

**Budowa Obwodnicy Olsztyna w ciągu drogi krajowej nr 16 - Zadanie nr 2:** od km  
**10+000 do końca opracowania w km ok. 24+701**  
**(za węzłem Olsztyn – Wschód)**

**Realizacja w  
systemie  
ZAPROJEKTUJ  
I WYBUDUJ**

**AKTUALNE ZESTAWIENIE OPINII WERYFIKACYJNYCH PRZYGOTOWANYCH PRZEZ INŻYNIERA**

**STAN AKTUALNY NA DZIEŃ:**

**01-11-2016**

Ip.wg numeracji harmonogramu prac projektowych wykonawcy			Nazwa zadania / przedmiot weryfikacji	wersja 1 data złożenia dokumentacji / ukończenia weryfikacji	wersja 2 data złożenia dokumentacji / ukończenia weryfikacji	wersja 3 data złożenia dokumentacji / ukończenia weryfikacji	wersja 4 data złożenia dokumentacji / ukończenia weryfikacji	wersja 5 data złożenia dokumentacji / ukończenia weryfikacji	wersja 6 data złożenia dokumentacji / ukończenia weryfikacji	Akceptacja kompletności opracowania	weryfikator branżowy imię i nazwisko	Uwagi
<b>KONCEPCJA</b>												
Numer Tomu	Numer Podtomu	Numer Zeszytu	Nazwa opracowania									
1			KONCEPCJA DROGOWA									
			Złożono do biura IK: opis techniczny , Profil trasy zasadniczej, Plan sytuacyjny, Przekroje normalne na tr. zasadniczej	27-07-2016 / 08-08-2016	-	-	-	-	-	TAK	J. Kupiec D.Wisniewska	Zatwierdzono z uwagami Inżyniera.
2			KONCEPCJA MOSTOWA									
			Opis techn i rysunek ogólny obiektów: WS12 ,WD13, WD14, MS15, WD166, WD17, PDP18, WD19, WS20, WD23, WS24a, WD24b, WK25, WD26, MS27, WD28, WD29, KL29a, WD29b, PDP29c, WS30	27-07-2016 / 08-08-2016	-	-	-	-	-	TAK	A.Wasielewska K.Sterczewska	Zatwierdzono z uwagami Inżyniera.
<b>Projekt budowlany w zakresie zmiany obowiązującej decyzji ZRID</b>												
Numer Tomu	Numer Podtomu	Numer Zeszytu	Nazwa opracowania									
1			PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU									
	01-01		Część opisowa	01-08-2016 / 17-08-2016	-	-	-	-	-	TAK	M.Szafarzyński	Zatwierdzony do realizacji
	01-02		Część rysunkowa	01-08-2016 / 17-08-2016	-	-	-	-	-	TAK	M.Szafarzyński	Zatwierdzony do realizacji
	01-03		Kopie uprawnień i zaświadczenia z Izby Inżynierów Budownictwa									
	01-04		Decyzje, pisma i uzgodnienia									
2			DROGI									
	02-01		Droga ekspresowa									
	02-02		Węzeł Jaroty									
	02-03		Węzeł Olsztyn Wschód									
	02-04		Drogi poprzeczne									
		02-04-05	Droga poprzeczna DZ44									
		02-04-07	Droga poprzeczna DL49									

