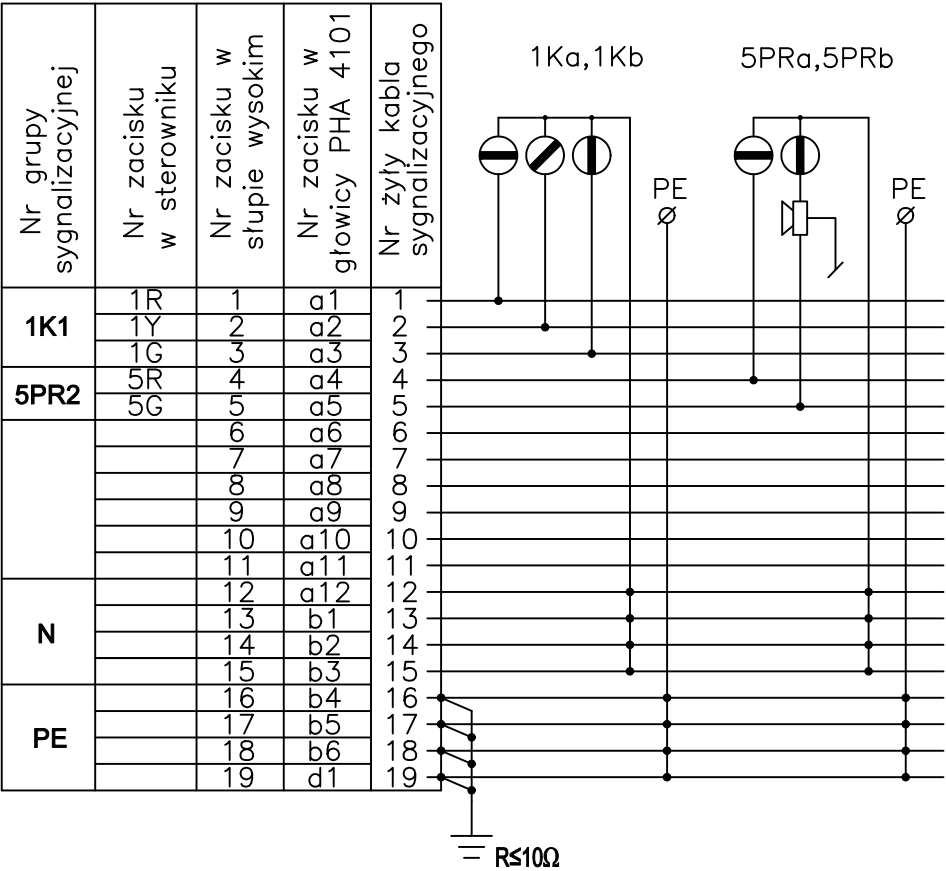


Rozszycie kabla sygnalizacyjnego nr 1

Maszty: 2MW 1MN,2MW



Przyciski DP3a, DP3b



Kabel XzTKMXpw 4x2x0,8

P1P	d1	1
P1M	d2	2
potw. 24V	d3	3
potw. GND	d4	4
zas. 24V	d5	5
zas. GND	d6	6
wyt. dźwięk	d7	7
	d8	8

OZNACZENIA

- światło czerwone
- światło żółte
- światło zielone
- sygnalizator akustyczny

INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Sp. z o.o. Jezierzycze, 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: Rozszycie kabla sygnalizacyjnego nr 1		DATA: 08.2024	SKALA: bs
		FAZA: PW	NR. RYSUNKU: E-2.2
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEŃ:	PODPIS:
Projektant:	mgr inż. Paweł Chamski	POM/0182/P00E/14	
Opracowujący:			
Sprawdzający:	mgr inż. Michał Łuczak	WAM/0111/PW0E/16	