



- Zestawienie pomieszczeń:
- 1 Magazyn sprzętu
 - 2 Sala sportowa
 - 3 Korytarz
 - 4 Przedśionalek
 - 5 Szatnia
 - 6 Natryski
 - 7 Natryski
 - 8 Szatnia
 - 9 Pom. nauczyciela
 - 10 Wc+natrysk
 - 11 Wc
 - 12 Pom.gospodarcze
 - 13 Wc
 - 14 Wc
 - 15 Korytarz
 - 16 Szatnia
 - 17 Szatnia
 - 18 Natryski

Sposób oznaczenia obwodów:
R.../n - nr (oznaczenie) obwodu
oznaczenie rozdzielni z której zasilany jest obwód

CW1 - centrala wentylacyjna
WN1 - wentylator nawiewny centrali wentylacyjnej
WW1 - wentylator wywiewny centrali wentylacyjnej
RWM1 - rozdzielnia zasilająco-sterująca kompletnego układu wentylacyjnego
RWM2 - rozdzielnia zasilająco-sterująca kompletnego układu wentylacyjnego
RWM3 - rozdzielnia zasilająco-sterująca kompletnego układu wentylacyjnego
CT1 - pomieszczeniowa czujka temperatury kompletnego układu wentylacyjnego
CT2 - pomieszczeniowa czujka temperatury kompletnego układu wentylacyjnego
CT3 - pomieszczeniowa czujka temperatury kompletnego układu wentylacyjnego

PRACOWNIA PROJEKTOWA ZDZISŁAW KUFEL			
89-600 CHOJNICE UL. SUKIENNIKÓW 6			
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SALI GIMNASTYCZ.			
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 1 W M. CZERSK			
PRZY UL. DWORCOWEJ I UL. DR. ZIELIŃSKIEGO			
NAZ. RYS:	RZUT PARTERU - INS. EL. WEN. MECH.	SKALA:	1:100
RODZ. DOK:	ELEKTRYCZNA	NR RYS:	8
SPRAWDZAJĄCY:		PROJEKTANT:	
ALOZY ZNAJDEK		MAREK ZNAJDEK	
BUA-III/447/63/Bg 725/75 Bg		UAN-KZ-7210/36/89	
AUB-KZ-7210/77/90		AUB-KZ-7210/75/90	
specjalność instalacyjno inżynierska		specjalność instalacyjno inżynierska	
w zakresie instalacji i sieci elektrycznych		w zakresie instalacji i sieci elektrycznych	
DATA:	31.07.2006	DATA:	31.07.2006