3												
OBIEKTY MOSTOWE												
	03-01		WS-12	04-10-2016								
	03-02		WD-13	08-08-2016 / 16-08-2016	13-09-2016/ 27-09-2016					wprowadzenie uwag	A.Wasielewska K.Sterczewska	odrzucony z uwagami
	03-03		WD-14	08-08-2016 / 16-08-2016	13-09-2016/ 27-09-2016	30-09-2016				w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	odrzucony z uwagami
	03-04		MS-15									
	03-05		WD-16	21-09-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-06		WD-17	21-09-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-07		DPP-18	04-10-2016								
	03-08		WD-19	08-08-2016 / 16-08-2016	13-09-2016/ 27-09-2016					wprowadzenie uwag	A.Wasielewska K.Sterczewska	odrzucona z uwagami
	03-09		WS-20	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-10		WD-23	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-11		WS-24A									
	03-12		WD-24B	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-13		WK-25	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-14		WD-26	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-15		MS-27									
	03-16		WD-28	23-09-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-17		KL-29A	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-18		WD-29	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-19		WD-29B	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-20		DPP-29C	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-21		WS-30	04-10-2016						w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	
	03-22		Przejścia ekologiczne									
	03-23		Przepusty									
	03-24		Ściana oporowa SO-1									
4												
ODWODNIENIE ORAZ PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH I GAZOCIĄGÓW												
	04-01		Kanalizacja deszczowa i urządzenia oczyszczające									
	04-02		Przebudowa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.									
		04-02-02	Przebudowa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych. Miasto Olsztyn									

		04-02-03	Przebudowa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych. Gm.Purda																
<b>5</b>			<b>ENERGETYKA</b>																
	05-01		Oświetlenie																
	05-05		Zasilanie																
	05-06		Instalacje w obiektach – przekrój skrzynkowy																
<b>6</b>			<b>TELEKOMUNIKACJA</b>																
	06-03		Budowa kanału technologicznego na odcinku od km 23+024,50 do km 24+704,00																
<b>9</b>			<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA ZIELENI</b>																
	09-02		Projekt zagospodarowania zieleni																
<b>10</b>			<b>DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA</b>																
<b>11</b>			<b>DOKUMENTACJA HYDROGEOLOGICZNA</b>																
<b>12</b>			<b>POSADOWIENIE OBIEKTÓW DROGOWYCH ORAZ WZMOCNIENIE NASYPÓW I SKARP WYKOPÓW DROGOWYCH</b>																
	12-01		Geotechniczne warunki posadowienia. Uzupełniająca opinia geotechniczna. Uzupełniająca dokumentacja badań podłoża gruntowego. Uszczegółowienie warunków gruntowo-wodnych w obrębie trasy zasadniczej, dróg dojazdowych, dróg poprzecznych, węzłów, linii kolejowej i zbiorników.																
	12-02		Geotechniczne warunki posadowienia. Uzupełniająca opinia geotechniczna. Uzupełniająca dokumentacja badań podłoża gruntowego. Uszczegółowienie warunków gruntowo-wodnych w obrębie obiektów inżynierskich.																
		12-02-01	Geotechniczne warunki posadowienia. Uzupełniająca opinia geotechniczna. Uzupełniająca dokumentacja badań podłoża gruntowego. Uszczegółowienie warunków gruntowo-wodnych w obrębie obiektów inżynierskich: WS-12, WD-13, WD-14, WD-16, WD-17, DPP-18, WD-19, WS-20, WD-23, WD-24B, WK-25, WD-26, WD-28, WD-29, KL-29A, WD-29B, DPP-29C, WS-30.																
		12-02-02	Geotechniczne warunki posadowienia. Uzupełniająca opinia geotechniczna. Uzupełniająca dokumentacja badań podłoża gruntowego. Uszczegółowienie warunków gruntowo-wodnych w obrębie obiektów inżynierskich: MS-15, MS-27, WS-24A.																
	12-03		Geotechniczne warunki posadowienia. Uzupełniający projekt geotechniczny. Obiekty inżynierskie.																
		12-03-01	Geotechniczne warunki posadowienia. Uzupełniający projekt geotechniczny. Obiekty inżynierskie: WS-12, WD-13, WD-14, WD-16, WD-17, DPP-18, WD-19, WS-20, WD-23, WD-24B, WK-25, WD-26, WD-28, WD-29, KL-29A, WD-29B, DPP-29C, WS-30.																
		12-03-02	Geotechniczne warunki posadowienia. Uzupełniający projekt geotechniczny. Obiekty inżynierskie: MS-15, MS-27, WS-24A.																
	12-04		Geotechniczne warunki posadowienia. Uzupełniający projekt geotechniczny - Posadowienie obiektów drogowych: trasy zasadniczej, dróg dojazdowych, dróg poprzecznych, węzłów, linii kolejowej i zbiorników.																

