

WARIANT I

Początek projektowanej trasy zlokalizowano po północnej stronie węzła „Stargard Wschód Wschód”. Trasa zaczyna się skrzyżowaniem typu duże rondo i zaprojektowanym w dwóch podwariantach - typu duże rondo oraz rondo okularowe. Trasa odchodzi od węzła w kierunku północnym mijając ze wschodniej strony halię przemysłową, następnie przecina dolinę rzeki Krapiel, gdzie zaplanowany jest most (obiekt MS-1.1). Następnie przecina ulicę Strachocin stanowiącą drogę powiatową DP 1727Z z zachodniej strony zabudowań. W tym miejscu zaplanowane jest przejście pod ulicą (obiekt WD-1.2). Dalej trasa biegnie przez pola uprawne z dala od nowopowstałych domów jednorodzinnych i krzyżuje się z linią kolejową nr 202 relacji Gdańsk główny – Stargard. W miejscu zaplanowane jest przejście nad linią kolejową (obiekt WS-1.3). Następnie trasa biegnie dalej w kierunku północnym z dala od ogródków działkowych i przecina pod kątem prostym ulicę Klonową. Dalej trasa biegnie wzduż energetycznych linii napowietrznych mija osiedle domów jednorodzinnych położone bezpośrednio przy istniejącej DK20 i włącza się w istniejący ślad drogi krajowej skrzyżowaniem typu rondo.

WARIANT II

Początek projektowanej trasy zlokalizowano po północnej stronie węzła „Stargard Wschód”. Trasa zaczyna się skrzyżowaniem typu duże rondo i zaprojektowanym w dwóch podwariantach - typu duże rondo oraz rondo okularowe. Trasa odchodzi od węzła w kierunku północnym mijając ze wschodniej strony halię przemysłową, następnie przecina dolinę rzeki Krapiel, gdzie zaplanowany jest most (obiekt MS-2.1). Następnie planowana droga przecina ulicę Strachocin stanowiącą drogę powiatową DP 1727Z, pod ulicą planowane jest przejście (obiekt WD-2.2). Przecięcie doliny Krapiel i ul. Strachocin następuje w miejscu położonym na wschód w odniesieniu do WARIANTU I, mijając zabudowania przy ul. Strachocin ze wschodniej strony. Dalej trasa biegnie przez pola uprawne z dala od nowopowstałych domów jednorodzinnych, cały czas przebiegając po wschodniej stronie WARIANTU I i krzyżując po wschodniej stronie WARIANTU II i po zachodniej stronie WARIANTU III. Następnie trasa włącza się w przebieg WARIANTU III i do końca odcinka kolejowej (obiekt WS-4.3) na wschód od WARIANTU I i WARIANTU II. Następnie trasa włącza się w przebieg WARIANTU I i WARIANTU II i do końca odcinka trasy wariantów pokrywają się.

WARIANT III

Początek projektowanej trasy zlokalizowano po północnej stronie węzła „Stargard Wschód Wschód”. Trasa zaczyna się skrzyżowaniem typu duże rondo i biegnie na północny wschód. Następnie obwodnica przecina dolinę rzeki Krapiel. Nad rzeką zaplanowany jest obiekt mostowy (obiekt MS-3.2). W dalszej kolejności trasa przecina ulice Strachocin stanowiącą drogę powiatową DP 1727Z w odległości ok. 500m na wschód względem obwodnicy przecina dolinę rzeki Krapiel, gdzie zaplanowane zostało przejście nad rzeką (obiekt MS-4.2) i ulicę Strachocin stanowiącą drogę powiatową DP 1727Z. W ciągu ulicy Strachocin zaplanowany jest obiekt mostowy – przejście nad obwodnicą (obiekt WD-4.3) przebiegając po wschodniej stronie WARIANTU II i po zachodniej stronie WARIANTU III. Następnie trasa włącza się w przebieg WARIANTU pokrywając się.

WARIANT IV

Początek projektowanej trasy zlokalizowano po południowej stronie węzła „Stargard Wschód”. Trasa zaczyna się skrzyżowaniem typu rondo okularowe i biegnie na północny wschód przebiegając po wiadukcie nad drogą ekspresową S10 oraz nad drogą dojazdową w ciągu trasy głównej S10 po jej północnej stronie, gdzie został zaplanowany obiekt mostowy (obiekt WS-4.1). Następnie obwodnica przecina dolinę rzeki Krapiel, gdzie zaplanowane zostało przejście nad rzeką (obiekt MS-4.2) i ulicę Strachocin stanowiącą drogę powiatową DP 1727Z. W ciągu ulicy Strachocin zaplanowany jest obiekt mostowy – przejście nad obwodnicą (obiekt WD-4.3) przebiegając po wschodniej stronie WARIANTU II i po zachodniej stronie WARIANTU III. Następnie trasa włącza się w przebieg WARIANTU pokrywając się.