









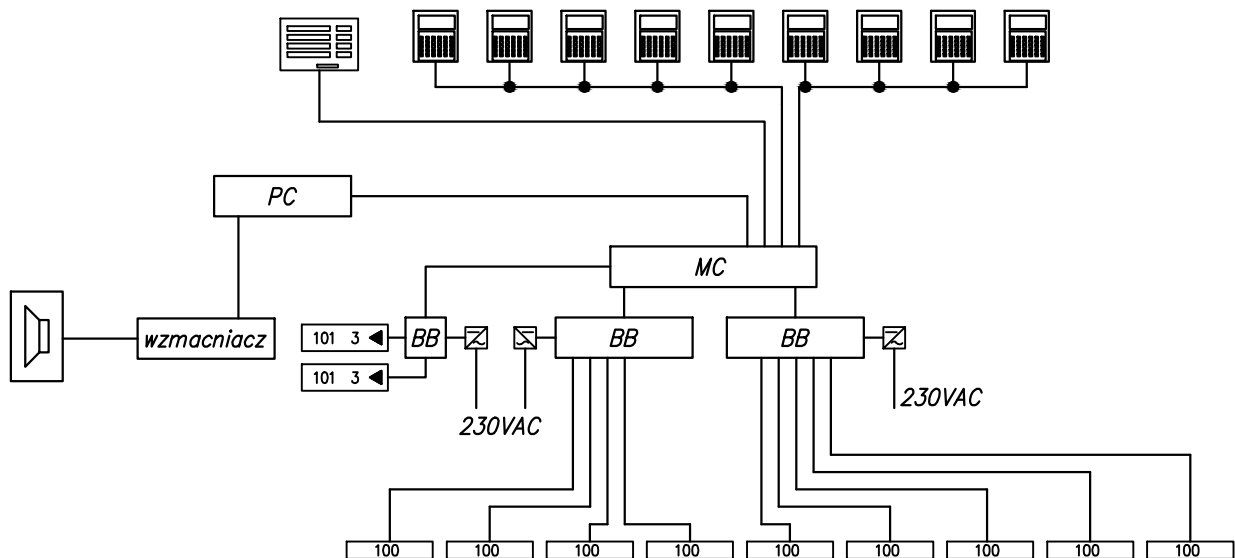


-  wyświetlacz stanowiskowy typ 917
 wyświetlacz główny typ 948
 automat biletowy BP2884-62 Slave 256KB 230V
 terminal stanowiskowy KT2595
 komputer klasy PC z monitorem LCD i oprogramowaniem systemu QWIN
 sterownik systemu
 sterownik główny systemu
 zasilacz dedykowany
 wzmacniacz wzmacniacz do Q-Voice
 głośnik sufitowy do funkcji Q-Voice



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c. Dmosin II nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155		
PROJEKTANT <i>Janusz Bojanowski</i> upr. bud. 195/68, 248/89Wł	NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EVIDENCYJNE DZIAŁEK <i>Adaptacja parteru na potrzeby Urzędu Komunikacji Sochaczew ul. Piłsudskiego 63</i>	SKALA
PODPIS DATA czerwiec 2009	NAZWA I ADRES INWESTORA <i>Starostwo Powiatowe w Sochaczewie ul. 1-go Maja 16</i>	NR RYSUNKU <i>E/4</i>
ASYSTENT PROJEKTANTA <i>mgr inż. Łukasz Śnitko</i>	PRZEDMIOT RYSUNKU <i>Schemat ideowy systemu biletowego</i>	NR STRONY <i>E12</i>
SPRAWDZAJĄCY <i>inż. elek. Zbigniew Wojnarowski</i> upr. nr GP.II-8346-263/76		
PODPIS DATA czerwiec 2009		