



Oznaczenia aparatów	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25
Oznaczenia zacisków									
Opis	Gniazda wtyczkowe 1-faz pomieszczenie nr 1.14	Gniazda wtyczkowe 1-faz pomieszczenie nr 1.15	Gniazda wtyczkowe 1-faz pomieszczenie nr 1.16	Gniazda wtyczkowe 1-faz pomieszczenie nr 1.17	Gniazda wtyczkowe 1-faz pomieszczenie nr 1.20	Gniazda wtyczkowe 1-faz pomieszczenie nr 1.21	Gniazda wtyczkowe 1-faz pomieszczenie nr 1.22	Gniazda wtyczkowe 1-faz porządkowe pomieszczenia nr 1.14 - 1.22	Gniazda wtyczkowe 1-faz porządkowe pomieszczenia nr 1.03
Moc	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Długość kabla / przewodu	30	30	33	36	25	21	16	46	5
Przekrój kabla / przewodu	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Typ kabla	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY

TEMAT: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MAGAZYNU GŁÓWNEGO NA BUDYNEK BIUROWY		TREŚĆ: INSTALACJE ELEKTRYCZNE TABLICA TE1 - SCHEMAT - ark.3			ArtBud firma budowlano-projektowa ul.Zimowa 10, Sosnowiec 41-200 tel/fax. 2918558	
ADRES: BĘDZIN, UL. PIASTOWSKA 29		AUTORZY:	NR UPR.:	PODPIS:	DATA: 11.2008	SKALA:
INWESTOR: TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A.		inż Jacek Socha	79/82		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	NR RYSUNKU: 08
					BRANŻA: ELEKTRYKA	
		Krzysztof Windak	480/94			