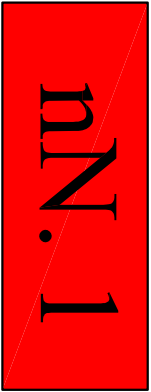


LEGENDA

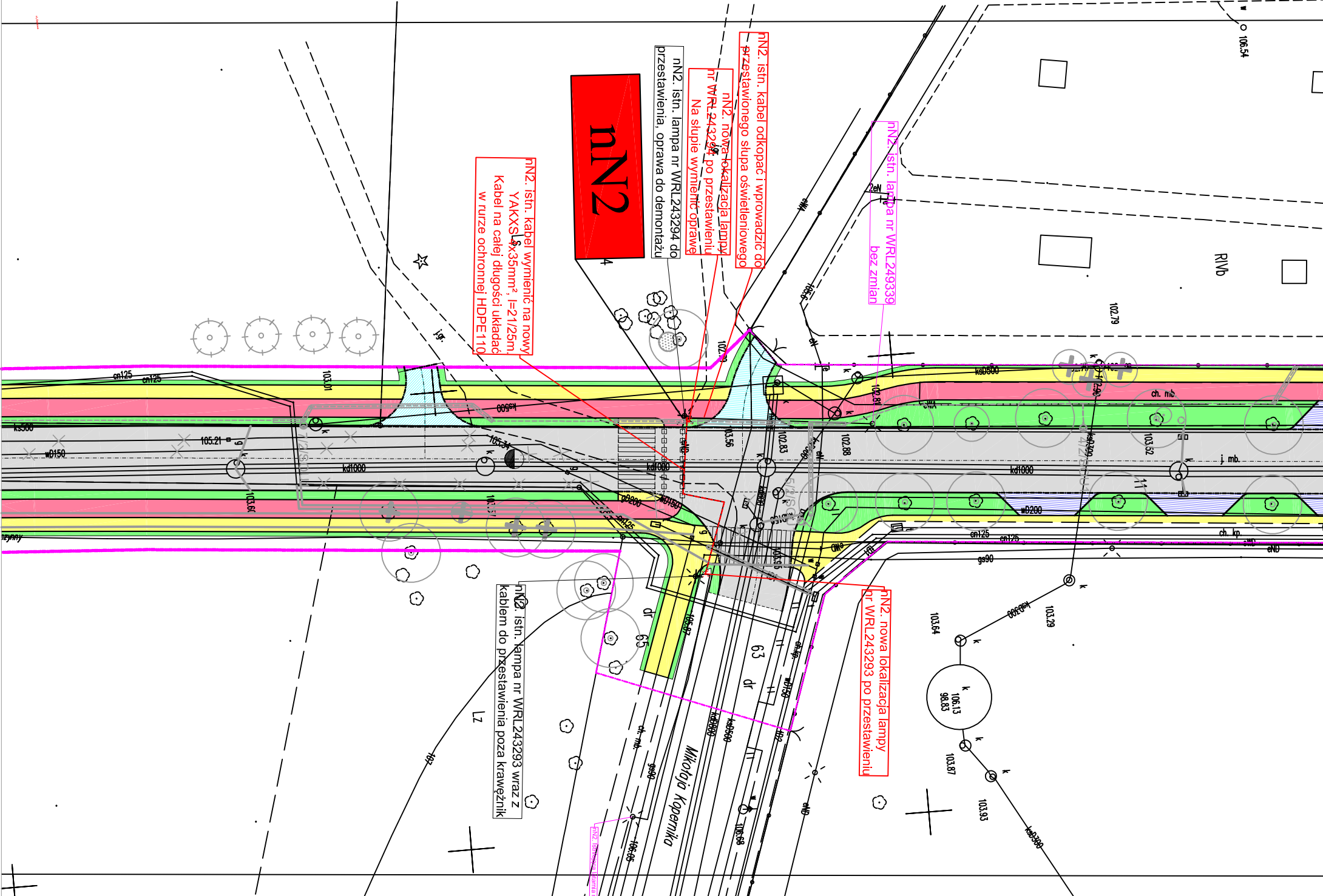




- znacznik kolizji

- proj. sieci elektroenergetyczne nN

- sieci kolidujące z projektowanym
układem drogowym (do przebudowy)

- proj. rura ochronna dla kabli nN
(niebieska)



BAMAR BIURO PROJEKTOWE				"BAMAR" BIURO PROJEKTOWE 50-544 WROCŁAW, UL. STRONSKA 4A/22, TEL. KOM. 501-161-566 NIP: 916-125-95-41 REGON: 992727367			
STADIUM PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				NAZWA DOKUMENTACJI: Projekt budowy drogi gminnej klasy technicznej Z, długości ok. 1885 m, na odcinku od ul. Sułowskiej do ul. Dojazdowej oraz przebudowy ok. 262 m odcinka ul. Dębowej, w m. Milicz			
INWESTOR: GMINA MILICZ							
PROJEKTANT: mgr inż. Konrad Bielan		NR UPRAWNIENI: 388/DOŚ/O9		SPECJALNOŚĆ: Instalacyjna		PODPIS: 	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz Gęsikiewicz		NR UPRAWNIENI: 348/DOŚ/10		SPECJALNOŚĆ: Instalacyjna		PODPIS: 	
FORMA:		NR RYSUNKU:		NAZWA RYSUNKU:			
		201		Plan zagospodarowania terenu - Arkusz 1			
		NR UMOWY:		IFE.7011.3.2015			
SKALA:		1:500		BRANŻA:		ELEKTRYCZNA	
				EGZ:			