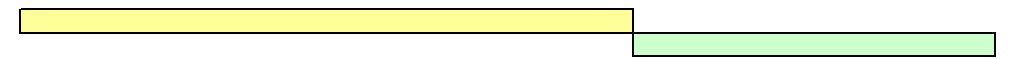
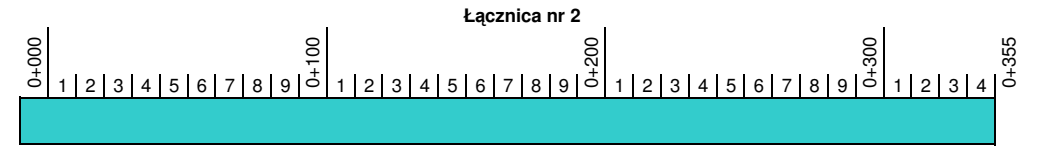
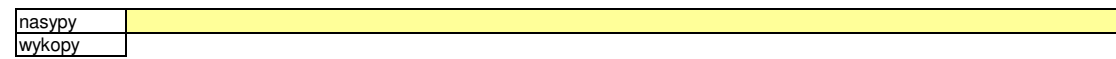
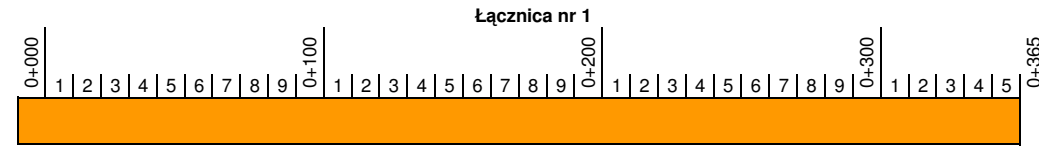


# STRABAG



Kilometraż				0+000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+100	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+200	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+300	1	2	3	4	5	0+365														
<b>Roboty ziemne</b>	jedn.	ilość	Ł. nr 1																																																			
Nasyp	m3	64476																																																				
Wykop	m3	1409																																																				
Odhumusowanie	m3	11858																																																				
Wzmocnienie podłoża pod nasypy	m2																																																					

Kilometraż				0+000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+100	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+200	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+300	1	2	3	4	0+355														
<b>Ł. nr 2</b>																																																					

Kilometraż				0+000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+100	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+200	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+300	1	2	3	4	5	0+365																	
<b>Konstrukcja nawierzchni</b>	jedn.	ilość	Ł. nr 1																																																						
Mieszanka kruszywowa gr. 20cm	m2	4065																																																							
Pospółka gr. 30cm	m2	19240																																																							
Grunt stab. cem. 25cm-podłoże nasypu	m2	4190																																																							
Grunt stab. cem. 15cm-podłoże nasypu	m2	160																																																							
Grunt stab. cem. 25cm-pod konstrukcją	m2	157																																																							
Grunt stab. cem. 15cm-pod konstrukcją	m2	531																																																							
Warstwa mrozoochronna gr. 25cm	m3	222																																																							
Górna w-wa nasypu gr. 30cm	m3	9373																																																							
Kr. lam. stab. mech. gr. 20cm	m3	4197																																																							
Podbudowa pomocnicza gr. 22cm	m2	11725																																																							
Podbudowa zasadnicza z BA gr. 14cm	m2	9255																																																							
W-wa wiążąca z BA gr. 8cm	m2	9108																																																							
W-wa ścierna SMA gr. 4cm	m2	9019																																																							

Kilometraż				0+000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+100	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+200	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+300	1	2	3	4	0+355																	
<b>Ł. nr 2</b>																																																								

Kilometraż				0+000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+100	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+200	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+300	1	2	3	4	5	0+365																
<b>Roboty wykończeniowe</b>	jedn.	ilość	Ł. nr 1																																																					
Humusowanie i obsiew	m2	18348																																																						
Ściek trójkątny	mb	1028																																																						

Kilometraż				0+000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+100	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+200	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0+300	1	2	3	4	0+355																
<b>Ł. nr 2</b>																																																							

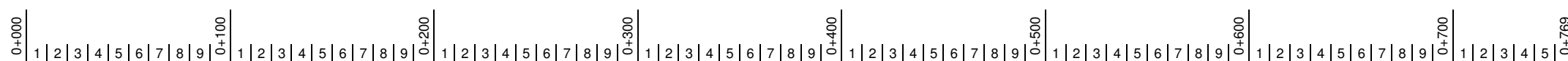
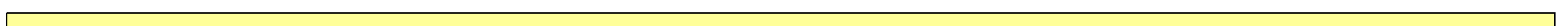
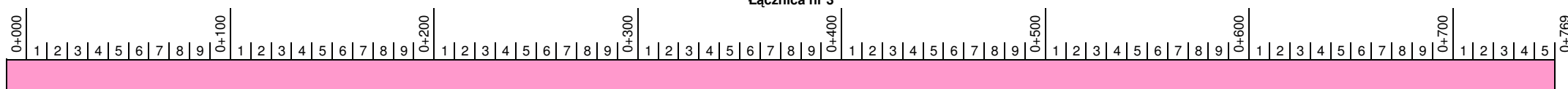
Plan liniowy:

