



### Oznaczenia:

- |         |  |
|---------|--|
| AWS     | – automatyczny wyłącznik sekcyjny,                                   |
| BENNING | – szafa zasilania napięciem 230 V, 50 Hz,                            |
| PC3     | – komputer systemu SAT/N-A,  |
| PC4     | – komputer systemu SMP-NT/A,   |
| POS     | – przełącznik obejścia serwisowego systemu zasilania bezprzerwowego, |
| M-PC3   | – monitor komputera PC3 systemu SAT/N-A,                             |
| M-PC4   | – monitor komputera PC4 systemu SMP-NT/A,                            |
| SK1     | – szafa krosownicza sieci informatycznej i telewizji użytkowej,,     |
| X-...   | – gniazda napięcia gwarantowanego typu DATA,                         |
| ---     | – trasa przewodów uziemienia ochronnego,                             |
| ---     | – trasa uziemienia głównego,   |

Tytuł projektu: System bezpieczeństwa w ZKKW "GUIDO" w Zabrze Tom 4. System bezp. w zakr. kontroli parametrów środowiska.					Tytuł rysunku: Plan tras przewodów uziemiających w pomieszczeniach na parterze budynku administracyjnego					
	"ELSTA" Sp. z o.o. 32-020 Wieliczka ul. Janinska 32 tel.(012)2891350 www.elsta.pl	Sprawdził	Jacek Stankiewicz	elektryczna	NB.Upr.213/96	06.2008		Nr projektu	Arkusz	
		Projektował	inż. Irena Bromboszcz	elektryczna	Upr.279/2000	06.2008		ELS-368.2.4/08		1
			Ernest Beczala	elektryczna	---	06.2008		Nr rysunku		Arkusz
			Imię Nazwisko	Specjalność	---	Data	Podpis	603		1