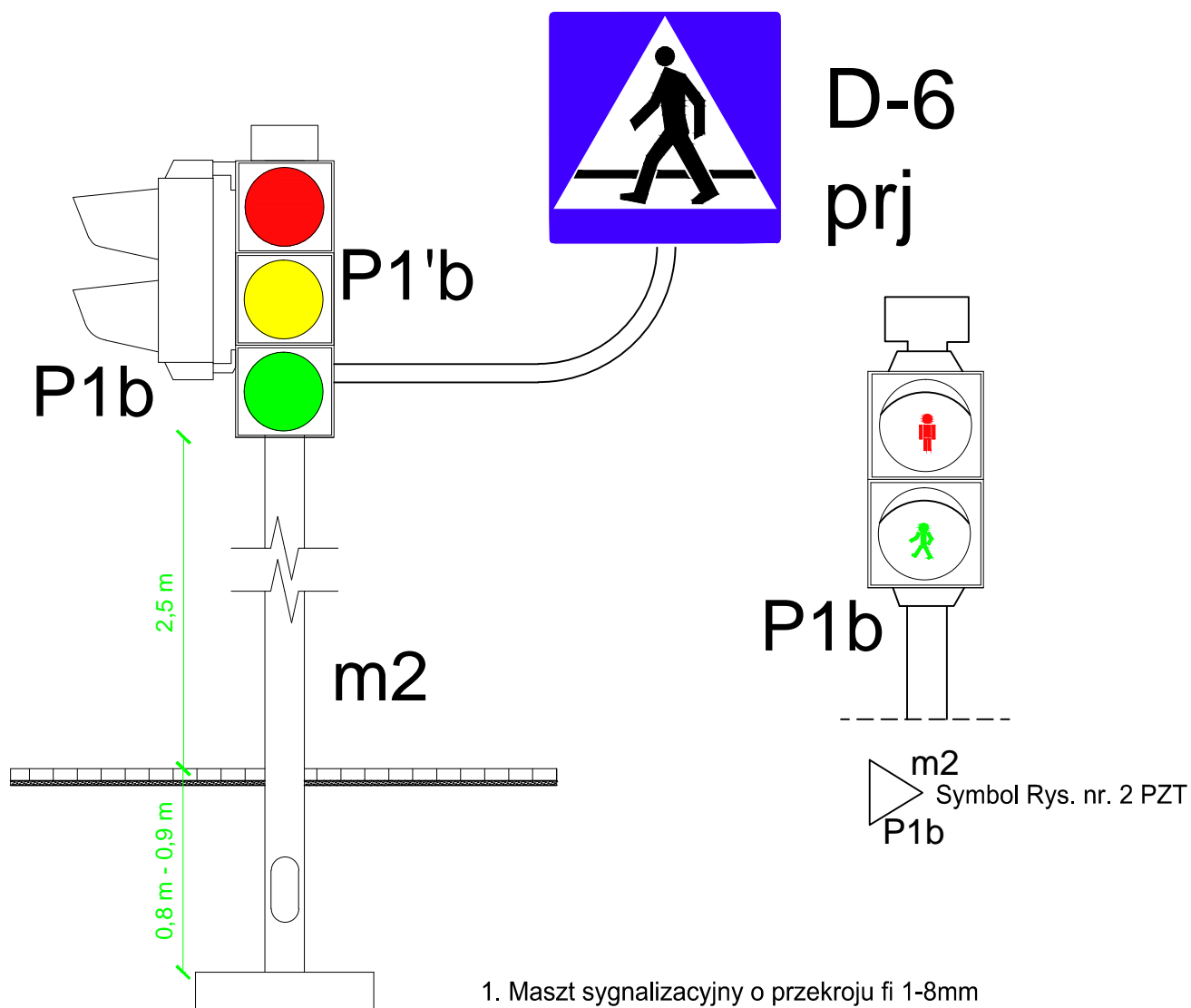


**SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY  
MASZT SYGNALIZACYJNY  
KM 0+074,76**



1. Maszt sygnalizacyjny o przekroju  $\phi$  1-8mm
2. P1b - Typ S-5 2x200
3. P1'b - Typ S-1 2x200
4. Znak D-6 - mocowany na maszcie na wysięgniku
5. Źródło światła - rozproszenie, LED
6. Sygnalizator akustyczny z akomodowanym natężeniem dźwięku

Projekt wykonano przez:  "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kościańska 7, 62-066 Granowo		Zamawiający: <b>Miasto Leszno</b> <b>Kazimierza Karasia 15</b> <b>64-100 Leszno</b>	
Obiekt:  <b>„Przebudowa ulicy Fabrycznej w Lesznie”</b>			Data:  07.2020
Nazwa rysunku:  Szczegóły konstrukcyjne - Maszt sygnalizacyjny			Skala:  Skażona
Projekt opracował:	Nr Uprawnień:	Podpis:	Nr rys.  <b>3.2</b>
mgr inż. Barbara Kosmacz	WKP/0252/PWOD/07		
W opracowaniu projektu udział brali: Inż. Agata Bobowska			