

Lp.	Opis Robót	Jedn.	PLAN z poprzedniego tygodnia zgodny z PROGRAMEM ROBÓT nr 14	Plan z poprzedniego tygodnia planowane ilości	WYKONANIE	Lokalizacja / Obiekt
1.	Prowadzenie nadzoru środowiskowego	-	-	-	-	S19 w km 27+778 - km 43+690
2.	Prowadzenie nadzoru archeologicznego	-	-	-	-	S19 w km 27+778 - km 43+690
3.	Utrzymanie dróg wraz z utrzymaniem czasowej organizacji ruchu	-	-	-	-	S19 w km 27+778 - km 43+690
4.	Kontrola wygradzeń herpetologicznych	-	-	-	-	S19 w km 27+778 - km 43+690
5.	Monitorowanie obecności herpetofauny wzdłuż tymczasowych wygradzeń herpetologicznych; raz na trzy	-	-	-	-	S19 w km 27+778 - km 43+690
6.	Wykonanie wykopów	m3	10 754	11 000	10 500	S19 w km 30+000 - km 30+600 S19 w km 37+100 - km 37+400 S19 w km 37+500 - km 37+700 S19 w km 37+620 - km 37+640 S19 w km 39+410 - km 39+430 S19 w km 41+430 - km 41+450 S19 w km 36+900 - km 37+700 S19 w km 39+000 - km 39+500
7.	Wykonanie nasypów	m3	0	8 000	9 500	S19 w km 28+950 - km 29+420 S19 w km 29+605 - km 29+705 L/P S19 w km 29+740 - km 30+000 S19 w km 36+060 - km 36+200 - GWN S19 w km 39+000 - km 39+200 S19 w km 39+450 - km 39+590 S19 w km 40+665 - km 40+780 S19 w km 40+840 - km 41+110 - GWN DG 109055 w km 0+050 - km 0+246 DG 108758 DG 108754B w km 0+030 - km 0+060 DP 1740B w km 0+286 - km 0+300 DP 1740B w km 0+320 - km 0+460 DP 1751B w km 0+448 - km 0+460 DP 1755B w km 0+196 - km 0+206 L/P DP 1755B w km 0+253 - km 0+262 L/P
8.	Wykonanie wzmocnienia podłoża pod nasyp	m2	1 440	1 440	1 440	S19 w km 29+250 - km 29+450 S19 w km 29+550 - km 29+630
9.	Wykonanie warstwy ulepszonego podłoża	m2	0	4 500	5 385	S19 w km 38+850 - km 39+000 S19 w km 39+200 - km 39+450
10.	Wykonanie warstwy mrozoochronnej	m2	2 210	0	5 490	S19 w km 35+700 - km 35+750 L/P S19 w km 35+920 - km 36+030 S19 w km 38+077 - km 38+210 L/P DP 1755B w km 0+360 - km 0+484
11.	Wykonanie rowów krytych	mb	60	55,0	44,6	DJ P14 w km 0+066,4 DJ P14 w km 0+078,2 DP 1755B w km 0+019,3 DP 1755B w km 0+079,1
12.	Wykonanie podbudowy pomocniczej CBR≥ 60%	m2	0	18 720	18 320	S19 w km 35+300 - km 35+700 S19 w km 41+900 - km 42+280
13.	Wykonanie podbudowy zasadniczej dolnej C50/30	m2	0	16 440	33 665	S19 w km 34+500 - km 34+660 S19 w km 38+210 - km 38+560 S19 w km 42+380 - km 42+900 L/P S19 w km 42+900 - km 43+300 L/P S19 w km 43+300 - km 43+690 L/P S19 w km 43+640 - km 43+690 DP 1751B w km 0+150 - km 0+380 L/P DP 1751B w km 0+480 - km 0+620 L/P
	Ustrój nośny		11.07.2024	05.11.2024		WD-75
14.	Betonowanie wnek po sprężeniu P1/P3	m3	5	0	5	
	Ustrój nośny		13.11.2024	27.06.2025		MS-81
