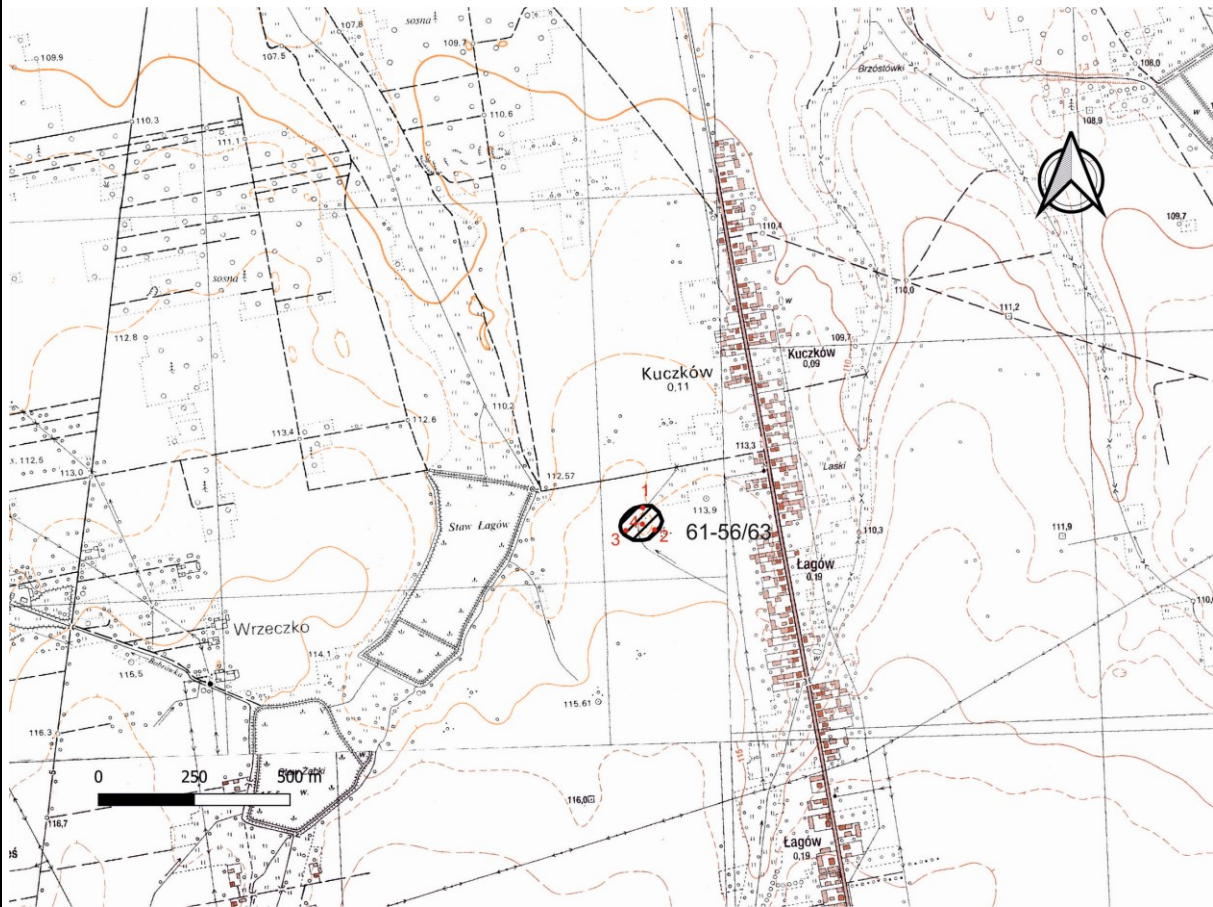


A Z P		KARTA EWIDENCYJNA ZABYTKU ARCHEOLOGICZNEGO LĄDOWEGO										A	T	X	N	W	P	L																												
													X				X	X																												
1		LOKALIZACJA					2					POŁOŻENIE FIZYCZNOGEOGRAFICZNE					3					UTWÓR GEOLOGICZNY																								
M.		Łagów					JEDNOSTKA FIZYCZNOGEOGRAFICZNA					Wzniesienia Łódzkie					luźny		X		zwięzły				torf.-bagn.																					
							STREFA NADMORSKA (NADZALEWOWA)										TEREN NIEEKSPONOWANY				określenie specjalistyczne																									
Nr stan. w miejscowości		3					w morzu		plaża		mierzeja		skarpa		wał wyd.		TEREN EKSPONOWANY		X																											
																	krawędzie, stoki wklęsłe i proste		X		4					DOSTĘPNOŚĆ TERENU																				
GMINA		Łyszkowice					DUŻE DOLINY										sfaldowania i niewielkie cyple				niezabud.		X		śr.zabud.				zabudow.																	
POWIAT		łowicki					w wodzie		terasa denna		terasa nadzalewowa		terasy wyższe		brzeg wysoczyzny		cyple wybitne				pole orne		X		nieużytek				łąka																	
WOJEWÓDZTWO		łódzkie															wały i garby				sad				park				las																	
AZP nr obsz.		61-56		nr st.		63		MAŁE DOLINY					X					TEREN OSŁONIĘTY				teren przemysłowy																								
Współrz. geogr.		N				E				dno doliny		stok doliny		krawędź doliny		podstawa stoku				określenie bliższe																										
Nazwa lokalna												X					doliny denud., niecki, jary, parowy																													
Nr działki ewidencyjnej		633/1, 635/1, 636/1					STREFA POZA DOLINAMI										kotlinki, zagłębienia bezodpływowe																													
Identyfikator działki ewidencyjnej							równina		obsz. falisty		obsz. pagórk.		obsz. górzysty		jaskinie, schroniska skalne																															
Właściciel terenu															FORMA SZCZEGÓLNA																															
5		KLASYFIKACJA FUNKCJONALNO-KULTUROWO-CHRONOLOGICZNA STANOWISKA																																												
nr		funkcja				kultura				chronologia				opis materiałów, obiektów, warstw oraz form terenowych																																
1.		Ślad osadniczy								pradzieje okr. now.				1 krzemień 5 fr. ceramiki																																
2.		obozowisko																																												
