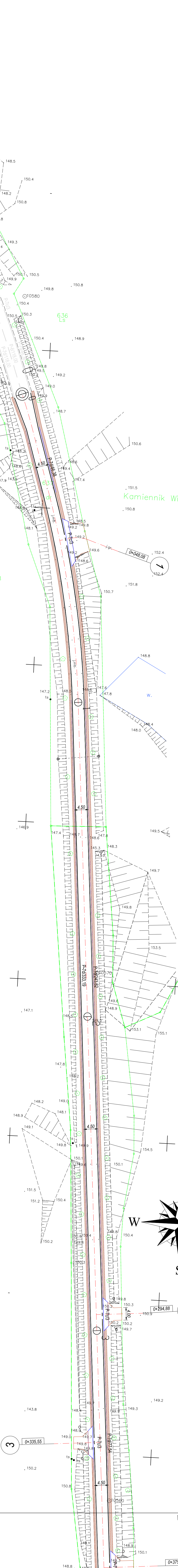
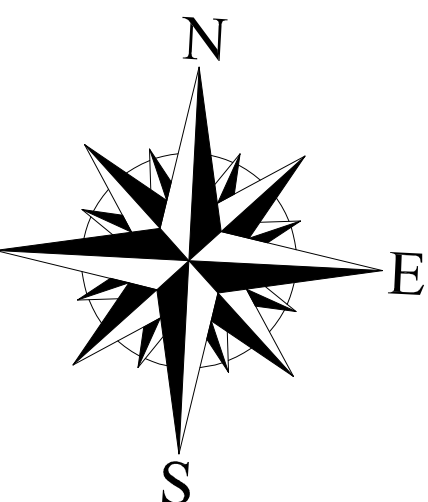


# ATEJ ORGANIZACJI RUCHU

















**SKALA 1:500**

Łączy ark.: 1	Łączy ark.: 2
---------------	---------------

Łączy ark.: 1	Łączy ark.: 2
---------------	---------------



## OZNACZENIA

	
<b>Pojektowane oznakowanie poziome</b>	<b>Pojektowane oznakowanie pionowe</b>
Istniejące oznakowanie poziome	Istniejące oznakowanie pionowe
	
<b>Pojektowane oznakowanie poziome</b>	<b>Pojektowane oznakowanie pionowe</b>
Istniejące oznakowanie poziome	Istniejące oznakowanie pionowe
	
<b>Pojektowane oznakowanie poziome</b>	<b>Pojektowane oznakowanie pionowe</b>
Istniejące oznakowanie poziome	Istniejące oznakowanie pionowe
	
<b>Pojektowane oznakowanie poziome</b>	<b>Pojektowane oznakowanie pionowe</b>
Istniejące oznakowanie poziome	Istniejące oznakowanie pionowe
	
<b>Pojektowane oznakowanie poziome</b>	<b>Pojektowane oznakowanie pionowe</b>
Istniejące oznakowanie poziome	Istniejące oznakowanie pionowe
	
<b>Pojektowane oznakowanie poziome</b>	<b>Pojektowane oznakowanie pionowe</b>
Istniejące oznakowanie poziome	Istniejące oznakowanie pionowe
	
<b>Pojektowane oznakowanie poziome</b>	<b>Pojektowane oznakowanie pionowe</b>
Istniejące oznakowanie poziome	Istniejące oznakowanie pionowe
	

OBŁUGA INWESTYCYJ I BUDOWLANYCH		mgr inż. Jacek Hejman	
82-200 Elbląg ul. Przyzywackiego 15			
RENOMT DP NR 135N POŁONSKA WIEŚ - KAMIENNIK			
Nazwa projektu	Wzr. i wzm. i wzmac. Powiat elbląski, Gmina Miłogost, Zaręb Kamieński Wielki działka nr 637, duży Poloniska Ws., działka nr. 43 Zarząd Powiatowy w Elblągu ul. Dworcowa 6, 1-4-00 Pełnik		
Adres obiektu			
Inwestor	Powiat Elbląski ul. Sopotnia 14A, 82-200 Elbląg Zarząd Powiatowy w Elblągu ul. Dworcowa 6, 1-4-00 Pełnik		
Typu opracowania	PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU		
Zakres opracowania	inżyn. i technol.		
Opracował	mgr inż. Jacek Hejman		
		podpis	
		Strona:	
		08.02.2020	
		1:500	
		Rys nr.:	
		1	