



Zasilanie ze złącza ZK-3
zab. gG 63A

Zasilanie istniejących obwodów zasilanych z rozdzielni głównej
żeliwnej w pomieszczeniu piwnicy
- obwody w trakcie robót należy zidentyfikować i oznaczyć.
Połączenie nowoprojektowanych oddinków przewodów z istn.
przewodami należy wykonać w puszkach natynkowych - dla
każdego obwodu zastosować osobną puszkę.

Zasilanie istniejących obwodów tablic zasilanych z tablicy w
pomieszczeniu rozdzielni (oświetlenie, gniazda, wentylacja, agregat
chłodu - tablice w piwnicy, na parterze i na piętrze)
WLZ należy przedłużyć i wprowadzić do nowej tablicy TG-B

Obwód zas.
komputerów - do
połączenia w
piwnicy przy starej
RG

TABLICA TG-B

UKŁAD TN-C-S

Jednostka projektowa: CSE Jontec i Wspólnicy sp.j. ul. Okulickiego 18, 35-206 Rzeszów cse@cse.rzeszow.pl, www.cse.rzeszow.pl tel. +48 534 872 128	Funkcja		Nazwisko		Nr uprawnień		Podpis		Temat:		Treść rys.:		Rys.:	
	Projektował:		mgr inż. Wojciech Jontec		PDK/0246/PWOE/13				Modernizacja rozdzielni elektrycznej w budynku C wraz z częściową przebudową instalacji wewnętrznej zasilającej tablice obiektove		BUDYNEK B - TABLICA TG-B SCHEMAT STRUKTURALNY ARKUSZ 1/2		B-1E	
									Inwestor:				Skala:	
									Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Rzeszowie, 35-311 Rzeszów, ul. Krakowska 16				Data:	

06-2015