

BLOK OPISOWY STAŁY

BLOK OPISOWY UCHYLNY

10x2

30x2

30x2

20x2

10x2

10x2

SYSTEM KAR

I PIĘTRO

PARTER

RT

CCD-1 (cz. analog.)

CCD-1 (cz. dwustan.)

TRANSL. MIEJSKIE

XXX

TELEF. SYSTEMOWE

XXXX

APARATY ANALOG.

XX

ZASILANIE MD-1

XXXXXXXX

ZASILANIE PSR

KOLEJOWY

XXXXX

GUIDO

56x2

30x2

część stacyjna
przełącznicy

uchwyty kablowe



ELSTA Sp. z o.o.
32-020 Wieliczka
ul. Janińska 32
tel. (012)2891350
www.elsta.pl

Tytuł projektu: System bezpieczeństwa w ZKKW "GUIDO" w Zabrze
Tom 3. System bezp. w zakr. łącz. ogół, alarm.-rozgł. i dyspozyt.

Tytuł rysunku: Lokalny system łączności i alarmowania typu LSTI-A
Przełącznica główna systemu telekomunikacyjnego kopalni - stan przed modernizacją

Sprawdził	Jacek Stankiewicz	Elektryczna	NB.Upr.213/96	06.2008	
Projektował	Adam Kowalski	Elektryczna	----	06.2008	
	Irena Bromboszcz	Elektryczna	279/2000	06.2008	
	Imię Nazwisko	Specjalność	Nr upraw. budow.	Data	Podpis

Nr projektu	ELN-368.2.3/08	Arkusz	1
Nr rysunku	05	Arkusz	1