

4xAKM25

Zasilanie z ZT1  
Ks1: YnKGSY 3x1,5+1,5 0,6/1kV l=10m


Do nadajnika NWk,NA  
Ks2: YnKGSY 3x1,5+1,5 0,6/1kV l=5m

Do buczka BA  
Ks3: YnKGSY 3x1,5+1,5 0,6/1kV l=1m

Do dzwony DWk  
Ks4: YnKGSY 3x1,5+1,5 0,6/1kV l=1m

OZNACZENIA:  
SRS - skrzynka rozgałęźna sygnalizacji,  
GWZ - wyłącznik zasilania,  
LON - lampka obecności napięcia,  
LA - lampka sygnalizacji alarmowej,  
PC - przekaźnik czasowy (opóźnione odpadanie - 5s),  
PP - przekaźnik pomocniczy,  
GKA - przycisk kasujący alarm,  
LZ - listwa zaciskowa.

Na elewacji skrzynki wykonać tabliczki z opisami jak na rysunku.

Rozwiązania zawarte w niniejszym rysunku stanowią wyłączną własność KOPEX-Przedsiębiorstwo Budowy Szybów S. A. w Bytomiu z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych. Stosowanie, powielanie oraz udostępnianie osobom trzecim może nastąpić wyłącznie na podstawie pisemnej zgody KOPEX-Przedsiębiorstwo Budowy Szybów S.A.																													
KOPEX-PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWY SZYBÓW S.A.																													
41-900 BYTOM ul.Katowicka 18																													
		Nazwisko		Data		Podpis		Podziątka		b / s		Zastępuje rys.nr																	
		Projekował		Inż. A. Pindel		09. 2011								Zastąpiony przez rys.nr															
		Konstruował		Inż. A. Pindel		09. 2011																							
		Sprawdził		mgr Inż. P. Sawicki		09. 2011										Nr obliczeń													
		Kier. działu		mgr Inż. A. Sokolowski		09. 2011																							
Dokument/Urządzenie																													
Sygnalizacja dla ruchu wciągnika linowego																													
																				Nr wykazu									
																				Nr proj.									
																				Nr rysunku									
Nazwa rysunku																				K-101-1073									
Skrzynka SRS																													
Kopalinia:										Szyb:																			
ZKWK "GUIDO" w Zabrze																				WYZWOLENIE									