



Legenda: (sygnalizacja świetlna)

- Proj. maszt wysoki sygnalizacji świetlnej z latarniami.
- Proj. maszty sygnalizacyjne niskie z latarniami.
- Proj. przyciski dla pieszych.
- Proj. kanalizacja kablowa z podaniem długości i ilości otworów.
- Proj. studnie kablowe SKR-2, SK-2, SKR-1 i SK-1.
- Proj. przepusty pod jezdnią.
- Proj. pętle indukcyjne w jezdni.

Jednostka projektowa:		Stadium:	
		Projekt Wykonawczy	
IDEA B3 sp. z o.o. ul. Platynowa 26A 8/9 80-041 Gdańsk		Branża: Elektryczna	
Inwestor:		 Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska	
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk			
Temat:			
Budowa sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych przez al. Grunwaldzką w rejonie skrzyżowania z ul. Antoniego Lendzionia w Gdańsku			
Tytuł rysunku:			
Plan sytuacyjny			
Projektował:		inż. Janusz Pik upr. 49/GD/00 sp. elektroenergetyczna	
Projektował:		inż. Mirosław Baczuł upr. POM/0005/POOT/09 sp. telekomunikacyjna	
Sprawdził:		inż. Krzysztof Kufel upr. POM/0180/PWOWE/08 sp. elektroenergetyczna	
Nr rys.: 3A		Nr arkusza: 1/1	
Skala: 1:500		Data: 13.11.2023	