



**LEGENDA**

- projektowana nawierzchnia z kostki typu istniejącego
- projektowany trawnik
- projektowany chodnik z kostki typu istniejącego
- projektowany krawężnik betonowy wystający
- projektowany krawężnik betonowy wtopiony
- projektowane obrzeże
- projektowane parkometry
- projektowana zielen oślonowa
- projektowane oświetlenie - przedstawienie istniejących latarni
- nr działek na których realizowana jest inwestycja
- granice działek = granica opracowania
- elementy do usunięcia (drzewa, krzewy ogrodzenie)
- projektowane wyniesione przejścia dla pieszych umożliwiające przepływ wody - progi zwalniające
- projektowane przejścia dla pieszych bez progów zwalniających

- projektowana nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej grafitowej typu polbruk trento grubości 8 cm
- projektowany chodnik kostka betonowa bezfazowa grafitowa typu polbruk trento grubości 6 cm
- projektowany krawężnik wystający granitowy
- projektowany krawężnik wtopiony granitowy

	05-800 PRUSZKÓW ul. IRENY 126 tel: 800 925 855 arkomprojekt@poczta.fm		inwestor:		POWIAT WARSZAWSKI ZACHODNI UL. POZNAŃSKA 128/133 05-650 OŻARÓW MAZOWIECKI	
	Przebudowa układu komunikacyjnego dla terenu Starostwa Powiatu Warszawskiego Zachodniego znajdującego się przy ul. Poznańskiej 128/133 w miejscowości Ożarów Mazowiecki					
Temat rys.			PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY			Skala 1:500 Data: 02.11.2023 Nr Rys. 2.1
Projektant:		mgr inż. Arkadiusz Merchel		157/01/OL		
Opracowała:		Klaudia Merchel				
Sprawił:		inż. Robert Szczepanik		MAZ/0278/POOD/04		