15.	Montaż prefabrykowanych belek T - UN JL i UN JP	szt	0	42	42	
	Ustrój nośny i skrzydła		02.09.2024	19.05.2025		WS-82
16.	Montaż zbrojenia ustroju nośnego jezdni prawej	kg	0	24 060	15 000	
	Ścianki zapleczone		24.09.2024	22.10.2024		WD-83
17.	Betonowanie ścianki zapleczonej P1 i P3	m3	15	15	15	
	Ścianki zapleczone		24.09.2024	22.10.2024		WD-87
18.	Montaż zbrojenia ścianki zapleczonej P1, P3	kg	1500	1 500	1 500	
	Ustrój nośny i skrzydła		09.05.2024	05.06.2025		MS-88
19.	Betonowanie ścian bocznych P1L i P2L	m3	0	39	0	
	Ustrój nośny		17.04.2025	18.07.2025		WD-97
20.	Montaż łożysk	szt	0	5	5	
	Ustrój nośny		18.09.2024	07.05.2025		MS-98
21.	Betonowanie ustroju nośnego - jezdni prawa	m3	0	144	144	
	Korpusy, ścianki zapleczone, skrzydła		17.06.2024	11.10.2024		MS-98
22.	Montaż zbrojenia ścianki zapleczonej P1, P2 - jezdni lewa	kg	1 600	1 600	1 600	
	Płyty przejściowe		23.09.2024	09.10.2024		WD-101
23.	Montaż zbrojenia płyty przejściowej P1, P3	kg	0	3 783	3 783	
	Betonowanie płyt przejściowych P1, P3	m3	30	0	30	
	Kapy chodnikowe		03.10.2024	26.11.2024		WD-102
24.	Betonowanie kap chodnikowych	m3	35	35	0	
	Roboty ziemne, zasypki oraz posadowienie		02.02.2024	23.09.2024		MS-103
25.	Zasypka inżynierska ścian podpór	m3	500	500	500	
	Zbiorniki					
26.	ZR-14 umocnienie płytami ażurowymi	m2	35	35	0	42+400
27.	ZR-14 humusowanie z obsianiem trawą	m2	245	200	0	42+400
28.	ZR-13 umocnienie z bruku kamiennego	m2	16	16	0	42+100
29.	ZR-13 umocnienie płytami ażurowymi	m2	29	29	0	42+100
30.	ZR-13 humusowanie z obsiewem trawą	m2	250	150	0	42+100
31.	ZR-11 geomembrana	m2	1 733	1 733	1 733	40+720
32.	ZR-11 dociążenie	m3	200	200	350	40+720
33.	ZR-9 wykonanie wykopu	m3	150	150	150	37+970
34.	ZR-9 wykonanie nasypu	m3	198	198	198	37+970
35.	ZR-8 wykonanie wykopu	m3	500	500	900	36+630
36.	ZR-8 Podsyпка piaskowa	m3	0	0	773	36+630
37.	ZR-8 Geowłóknina	m2	0	0	772	36+630

38.	ZR-8 Geomembrana	m2	0	0	772	36+630
39.	ZR-8 Dociążenie	m3	0	0	200	36+630
40.	ZR-7 Geokrata z wypełnieniem kruszywem	m2	939	939	115	36+480
41.	ZR-7 Umocnienie płytami ażurowymi	m2	0	0	20	36+480
42.	ZR-7 Humusowanie z obsiewem trawy	m2	0	0	100	36+480
43.	ZR-6 Geokrata z wypełnieniem kruszywem	m2	1 028	1028	950	34+790
44.	ZR-4 montaż odwodnienia	kpl.	2	2	2	32+600
45.	ZR-3 Geokrata z wypełnieniem kruszywem	m2	2 147	2 000	2 000	31+250
46.	ZR-2 wykonanie wykopu	m3	3 000	3 000	3 000	29+250
47.	Melioracje			0		
48.	Rów R-M - wykonanie koryta	mb	50	0	0	36+500
49.	Oświetlenie			0		
50.	Montaż kabli	mb	200	0	0	35+700
51.	Kanalizacja deszczowe			0		
52.	Regulacja + montaż kratki na wpustach	szt.	0	0	23	34+600 - 42+500