13			EKRANY AKUSTYCZNE										
15			INFORMACJA BIOZ										
16			STAŁA ORGANIZACJA RUCHU										
17			SYSTEM ZARZĄDZANIA RUCHEM (KSZR)										
	17-01		KSZR - Inżynieria ruchu										
	17-02		KSZR - teletechnika										
	17-03		KSZR - zasilanie										
18			SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT										
19			OPERATY WODNOPRAWNE										
	19-01		Operat wodnoprawny dla obiektu MS-15	01-09-2016/ 12-09-2016	26-09-2016/					w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	w trakcie weryfikacji	
	19-02		Operat wodnoprawny dla obiektu MS-27	01-09-2016/ 12-09-2016	26-09-2016/					w trakcie weryfikacji	A.Wasielewska K.Sterczewska	w trakcie weryfikacji	
	19-03		Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń melioracyjnych.										
	19-04		Operat wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.										
	19-05		Operat wodnoprawny na odprowadzenie wód do wód i do ziemi.										
20			PROGNOZA RUCHU										
<b>Projekt wykonawczy w zakresie zmian nieistotnych / zgłoszenia robot</b>													
	<b>Numer Podtomu</b>	<b>Numer Zeszytu</b>	<b>Nazwa opracowania</b>										
			DROGI										
	02-04		Drogi poprzeczne										
		02-04-01	Droga poprzeczna DD26										
		02-04-02	Droga poprzeczna DL28										
		02-04-03	Droga dojazdowa DD32										
		02-04-04	Droga poprzeczna DZ38										
		02-04-06	Droga poprzeczna DD48										
		02-04-08	Droga poprzeczna DL53 (DW598)										



ODWODNIENIE ORAZ PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH I GAZOCIĄGÓW											
04-02		Przebudowa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.									
04-02	04-02-01	Przebudowa sieci kanalizacyjnych. Gm.Barczewo									
	04-02-04	Przeb sieci wodociągowych i kanalizacyjnych. Gm.Stawiguda									
04-03		Przebudowa gazociągów									
	04-03-01	Przebudowa gazociągów wysokiego ciśnienia	25-08-2016 / -						w trakcie weryfikacji	P Kolak	
	04-03-02	Przebudowa gazociągów średniego ciśnienia	25-08-2016 / -						w trakcie weryfikacji	P Kolak	
ENERGETYKA											
05-02		Przebudowa sieci SN i nN									
05-03		Przebudowa sieci 110 kV									
	05-03-01	Przebudowa sieci 110kV Linia napowietrzna dwutorowa 110kV Mątki – Jaroty, Olsztynek									
	05-03-02	Przebudowa sieci 110kV Linia 110kV Mątki – Jaroty									
	05-03-03	Przeb sieci 110kV Linia napowietrzna 110kV Olsztyn I - Michelin									
05-04		Przebudowa sieci NN - 220 kV									
	05-04-01	Przebudowa sieci NN- 220 kV Linia napowietrzna 220kV Olsztyn I – Włocławek Azoty									
	05-04-02	Przebudowa sieci NN- 220 kV Linia napowietrzna 220kV Olsztyn I – Ostrolęka									
TELEKOMUNIKACJA											
06-01		Przebudowa urządzeń telekomunikacyjnych Orange Polska									
06-02		Przebudowa urządzeń telekomunikacyjnych HAWA i PCSS									
06-04		Przebudowa i zabezpieczenie istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej dla potrzeb Regionalnej Sieci Szerokopasmowej									
PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ MELIORACYJNYCH											
KOLIZJE Z URZĄDZENIAMI KOLEJOWYMI											
08-01		Linia kolejowa nr 216 – usunięcie kolizji energetycznych i sieci trakcyjnej									
08-02		Linia kolejowa nr 216 – usunięcie kolizji sieci teletechnicznej TK Telekom									
08-03		Linia kolejowa nr 219 – usunięcie kolizji sieci teletechnicznej TK Telekom									
08-04		Linia kolejowa nr 219 – przebudowa układu torowego w związku z budową wiaduktu kolejowego									
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA ZIELENI											

