

LEGENDA



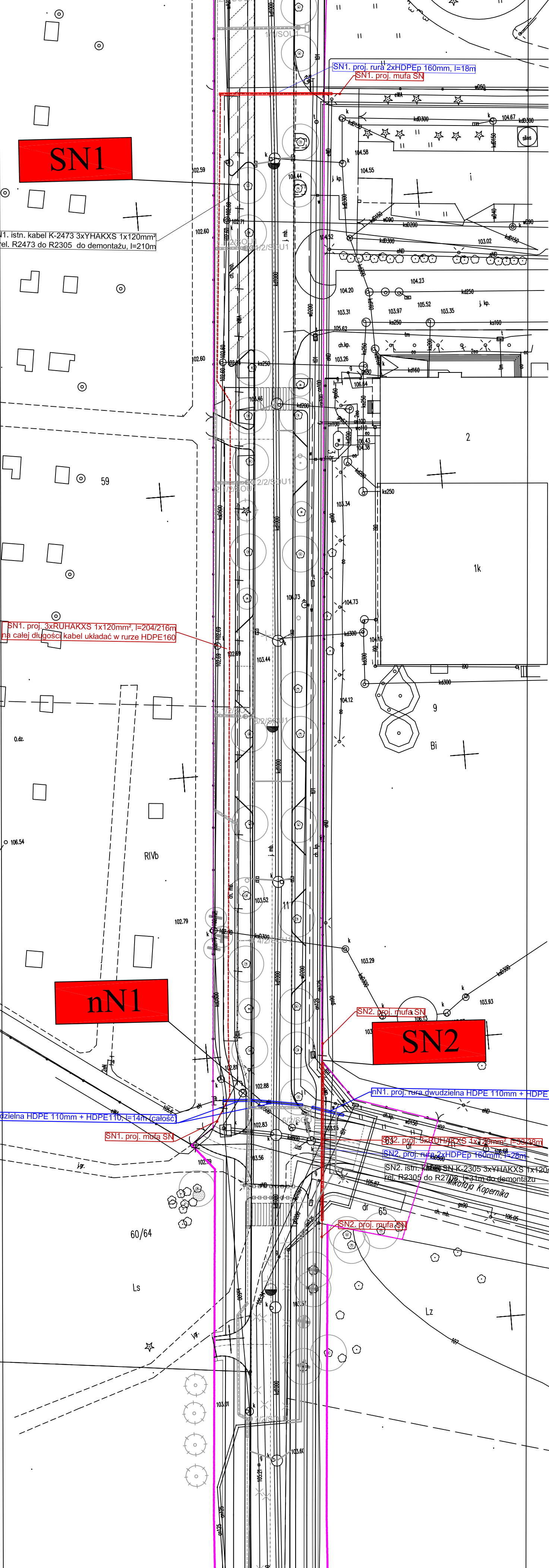
- znacznik kolizji

- proj. sieci elektroenergetyczne nN i sN

- sieci kolidujące z projektowanym
układem drogowym (do przebudowy)

- proj. rura ochronna dla kabli nN
(niebieska)

- proj. rura ochronna dla kabli sN
(czerwona)



BAMAR

BIURO PROJEKTOWE

STADIUM PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

INWESTOR: GMINA MILICZ

PROJEKTANT: mgr inż. Konrad Bieleń

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz Gęśkiewicz

IMIĘ I NAZWISKO

INSTRUMENT

PODPISE

368/DOS/09

Instalacyjna

IMIĘ I NAZWISKO

INSTRUMENT

PODPISE

368/DOS/10

Instalacyjna

NAZWA DOKUMENTACJI

201

NAZWA FORMULARZA

Plan zagospodarowania terenu - Arkusz 1

NAZWA BRANŻA

ELEKTRYCZNA

DATA

1:500

DATA

1:500

NAZWA DOKUMENTACJI

"BAMAR" BIURO PROJEKTOWE

ADRES

50-544 WROCŁAW, UL. STRONSKA 4A/22, TEL. KOM. 501-161-566

NUMER

NIP: 916-725-95-41 REGON: 932727367

OPIS

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