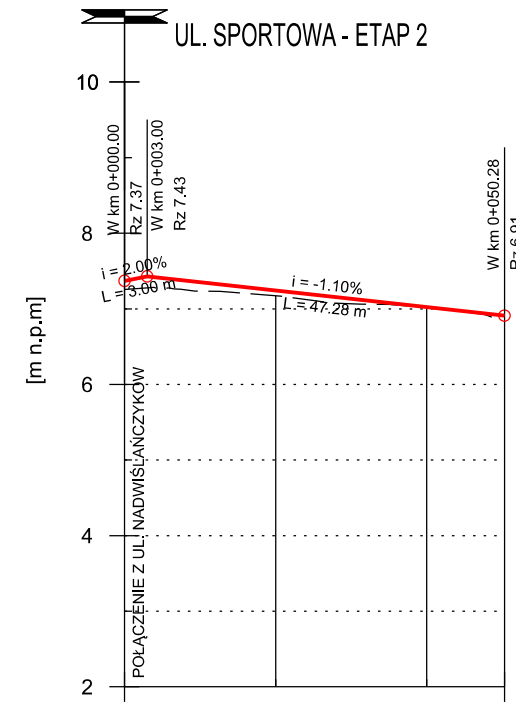
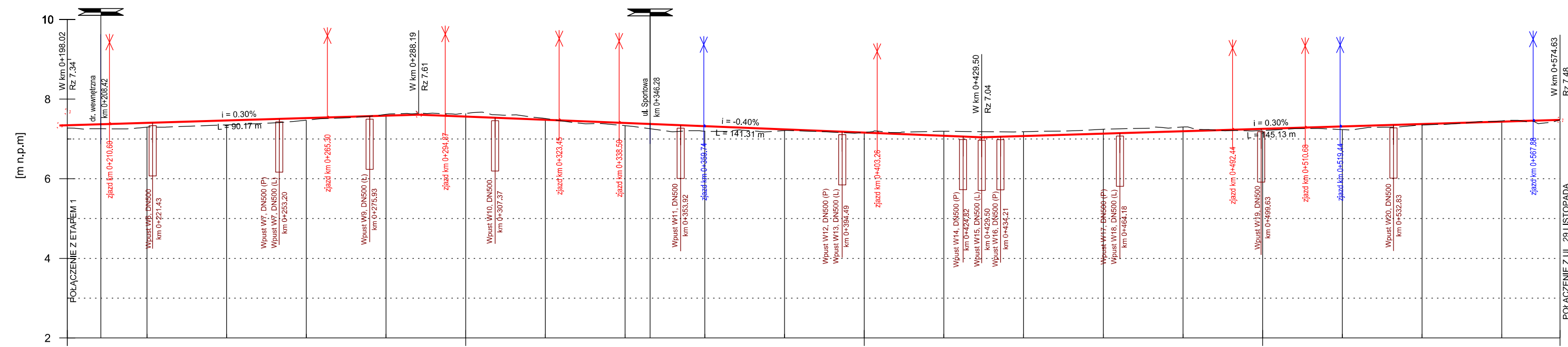


UL. NADWIŚLAŃSKA - ETAP 2



RZĘDNE NIWELETY	7.37	7.43	7.24	7.02	6.91
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	7.26	7.28	7.17	7.02	6.90
ELEMENTY NIWELETY					
ODLEGŁOŚCI	00.00	03.00	20.00	40.00	50.28
PIKIETAŻ	0+000				0+050
ELEMENTY TRASY	L = 50.28 m				



RZĘDNE NIWELETY	7.34	7.36	7.38	7.39	7.40	7.43	7.46	7.52	7.58	7.61	7.59	7.56	7.53	7.48	7.40	7.32	7.28	7.27	7.24	7.16	7.08	7.04	7.07	7.13	7.17	7.18	7.22	7.25	7.31	7.37	7.43	7.48	
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	7.27	7.25	7.25	7.27	7.30	7.31	7.35	7.47	7.62	7.64	7.65	7.64	7.60	7.51	7.33	7.19	7.22	7.19	7.21	7.16	7.19	7.18	7.18	7.24	7.29	7.30	7.21	7.21	7.23	7.35	7.45	7.48	
ELEMENTY NIWELETY																																	
ODLEGŁOŚCI	00.00	05.23	11.42	16.95	20.00	27.81	40.00	60.00	80.00	88.19	92.05	00.00	07.82	20.00	40.00	60.00	69.72	73.35	80.00	00.00	20.00	29.50	40.00	60.00	73.63	80.00	81.81	89.99	00.00	20.00	40.00	60.00	74.63
PIKIETAŻ	0+200									0+300										0+400								0+500					0+575
ELEMENTY TRASY																																	

OZNACZENIA

- istniejący teren
- $i = -0.30\%$   
 $L = 163.93 \text{ m}$  projektowana niweleta
- zjazdy prawe / lewe
- studnia wpustowa DN500

Faza opracowania				PROJEKT WYKONAWCZY			
Nazwa inwestycji				Remont ciągów pieszo-jezdnych w obiekcie Służby Ochrony Państwa przy ul. Podchorążych 38 w Warszawie			
Inwestor				Służba Ochrony Państwa ul. Podchorążych 38, 00 - 463 Warszawa			
Generalny Projektant				SPIN Marcin Olszewski ul. Grzymaliów 1D/25, 03-141 Warszawa			
Projektant	mgr inż. Robert Pietrasik	MAZ/0355/POOD/08	Upr. drogowe	10.2020			
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Borowski	MAZ/0167/POOD/11	Upr. drogowe	10.2020			
Tytuł rysunku:							
Profile podłużne - ETAP 2							
Data: październik 2020r.	Skala: 1:1000	Rys. nr: 3.2	Str. nr: ...				