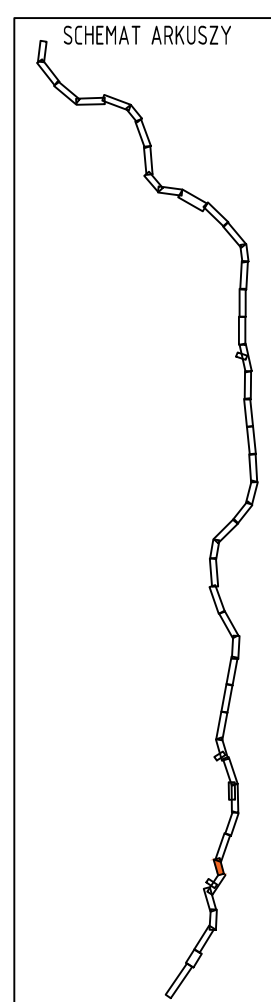


- Legenda:
- projektowana oś drogi
 - projektowana krawędź jezdni
 - projektowany chodnik – obrzeże
 - projektowane pobocze
 - projektowany zjazd zwykły
 - projektowany przejazd kolejwo-drogowy
 - projektowany obiekt inżynierski
 - nawierzchnia drogi asfaltowej
 - nawierzchnia drogi żwirowej
 - nawierzchnia chodnika
 - zbiornik retencyjny kolejowy
 - zbiornik retencyjny drogowy
 - przepust
 - wypust
 - kolizja sieci gazowej
 - kolizja sieci kanalizacyjnej
 - kolizja sieci wodociągowej
 - kolizja sieci telekomunikacyjnej
 - Tor projektowany
 - Kłomierz projektowany
 - Poczta / korespondencki
 - Oś stacji
 - Projektowany poczynnik sieciowy
 - Rozjazd projektowany
 - Ukłosa
 - Kształt samochodowy
 - Projektowany rów
 - Projektowany rów odprowadzający
 - Projektowany peron
 - Proj. linia napowietrzna SN
 - Proj. słupowo-kablowa SN
 - projektowany rów drogowy
 - projektowany rów drogowy odprowadzający
 - umocnienie dna
 - obiekt do rozbiórki
 - H-29 ciekły i rowy melioracyjne
 - projekt obwodnicy Pułtuska
 - Projektowane dojeżdżenie do peronu
 - Projektowane labirynty i przepustki
 - projektowane barierki



ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA:

Nazwa zadania inwestycyjnego: BUDOWA LINII KOLEJOWEJ ZESTY - PRZASNYSZ, JAKO REALIZACJA SZLAKU "KOLEJ PÓŁNOCNOE MAZOWSKA" REALIZOWANEJ W RAMACH PROGRAMU UZPEŁNIANIA LOKALNEJ I REGIONALNEJ INFRASTRUKTURY KOLEJOWEJ - KOLEJ - DO 2028 ROKU

Obiekt: DROGA

Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny

Stadium dokumentacji: **Konceptji Programowo - Przestrzenna**

Imię i Nazwisko:	Numer uprawnień i specjalność:	Podpis:
Projektant: inż. Jan Staniewicz	SLK/5190/POOD/13 drogowa	<i>Staniewicz</i>
Projektant: mgr inż. Patrycja Trzcina	SLK/7194/PBD/17 drogowa	<i>Trzcina</i>
Projektant: mgr inż. Robert Polednik	SLK/0187/PWBD/22 drogowa	<i>R. Polednik</i>
Sprawdzający: inż. Paweł Telicki	SLK/2037/POOD/08 drogowa	<i>Telicki</i>

Data: 12.2025 Nr umowy: 90/101/0010/25/Z/I Wersja nr: 3.1 Numer obiektu: --- Skala: 1:1000 Nr rysunku: 04.07