6		OPIS OBSZARU STANOW.					7					ZAGROŻENIA					8					WNIOSKI KONSERWAT.					10					WYKONANIE KARTY					11					WERYFIK. KONSERW.				
obserw. utrudniona				bez przeszk.		X		Budowa gazociągu					niezbędna szczegółowa inwentaryzacja										data (dd,mm,rrrr)		17.09.2021			akceptacja WKZ																		
pole otwarte				pole zamknięte		X							niezbędne badania archeologiczne					X					autor karty					miejsce przechowywania																		
nasylenie znaleziskami:				równomierne		X							niezbędne działania administracyjne										K. Oleszek					nr inwentarza																		
jednocentryczne				wielocentryczne									9					AKTUALNA OCHRONA					określili chronologię					12					ZBIORY I NR INWENT.													
powierzchnia stanowiska:							nr rejestru zabytków											E. Chołodowska					miejsce przechowywania																							
≤ 1 ar		≤ 0,5 ha		≤ 1 ha		≤ 5 ha							≤ 15 ha		>15 ha		data wpisu do rejestru											nr inwentarza																		
				X													park kulturowy																													
gęstość występowania znalezisk:							plan zagospodarowania przestrzennego					sprawdził-konsultant AZP																																		
mała				średnia		X		duża																																						

13 MAPA W SKALI 1:10.000			15 DOKUMENTACJA		16 LITERATURA	17 INNE DANE
godło i nazwa arkusza			X	Y	<p>Stanowisko nowoodkryte. Jego wielkość określona na podstawie materiału archeologicznego i analizy zdjęć satelitarnych.</p> <p>Współrzędne geodezyjne:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Y: 6632683.390, X: 5765248.385;2. Y: 6632716.132, X: 5765172.979;3. Y: 6632636.426, X: 5765200.430;4. Y: 6632692.319, X: 5765208.036; <p>Literatura:</p> <p>„Wyprzedzające rozpoznawcze archeologiczne badania powierzchniowe na terenie województwa mazowieckiego oraz łódzkiego, w ramach Inwestycji pn.: „Budowa gazociągu w/c DN 1000 MOP 8,4 MPa Gustorzyn – Wronów ETAP II Leśniewice – Rawa Maz.” Badania przeprowadzono wzdłuż trasy gazociągu na długości ok. 100 km.– sprawozdanie w zbiorach archiwum WUOZ w Łodzi, autor: mgr. E. Chołódowska-Kamińska i mgr K. Oleszek.</p>	
						
14 HISTORIA BADAŃ STANOWISKA (rok/ rodzaj badań/ autor i instytucja)						
2021	Badania powierzchniowe	K. Oleszek, firma archeologiczna Arkadia				