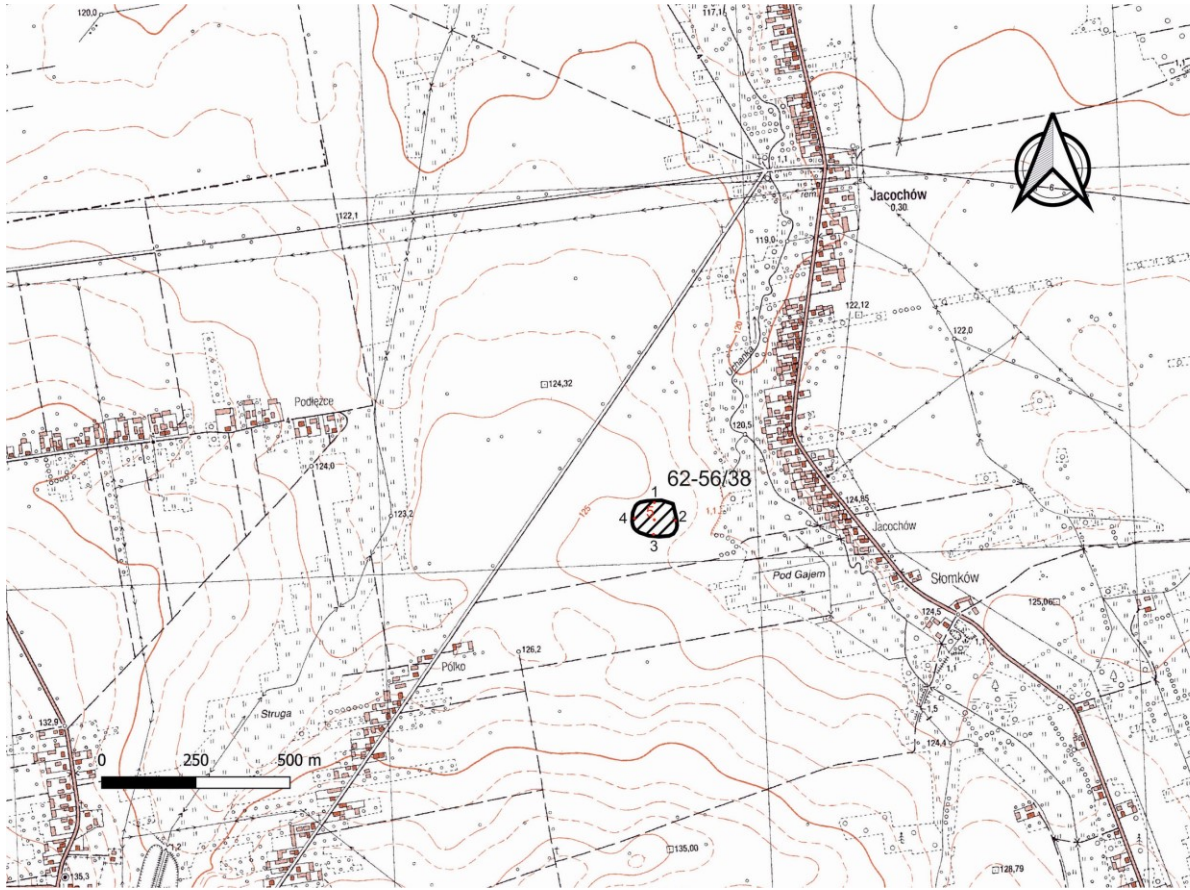


A Z P		KARTA EWIDENCYJNA ZABYTKU ARCHEOLOGICZNEGO LĄDOWEGO										A	T	X	N	W	P	L																												
X		X								X																																				
1		LOKALIZACJA					2		POŁOŻENIE FIZYCZNOGEOGRAFICZNE					3		UTWÓR GEOLOGICZNY																														
M.		Jacochów					JEDNOSTKA FIZYCZNOGEOGRAFICZNA					Wzniesienia Łódzkie					luźny		X		zwięzły				torf.-bagn.																					
							STREFA NADMORSKA (NADZALEWOWA)										TEREN NIEEKSPONOWANY				określenie specjalistyczne																									
Nr stan. w miejscowości		9					w morzu		plaża		mierzeja		skarpa		wał wyd.		TEREN EKSPONOWANY		X																											
																	krawędzie, stoki wklęsłe i proste				4					DOSTĘPNOŚĆ TERENU																				
GMINA		Maków					DUŻE DOLINY										sfaldowania i niewielkie cyple		X		niezabud.		X		śr.zabud.				zabudow.																	
POWIAT		skierniewicki					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.		62-56		nr st.		38		MAŁE DOLINY					X					TEREN OSŁONIĘTY				teren przemysłowy																								
Współrz. geogr.		N				E												podstawa stoku				określenie bliższe																								
Nazwa lokalna																	X		doliny denud., niecki, jary, parowy																											
Nr działki ewidencyjnej							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					?					?					1 fr. wióra krzemienno (dane archiwalne)																													
2.		osada					?					ep. żelaza					6 fr. ceramiki (dane archiwalne)																													
6		OPIS OBSZARU STANOW.					7					ZAGROŻENIA					8					WNIOSKI KONSERWAT.					10					WYKONANIE KARTY					11					WERYFIK. KONSERW.				
obserw. utrudniona		X		bez przeszk.				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					nr inwentarza								
nasylenie znaleziskami:				równomierne									niezbędne działania administracyjne										K. Oleszek																							
jednocentryczne				wielocentryczne									9					AKTUALNA OCHRONA					określili chronologię										12					ZBIORY I NR INWENT.								
powierzchnia stanowiska:							nr rejestru zabytków																																							
≤ 1 ar		≤ 0,5 ha		≤ 1 ha		≤ 5 ha							≤ 15 ha		>15 ha		data wpisu do rejestru																													
				X														park kulturowy																												
gęstość występowania znalezisk:							plan zagospodarowania przestrzennego										sprawdził-konsultant AZP																													
mała				średnia				duża																																						

13 MAPA W SKALI 1:10.000			15 DOKUMENTACJA	16 LITERATURA	17 INNE DANE
godło i nazwa arkusza			X	Y	
			<p>Stanowisko odkryte w trakcie badań powierzchniowych w 1984 roku przez mgr. J. Zaleską. Z uwagi na gęste ściernisko teren nie został zweryfikowany.</p> <p>Dz. nr ew.: 271-275.</p> <p>Współrzędne geodezyjne:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Y: 6635736.995, X: 5761936.562; 2. Y: 6635794.212, X: 5761885.630; 3. Y: 6635734.680, X: 5761845.612; 4. Y: 6635680.441, X: 5761891.914; 5. Y: 6635734.350, X: 5761890.260; <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)					
1984	Badania powierzchniowe	J. Zaleska			
2021	Badania powierzchniowe	K. Oleszek, firma archeologiczna Arkadia			