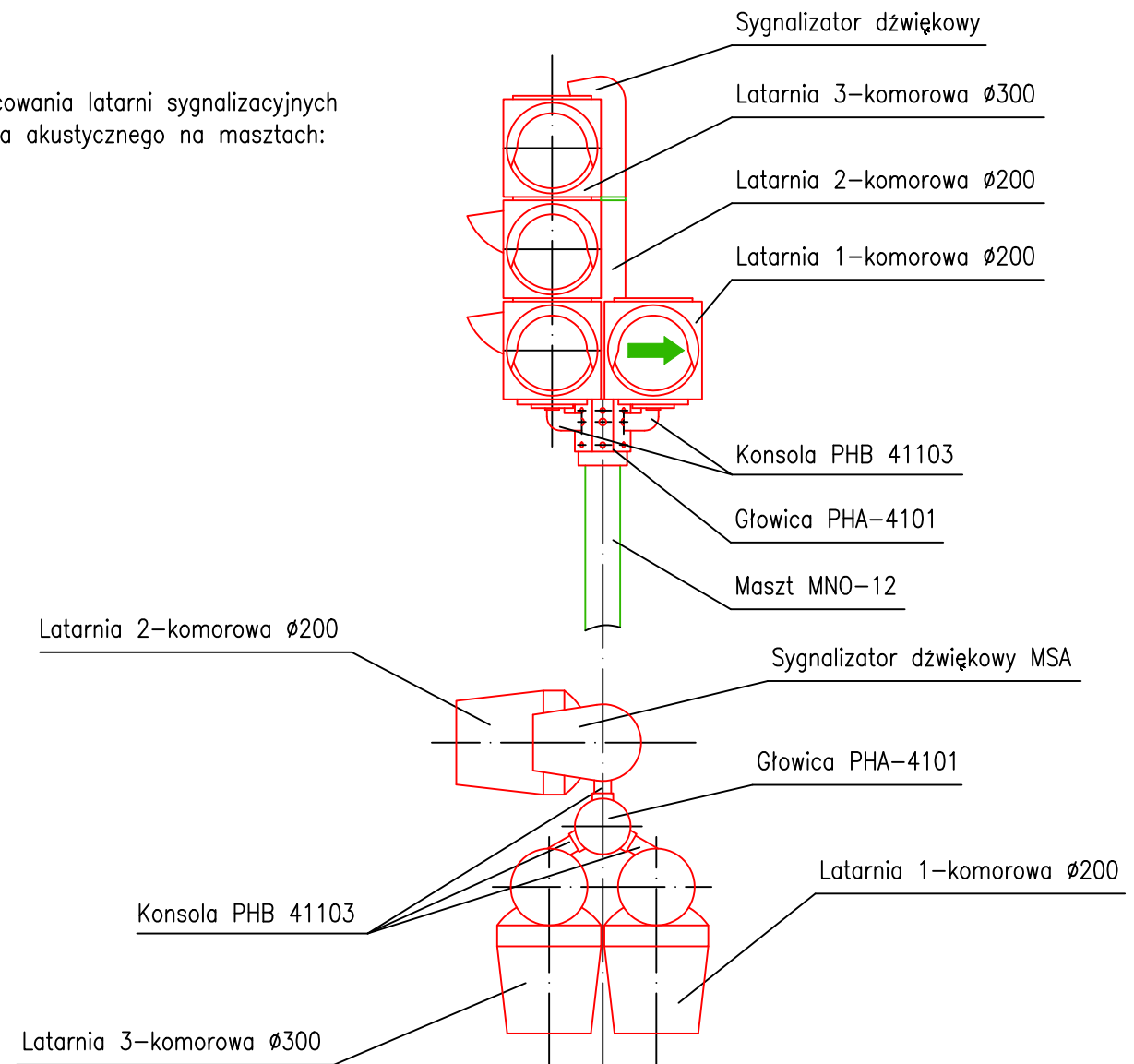


Skala 1:10

Przykład mocowania latarni sygnalizacyjnych i sygnalizatora akustycznego na masztach:



Uwagi montażowe

1. Część fundamentową masztu skręcać na budowie po wprowadzeniu kabli
2. Maszt na budowie malować farbą podkładową i nawierzchniową do powierzchni cynkowanych
3. Zakonserwować abizolem część fundamentową i maszt do 15 cm nad ziemią
4. Maszt ustawiać zgodnie z opracowaniem producenta

INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Sp. z o.o. Jezierzycy, ul. Kolejowa 5 76-200 Słupsk		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Zakład Usług Inżynierskich "TRAFIC" Sp. z o.o. ul. Szymanowskiego 15 76-200 Słupsk	
INWESTYCJA: Budowa sygnalizacji świetlnej na przejeździe rowerowym i przejściu dla pieszych na drodze wojewódzkiej nr 213 w obrębie skrzyżowania z drogą gminną stanowiącą dojazd do m. Bukówka		BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
NAZWA RYSUNKU: Widok masztu niskiego sygnalizacji świetlnej		DATA: 08.2024	SKALA: bs FORMAT: A3
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEŃ:
Projektant:		mgr inż. Paweł Chamski	POM/0182/P00E/14
Opracowujący:			
Sprawdzający:		mgr inż. Michał Łuczak	WAM/0111/PW0E/16