
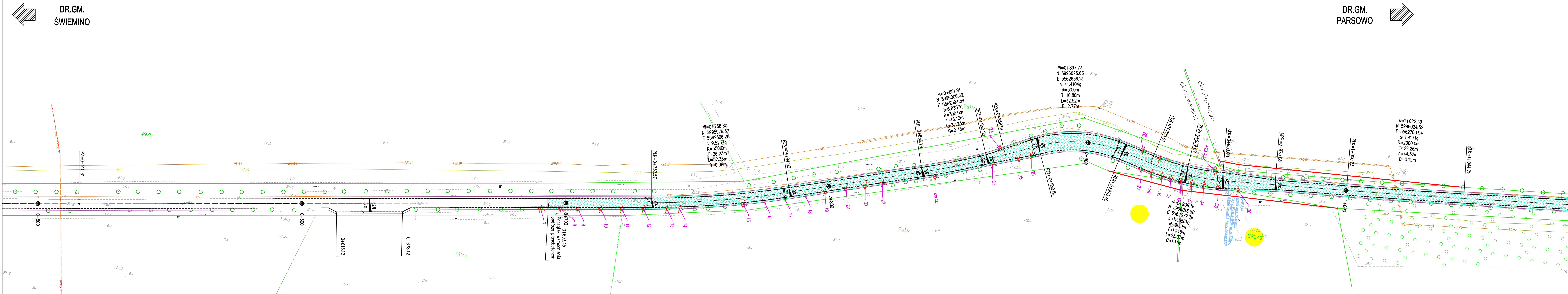
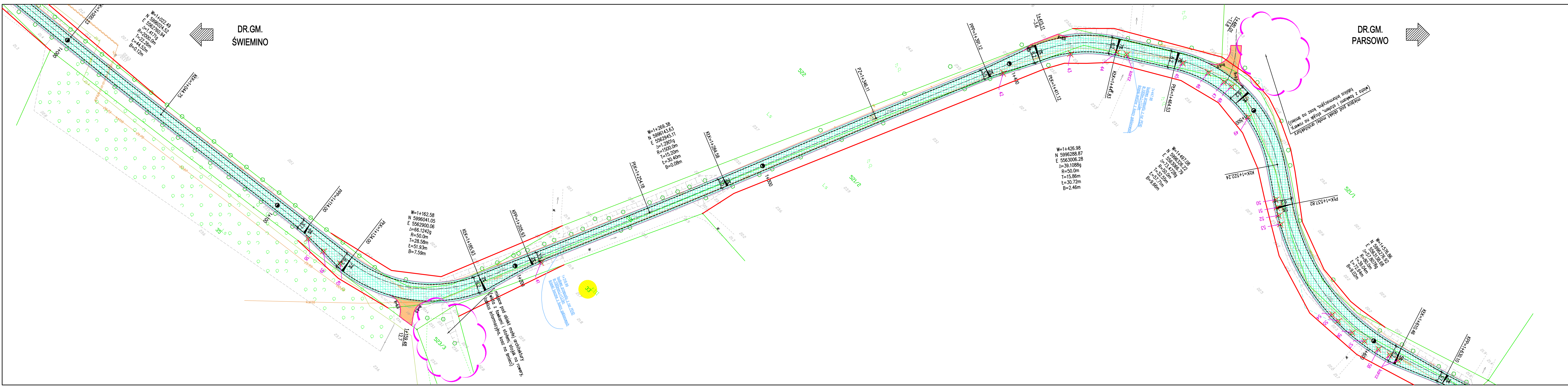


- Legenda:**
- Jezdnia
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm
 - Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej szarej gr.6cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z bruku kamiennego 16x20cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Chodnik - konstrukcja wzmocniona
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej szarej gr.8cm
 - Wymieszone jezdnie, przejścia dla pieszych
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej bez faz gr.8cm
 - Ścieżka pieszo-rowerowa
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego AC 8 S gr.3cm
 - Obrzeże betonowe 8x30cm
 - Opornik betonowy 15x25cm
 - Krawężnik uliczny betonowy 15x22cm
 - Krawężnik uliczny betonowy 15x30cm
 - Opornik betonowy 15x25cm
 - Pobocze gruntowe
 - Sieć kanalizacji deszczowej
 - Sieć oświetlenia ulicznego
 - Wstępne podziały działek pod pas drogowy
 - Drzewo przewidziane do wycinki


 <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI" 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20</div>				
Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do miejscowości Parsowo i Świemino			
Nazwa obiektu budowlanego:	Droga gminna - odc. EF			
Adres obiektu budowlanego:	odc. AB dz.nr: 11/5, 24/4, 24/2 obręb Parsowo odc. CD dz.nr: 11/5, 11/3, 11/2, 16/3 obręb Parsowo odc. EF dz.nr: 76 obręb Świemino oraz dz. nr: 201, 24/4 obręb Parsowo			
Tytuł rysunku:	PFU KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalność:	Podpis:	Skala: 1:
Projektował nr. drugiego:	mgr inż. Angelika Elas-Bitczyk	ZAP/0056/POOD/06		Data: 24.11.2021 Nr rys. 1.8
ARKUSZ NR 8/11				



