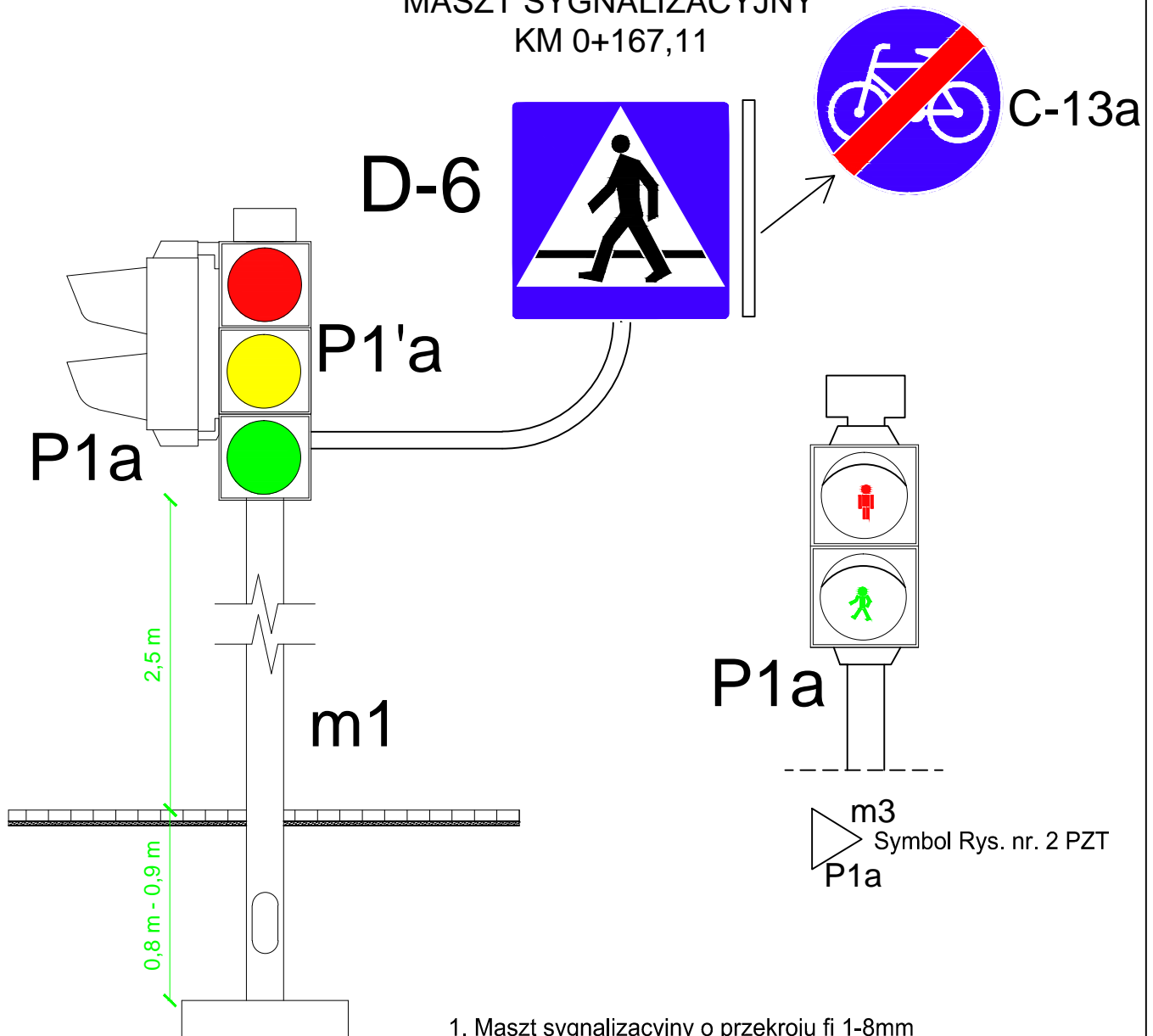


**SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
MASZT SYGNALIZACYJNY
KM 0+167,11**



1. Maszt sygnalizacyjny o przekroju ϕ 1-8mm
2. P1a - Typ S-5 2x200
3. P1'a - Typ S-1 2x200
4. Znak D-6 - mocowany na maszcie na wysięgniku
5. Znak C-13a - mocowany na maszcie na wysięgniku
6. Źródło światła - rozproszenie, LED
7. Sygnalizator akustyczny z akomodowanym natężeniem dźwięku

Projekt wykonano przez: "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kościńska 7, 62-066 Granowo		Zamawiający: Miasto Leszno Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno	
Obiekt: „Przebudowa ulicy Fabrycznej w Lesznie”			Data: 07.2020
Nazwa rysunku: Szczegóły konstrukcyjne - Maszt sygnalizacyjny			Skala: Skażona
Projekt opracował: mgr inż. Barbara Kosmacz	Nr Uprawnień: WKP/0252/PWOD/07	Podpis: 	Nr rys. 3.1
W opracowaniu projektu udział brali: Inż. Agata Bobowska			