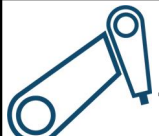


- K1A, K1B - przekaźnik mocy
- K2A, K2B - przekaźnik świateł
- K3A, K3B - przekaźnik kontroli świateł z systemu nagłośnienia
- K4A, K4B - przekaźnik załączenia przetwornic DCDC 48V/24V i 48V/12V
- S1A, S1B - wyłącznik bezpieczeństwa
- S2A, S2B - wyłącznik oświetlenia
- S3A, S3B - włącznik oświetlenia
- S4A, S4B - wyłącznik pokrywy pulpitu sterowniczego
- GN1A, GN1B - gniazdo 3F/63A/5P
- F1A, F1B - bezpiecznik zasilania przetwornicy 48/24
- F2A, F2B - bezpiecznik oświetlenia
- F3A, F3B - bezpiecznik przetwornicy 48/12
- F4A, F4B - bezpiecznik 12VDC

- Uwagi:
- Kable nie opisane są typu H07RN-F wg PN-E-90550-4
 - Przewody CAN i DC dostarczone przez producenta zespołu napędowego
 - Wielkość bezpieczników dobrać do mocy instalowanych odbiorników

Data	Skala	Rewizja	Łodzie do transportu osób w sztolni Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze
26.02.2024		1	
 NAUTAMECH Roman Kroczyk ul. Księżoleśna 13b 42-674 Wilkowice kroczyk.roman@gmail.com			0124-14 Schemat instalacji elektrycznej