

Zaawansowanie robót mostowych-październik 2015:

2. Zaawansowanie robót mostowych - październik 2015:					
	rodzaj robót	wykonano do dnia 30.09.2015/ %	wykonano w danym miesiącu 01-31.10.2015/ %	pozostało do wykonania %	Opóźnienie w stosunku do programu
2.3	Obiekty w ciągu Inwestycji				
2.3.1	Obiekt WD - 27				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	0	0	100	101
	fundamentowanie	0	0	100	37
	podpory	0	0	100	9
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.3.2	Obiekt WS - 28				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	0	0	100	81
	fundamentowanie	0	0	100	81
	podpory	0	0	100	35
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.3.3	Obiekt WD - 29				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	0	0	100	86
	fundamentowanie	0	0	100	7
	podpory	0	0	100	-
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-

2. Zaawansowanie robót mostowych - październik 2015:					
	rodzaj robót	wykonano do dnia 30.09.2015/ %	wykonano w danym miesiącu 01-31.10.2015/ %	pozostało do wykonania %	Opóźnienie w stosunku do programu
2.3.4	Obiekt MS - 30				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	50	15	35	-
	fundamentowanie	5	40	55	-
	podpory	0	1	99	-
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	24 dni
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.3.5	Obiekt MS - 30.1				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	20	15	65	-
	fundamentowanie	0	0	100	56
	podpory	0	0	100	-
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.3.6	Obiekt MS - 30.2				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	25	5	70	-
	fundamentowanie	0	5	95	-
	podpory	0	0	100	-
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.3.7	Obiekt WS - 31				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	20	60	20	-
	fundamentowanie	5	5	90	-
	podpory	0	0	100	14 dni
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-

2. Zaawansowanie robót mostowych - październik 2015:					
	rodzaj robót	wykonano do dnia 30.09.2015/ %	wykonano w danym miesiącu 01-31.10.2015/ %	pozostało do wykonania %	Opóźnienie w stosunku do programu
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.3.8	Obiekt WS - 32				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	0	0	100	86 dni
	fundamentowanie	0	0	100	65 dni
	podpory	0	0	100	14 dni
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.3.9	Obiekt DPG - 33				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	0	0	100	109 dni
	fundamentowanie	0	0	100	6 dni
	podpory	0	0	100	-
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.3.10	Obiekt MS - 34				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne	0	0	100	86 dni
	fundamentowanie	0	0	100	70 dni
	podpory	0	0	100	44 dni
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	14 dni
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasyпки przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-

2. Zaawansowanie robót mostowych - październik 2015:					
	rodzaj robót	wykonano do dnia 30.09.2015/ %	wykonano w danym miesiącu 01-31.10.2015/ %	pozostało do wykonania %	Opóźnienie w stosunku do programu
2.3.11	Obiekt MS - 34.1				
	etap fundamentowania				
	roboty ziemne			100	Brak opóźnienia
	fundamentowanie	0	0	100	-
	podpory	0	0	100	-
	ustrój nośny (ilość przęseł)	0	0	100	-
	skrzydełka	0	0	100	-
	ścianki żwirowe	0	0	100	-
	prace wykończeniowe	0	0	100	-
	plyta przejściowa	0	0	100	-
	zasypki przyczółków	0	0	100	-
	kapy chodnikowe	0	0	100	-
	deski gzymsowe	0	0	100	-
	krawężnik kamienny	0	0	100	-
	asfalt lany	0	0	100	-
	warstwa ścieralna SMA	0	0	100	-
	bariery ochronne	0	0	100	-
	balustrady	0	0	100	-
2.4	Przepusty				
	żelbetowe	0	5	100	
	stalowe	0	5	100	
2.5	Bariery ochronne				
	strona lewa	0	0	100	
	strona prawa	0	0	100	
2.6	Ogrodzenie				
		0	0	100	
2.7	Ekrany akustyczne				
	pale	0	0	100	
	słupy (wraz z głowicami)	0	0	100	
	wypełnienie	0	0	100	
2.8	Oznakowanie				
	Oznakowanie poziome (trasa zasadnicza + węzły)	0	0	100	
	Oznakowanie pionowe (trasa zasadnicza + węzły)	0	0	100	