



LEGENDA:		Proj. sygnalizator świetlny S-6 rowerowy dwukomorowy. Soczewka ø 200	
	Proj. szafy zasilania oraz sygnalizacji		Proj. sygnalizator świetlny S-5 pieszy dwukomorowy. Soczewka ø 200
	Proj. detektor pieszych/rowerzystów		Proj. sygnalizator świetlny S-1 ogólny trójkomorowy. Soczewka ø 200
	Demontaż słupa sygnalizacyjnego		Proj. sygnalizator świetlny S-3 masztowy - ogólny trójkomorowy. Soczewka ø 300
	Demontaż/unicznienie kanalizacji		Proj. sygnalizator świetlny S-3 masztowy - ogólny kierunkowy trójkomorowy. Soczewka ø 300
	Proj. studnia kablowa 1200x850		Proj. sygnalizator świetlny pieszo-rowerowy dwukomorowy. Soczewka ø 200
	Proj. studnia kablowa 1750x1160		Proj. sygnalizator świetlny ostrzegawczy jednokomorowy. Soczewka ø 200
	Proj. kanalizacja kablowa RHDPE Ø110 Liczba oznacza liczbę otworów kanalizacji		Proj. sygnalizator świetlny S-2 strzałka jednokomorowy. Soczewka ø 200
	Proj. kanalizacja kablowa RHDPE-f Liczba oznacza liczbę otworów kanalizacji (1 - RHDPE-f 75; 2 - RHDPE-f 75 + 40)		Proj. sygnalizator ST świetlny tramwajowy trójkomorowy Soczewka ø 200
	Proj. wysięgniki masztów sygnalizacji		Proj. sygnalizator świetlny kołowy ostrzegawczy jednokomorowy Soczewka ø 300
	Kamera wideodekcyj	W kolorze szarym zaznaczono sygnalizatory istniejące	
	Pole wideodekcyj		

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		Gmina Miasto Elbląg, ul. Łączności 1, 82–300 Elbląg Reprezentowana przez: Prezydenta Miasta Elbląga Michała Missana	
INWESTOR:			
NAZWA INWESTYCJI:		Przebudowa skrzyżowania ulic Płk. Stanisława Dąbka z Al. J. Piłsudskiego polegająca na przebudowie: torowiska tramwajowego, oświetlenia ulicznego, odwodnienia torowiska, kolidującej infrastruktury technicznej wraz z remontem nawierzchni drogowej	
ADRES INWESTYCJI:		Województwo warmińsko – mazurskie, miasto Elbląg, skrzyżowanie ulic Płk. Stanisława Dąbka – al. Józefa Piłsudskiego	
FAZA:		PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: ELEKTROENERGETYCZNA
TREŚĆ RYSUNKU:		PLAN SYTUACYJNY	
UMOWA NR:		DZD/ID–16/2024 z dnia 24.07.2024r.	NR OPRACOWANIA: 9.0
DATA OPRACOWANIA:		14.03.2025	SKALA: 1: 500
		NR RYSUNKU:	1.1
ZESPÓŁ AUTORSKI:		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN
PROJEKTANT:		mgr inż. Tadeusz Zawiła	UAN–Upr. 341/90
SPRAWDZAJĄCY:		dr inż. Artur Klarecki	spec. inst. LOD/4936/PWBE/22
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Dokonywanie zmian, poprawek, skreśleń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone	
Nazwa pliku:		EDP_sygn_250226_v10_PW.dwg	