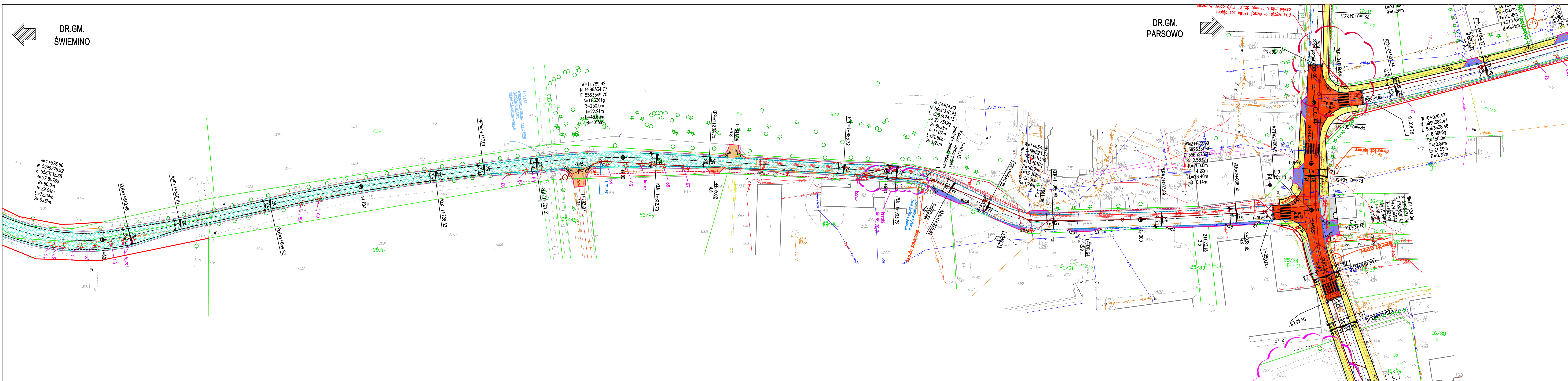


















- Legenda:
- Jezdnia
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm
 - Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej szarej gr.6cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z bruku kamiennego 16x20cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Chodnik - konstrukcja wzmocniona
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej szarej gr.8cm
 - Wymieszone jezdnie, przejścia dla pieszych
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej bez faz gr.8cm
 - Ścieżka pieszo-rowerowa
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego AC 8 S gr.3cm
 - Obrzeże betonowe 8x30cm
 - Opornik betonowy 15x25cm
 - Krawężnik uliczny betonowy 15x22cm
 - Krawężnik uliczny betonowy 15x30cm
 - Opornik betonowy 15x25cm
 - Pobocze gruntowe
 - Ścieżka kanalizacyjna deszczowej
 - Ścieżka oświetlenia ulicznego
 - Wstępne podziały działek pod pas drogowy
 - Drzewo przewidziane do wycinki


22.0

 PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI" 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20				
Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do miejscowości Parsowo i Świemino		
Nazwa obiektu budowlanego:		Droga gminna odc. EF		
Adres obiektu budowlanego:		odc. AB dz.nr: 11/5, 24/4, 24/2 obręb Parsowo odc. CD dz.nr: 11/5, 11/3, 11/2, 16/3 obręb Parsowo odc. EF dz.nr: 76 obręb Świemino oraz dz. nr. 201, 24/4 obręb Parsowo		
Tytuł rysunku:		PFU KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalność:	Podpis:	Skala: 1:
Projektował nr. drugiego:	mgr inż. Angelika Eljas-Bitczyk	ZAP/0056/POOD/06		Data: 24.11.2021 Nr rys.
ARKUSZ NR 10/11				

1.



- Legenda:**
-  Jezdnia
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego A 11 S gr. 4cm
 -  Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej szarej gr.6cm
 -  Zjazd
 - warstwa wierzchnia z bruku kamiennego 16x20cm
 -  Zjazd
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 -  Chodnik - konstrukcja wzmocniona
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej szarej gr.8cm
 -  Wywniesione jezdnie, przejścia dla pieszych
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej bez faz gr.8cm
 -  Ścieżka pieszo-rowerowa
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego A 8 S gr.3cm
 -  Obrzeże betonowe 8x30cm
 -  Opornik betonowy 15x25cm
 -  Krawężnik uliczny betonowy 15x22cm
 -  Krawężnik uliczny betonowy 15x30cm
 -  Opornik betonowy 15x25cm
 -  Pobożce gruntowe
 -  Sieć kanalizacji deszczowej
 -  Sieć oświetlenia ulicznego
 -  Wstępne podziały działek pod pas drogowy
- 4
- Drzewo przewidziane do wycinki

		PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI" 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do miejscowości Parsowo i Świemino.	
Nazwa obiektu budowlanego:		Droga gminna	
Adres obiektu budowlanego:			
Tytuł rysunku:		PFU KONSEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalność:	Podpis:
Projektautor br. drogowc:	mgr inż. Angelika Elas-Bińczyk	ZAP/0056/POOD/06	
			Skala: 1:500
			Data:
			Nr rys.
ARKUSZ NR 11/11			1.11