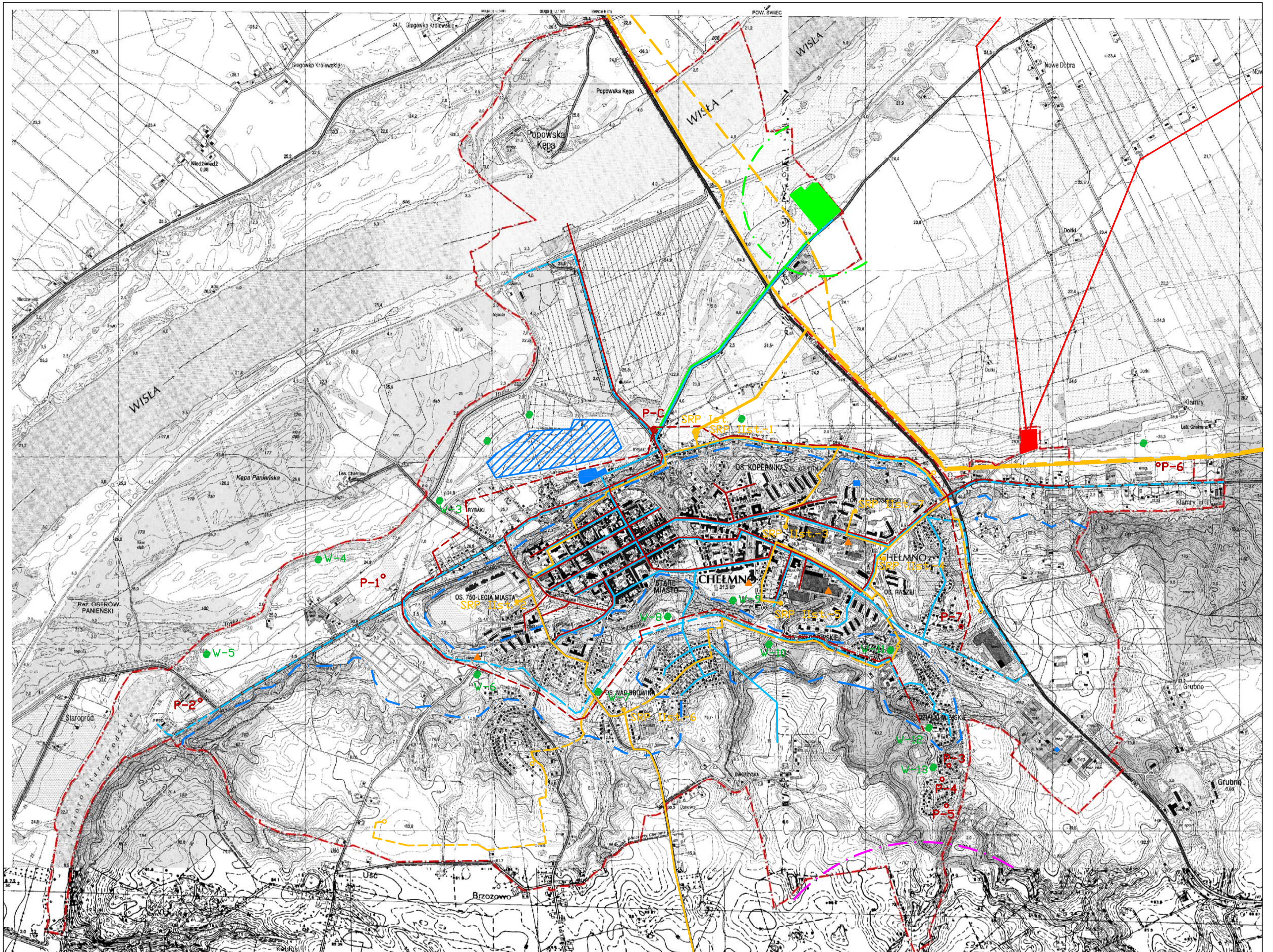


STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA CHEŁMNO - ZMIANA INFRASTRUKTURA - KIERUNKI



ŹNACZENIA

	TERENY KOMUNALNEGO UJĘCIA WODY		CIEPŁOWNIE OSIEDLOWE
	WODOCIĄGOWE OBIEKTY STACYJNE ISTN.		STACJA GAZOWA I ST.
	WODOCIĄGOWE OBIEKTY STACYJNE ISTN.		STACJE GAZOWE II ST. ISTN.
	PODSTAWOWA SIĘĆ WODOCIĄGOWA ISTN.		STACJE GAZOWE II ST. PROJ. (WG STUDIUM Z 1999R.)
	PODSTAWOWA SIĘĆ WODOCIĄGOWA PROJ.		GAZOCIĄGI WYSOKIEGO CIŚNIENIA ISTN.
	GRANICA STREFY CIŚNIEŃ NISKIEGO I WYSOKIEGO		GAZOCIĄGI WYSOKIEGO CIŚNIENIA PROJ.
	MIEJSKA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW		PODSTAWOWA SIĘĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA ISTN.
	POMPOWNIENIE ŚCIEKÓW ISTN.		PODSTAWOWA SIĘĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA PROJ.
	PODCZYSZCZALNIE WÓD DESZCZOWYCH PROJ. (WG STUDIUM Z 1999R.)		GŁÓWNY PUNKT ZASILANIA 110/15KV
	POMPOWNIENIE ŚCIEKÓW PROJ.		NAPOWIETRZNE LINIE ELEKTROENERGETYCZNE WN 110KV
	PODSTAWOWA SIĘĆ KANALIZACYJNA ISTN.		
	PODSTAWOWA SIĘĆ KANALIZACYJNA PROJ.		
	GŁÓWNY PRZEWÓD TŁOCZNY SANITARNY		
	GRANICA OBSZARU OGRANICZONEGO UŻYTKOWANIA WOKÓŁ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW		
	GRANICA OBSZARU OGRANICZONEGO UŻYTKOWANIA WOKÓŁ GMINNEGO SKŁADOWISKA ODPADÓW		