	09-01		Gospodarka istniejącym drzewostanem	13-07-2016 / 02-08-2016	11-08-2016 / 02-09-2016	-	-	-	-	TAK	A.Jamiołkowski	Zatwierdzono przez Inżyniera.
			<b>PROJEKT ROZBIOREK OBIEKTÓW BUDOWLANYCH</b>									
	14-01		Projekt rozbiórki obiektów budowlanych 3, 4, 10	19-07-2016 / 03-08-2016	-	-	-	-	-	TAK	J.Gruszewski	Zatwierdzono przez Inżyniera.
			Opracowanie projektowe dot. zgłoszenia zamiaru rozbiórki obiektów budowlanych									
<b>Projekt wykonawczy w zakresie zmiany decyzji ZRID</b>												
	<b>Numer Podtomu</b>	<b>Numer Zeszytu</b>	<b>Nazwa opracowania</b>									
			<b>DROGI</b>									
	02-01		Droga ekspresowa									
	02-02		Węzeł Jaroty									
	02-03		Węzeł Olsztyn Wschód									
	02-04		Drogi poprzeczne									
		02-04-05	Droga poprzeczna DZ44									
		02-04-07	Droga poprzeczna DL49									
			<b>OBIEKTY MOSTOWE</b>									
	03-01		WS-12									
	03-02		WD-13									
	03-03		WD-14									
	03-04		MS-15									
	03-05		WD-16									
	03-06		WD-17									
	03-07		DPP-18									
	03-08		WD-19									
	03-09		WS-20									
	03-10		WD-23									
	03-11		WS-24A									
	03-12		WD-24B									
	03-13		WK-25									
	03-14		WD-26									
	03-15		MS-27									
	03-16		WD-28									
	03-17		KL-29A									
	03-18		WD-29									
	03-19		WD-29B									

	03-20		DPP-29C									
	03-21		WS-30									
	03-22		Przejścia ekologiczne									
	03-23		Przepusty									
	03-24		Ściana oporowa SO-1									
			<b>ODWODNIENIE ORAZ PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH I GAZOCIĄGÓW</b>									
	04-01		Kanalizacja deszczowa i urządzenia oczyszczające									
	04-02		Przebudowa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.									
		04-02-02	Przeb sieci wodociągowych i kanalizacyjnych. Miasto Olsztyn									
		04-02-03	Przeb sieci wodociągowych i kanalizacyjnych. Gm.Purda									
			<b>ENERGETYKA</b>									
	05-01		Oświetlenie									
	05-05		Zasilanie									
	05-06		Instalacje w obiektach – przekrój skrzynkowy									
			<b>TELEKOMUNIKACJA</b>									
	06-03		Budowa kanału technologicznego na odcinku od km 23+024,50 do km 24+704,00									
			<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA ZIELENI</b>									
	09-02		Projekt zagospodarowania zieleni									
			<b>SYSTEM ZARZĄDZANIA RUCHEM (KSZR)</b>									
	17-01		KSZR - Inżynieria ruchu									
	17-02		KSZR - teletechnika									
	17-03		KSZR - zasilanie									
			<b>INNE</b>									
			Operat techniczny z wykonania założenia osnowy realizacyjnej	<b>02-08-2016</b>	-	-	-	-	-	TAK		Zatwierdzono przez Inżyniera.