



Zestawienie pomieszczeń		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Obliczona powierzchnia
2/01	Komunikacja	33,50
2/02	Sala inf.	49,96
2/03	Sala dydaktyczna	49,96
2/04	Sala dydaktyczna	49,96
2/05	Pokój rady peda...	43,50
2/06	Archiwum	4,80
2/07	Serwer	6,97
		238,65 m₂

Legenda:

- ściany projektowane
- ściany istniejące
- ściany oddzielenia ppoż. REI60 i REI120

ZESTAWIENIE OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
A	BACKPANEL LED 3800 PLX E 34 IP20/44 840 szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
E	LED 6600 MICRO-PRN E 840 / 600X600 szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
H	LED 24000 MICRO-PRN KR E 34 840 / 1190X320MM szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
I2	LED D-2 2800 PLX E 33 IP20/44 840 szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
Aw1	LED 0000-AR-1V-AT-1h-NM-TS-CV-9016-SDR szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
Aw2	LED 0000-AR-3V-AT-1h-NM-TS-CV-9016-SDR szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
Aw6	LED 0000-AR-7V-AT-1h-NM-TS-CV-9016-SDR szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
Aw6K	LED 0000-AR-7V-AT-1h-NM-TS-CV-9016-SDR + kratka ochronna szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
Aw7	LED 0000-PL-AR-2V-AT-1h-NM-TS-CV-9016-SDR szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
Ew1	LED 0000-SS-1V-AT-1h-NM-TS-9016-SDR szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
Ew1K	LED 0000-SS-1V-AT-1h-NM-TS-9016-SDR + kratka ochronna szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej
Ew2	LED 0001-DS-1V-AT-1h-NM-TS-9016-S + uchwyty C105 szczegółowy opis oprawy wg specyfikacji technicznej

INWESTYCJA:
Rozbudowa Szkoły Podstawowej o salę gimnastyczną z zapleczem dydaktyczno – sportowym i łącznikiem w miejscowości Stary Kraszew na dz. nr ew. 982 obręb 0006 Stary Kraszew, gm. Klembów

INWESTOR:
Gmina Klembów
ul. Gen. Fr. Żymirskiego 38, 05-205 Klembów

FAZA:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:
Instalacje elektryczne

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
HORBA STUDIO ADRIAN HORBA
15-694 Białystok, Fasty, ul. Białostocka 42

IMIE I NAZWISKO:
mgr inż. Sebastian Sokolik

NR UPR:
POL/0139/POOE/11

PODPIS:
mgr inż. Mariusz Woroszył

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM

TREŚĆ RYSUNKU:
RZUT PIĘTRA
instalacja oświetlenia

SKALA:
1:100

NR RYS:
E.104