

LEGENDA:

- Granice obszarów
- Istniejąca linia kolejowa nr 219
- Planowany przebieg linii kolejowej CPK
- Istniejące drogi krajowe
- Istniejące drogi powiatowe
- Planowany przebieg obwodnicy Pisz - Wariant 1
- Planowany przebieg obwodnicy Pisz - Wariant 2
- Planowany przebieg obwodnicy Pisz - Podwariant A
- Planowany przebieg obwodnicy Pisz - Podwariant B
- Planowany przebieg obwodnicy Pisz - Podwariant C
- Istniejąca linia wysokiego napięcia 110kV (Pisz-Nida)

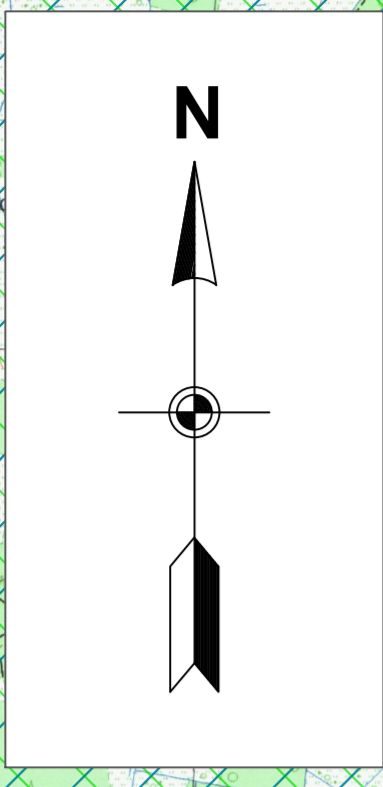
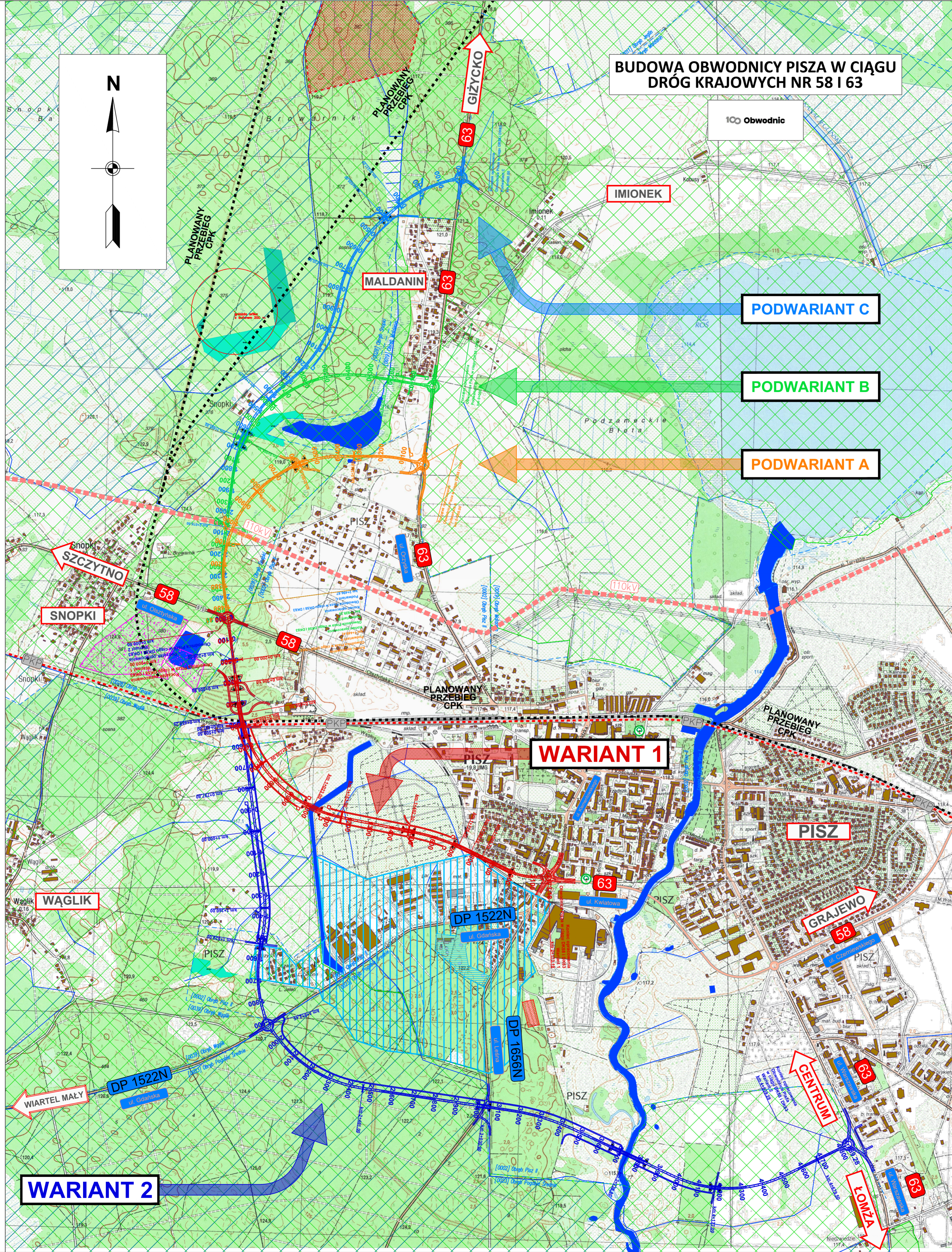
WODY:

- Zbiornik wodny
- Rów melioracyjny

OBSZARY CHRONIONE:

- Obszar chronionego krajobrazu Puszczy i Jezior Piskich
- Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków N2000 Puszcza Piska
- Pomnik przyrody
- Siedlisko N2000
- Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia komunalnego
- Strefa ochrony pośredniej ujęcia komunalnego
- Tereny w rejestrze HZPZ
- Strefa ochrony orlika
- Wyrobisko złóż

BUDOWA OBWODNICY PISZA W CIĄGU DROG KRAJOWYCH NR 58 I 63



INWESTOR		Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Olsztynie al. Warszawska 89, 10-083 Olsztyn		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		TRAKT sp. z o.o. sp.k. 40-159 Katowice, ul. Jesionowa 9a tel: (0-32) 228-12-70, fax: (0-32) 220-70-04 trakt@trakt.eu		
ZADANIE: „Budowa obwodnicy Pisz w ciągu dróg krajowych nr 58 i 63”				
NAZWA OPRACOWANIA:		STUDIUM TECHNICZNO – EKONOMICZNO – ŚRODOWISKOWE TOM A – CZĘŚĆ OGÓLNA TOM A. II – CZĘŚĆ RYSUNKOWA		
TYTUŁ RYSUNKU: Plan orientacyjny				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant	mgr inż. Marek Stalmach	drogowa	157/98	
Projektant	mgr inż. Tomasz Sendal	mostowa	SLK3424/POOM/10	
NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANŻA
DIRL.D.3.243.50.2020 (PR-825/2021)	1:10000	MAJ 2022	STES	DROGOWA
				NR RYS 01.01 / A.II-STEŚ-01