Węzeł Marzewo

# STRABAG



Łącznica nr 3



Roboty ziemne	jedn.	ilość	Ł. nr 3
Nasyp	m3	64476	
Wykop	m3	1409	
Odhumusowanie	m3	11858	
Wzmocnienie podłoża pod nasypy	m2		

Konstrukcja nawierzchni	jedn.	ilość	Ł. nr 3
Mieszanka kruszywowa gr. 20cm	m2	4065	
Pospółka gr. 30cm	m2	19240	
Grunt stab. cem. 25cm-podłoże nasypu	m2	4190	
Grunt stab. cem. 15cm-podłoże nasypu	m2	160	
Grunt stab. cem. 25cm-pod konstrukcją	m2	157	
Grunt stab. cem. 15cm-pod konstrukcją	m2	531	
Warstwa mrozoochronna gr. 25cm	m3	222	
Górna w-wa nasypu gr. 30cm	m3	9373	
Kr. lam. stab. mech. gr. 20cm	m3	4197	
Podbudowa pomocnicza gr. 22cm	m2	11725	
Podbudowa zasadnicza z BA gr. 14cm	m2	9255	
W-wa wiążąca z BA gr. 8cm	m2	9108	
W-wa ściernalna SMA gr. 4cm	m2	9019	

Roboty wykończeniowe	jedn.	ilość	Ł. nr 3
Humusowanie i obsiew	m2	18348	
Ściek trójkątny	mb	1028	

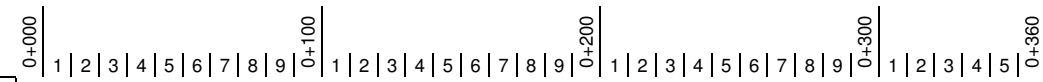
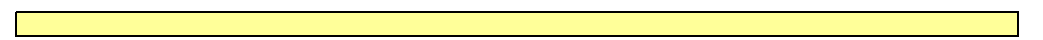
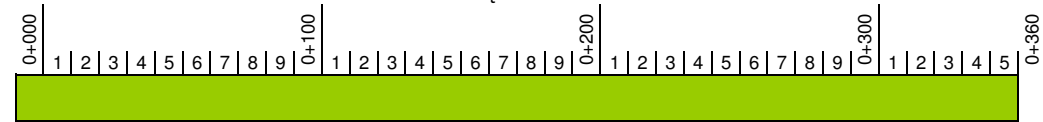
Plan liniowy:

Węzeł Marzewo

# STRABAG



Łącznica nr 4



Roboty ziemne	jedn.	ilość	Ł nr 4
Nasyp	m3	64476	
Wykop	m3	1409	
Odhumusowanie	m3	11858	
Wzmocnienie podłoża pod nasyp	m2		

Konstrukcja nawierzchni	jedn.	ilość	Ł nr 4
Mieszanka kruszywowa gr. 20cm	m2	4065	
Pospółka gr. 30cm	m2	19240	
Grunt stab. cem. 25cm-podłoże nasypu	m2	4190	
Grunt stab. cem. 15cm-podłoże nasypu	m2	160	
Grunt stab. cem. 25cm-pod konstrukcją	m2	157	
Grunt stab. cem. 15cm-pod konstrukcją	m2	531	
Warstwa mrozoochronna gr. 25cm	m3	222	
Górna w-wa nasypu gr. 30cm	m3	9373	
Kr. lam. stab. mech. gr. 20cm	m3	4197	
Podbudowa pomocnicza gr. 22cm	m2	11725	
Podbudowa zasadnicza z BA gr. 14cm	m2	9255	
W-wa wiążąca z BA gr. 8cm	m2	9108	
W-wa ściernalna SMA gr. 4cm	m2	9019	

Roboty wykończeniowe	jedn.	ilość	Ł nr 4
Humusowanie i obsiew	m2	18348	
Ściek trójkątny	mb	1028	

Plan liniowy:

Węzeł Marzewo

Legenda:

element:      znaczenie:

- wykonane niesprzedane
- wykonane częściowo sprzedane
- 1 wykonane sprzedane