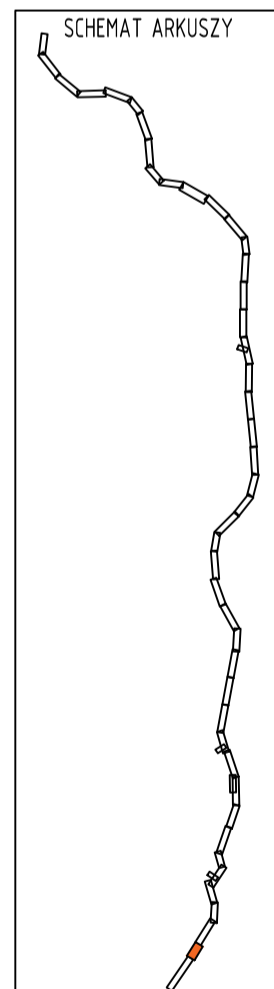




- Legenda:
- projektowana osi drogi
  - projektowana krawędź jezdni
  - projektowany chodnik - obrzeże
  - projektowane pobocze
  - projektowany zjazd zwykły
  - projektowany przejazd kolejowo-drogowy
  - projektowany obiekt inżynierski
  - nawierzchnia drogi asfaltowej
  - nawierzchnia drogi żwirowej
  - nawierzchnia chodnika
  - zbiornik retencyjny kolejowy
  - zbiornik retencyjny drogowy
  - przepust
  - wypust
  - G.1 kółka sieci gazowej
  - K.S.1 kółka sieci kanalizacyjnej
  - W.11 kółka sieci wodociągowej
  - T.1 kółka sieci telekomunikacyjnej
  - Tor projektowany
  - Kierunek projektowany
  - Poziomie: kąt nachylenia
  - Os. sieci
  - Projektowany podział nieruchomości
  - Rządzący projektowany
  - Ułamek
  - Kształt urbanistyczny
  - Projektowany rów
  - Projektowany rów odprowadzający
  - Projektowany peron
  - Proj. lin. nasadzonej SN
  - Proj. lin. wolnej SN
  - Proj. stowiska składowe SN
  - projektowany rów drogowy
  - projektowany rów drogowy odprowadzający
  - oznaczenie strefy
  - obszar zabudowy
  - obiekt do rozbudowy
  - caki i rowy melioracyjne
  - projekt obwodnicy Pułtusa
  - Projektowane dojeżdżenie do peronu
  - Projektowane dojeżdżenie do peronu
  - projektowane barierki



ZAMAWIAJĄCY:		WYKONAWCA:	
 PZO Pułtusk i Jan Staniewicz S.A. ul. Żelazna 7A, 25-734 Wąsosz		 MOSTY KATOWICE Sp. z o.o. ul. Ścieśniewicza 10, 40-001 Katowice	
Nazwa zadania inwestycyjnego: BUDOWA LINII KOLEJOWEJ ZEGRZE - PRZYBRZYŻ, JAKO REALIZACJA SILNIKA KOLEI PÓŁNOCNEGO MAZOWIEŻ REALIZOWANEGO W RAMACH PROGRAMU UZPEŁNIENIA LOKALNEJ REGIONALNEJ INFRASTRUKTURY KOLEJOWEJ - KOLEJA - DO 2029 ROKU			
Czytelny:		Stadium dokumentacji:	
DROGA		Konsepcji Programowo - Przestrzennej	
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny			
Imię i Nazwisko:	Numer uprawnień i specjalności:	Podpis:	
inż. Jan Staniewicz	SLK/5190/PPOD/13 drogowa		
mgr inż. Patrycja Trzcina	SLK/7184/PBD/17 drogowa		
mgr inż. Robert Poleński	SLK/0187/PWBD/22 drogowa		
Sprzedaż:	SLK/2037/PPOD/08 drogowa		
inż. Paweł Talicki			
Data: 12.2025	Nr umowy: 90/101/0010/25/21	Wersja nr: 3.1	Numer obiektu: --- Skala: 1:1000 Nr rysunku: 04.02