

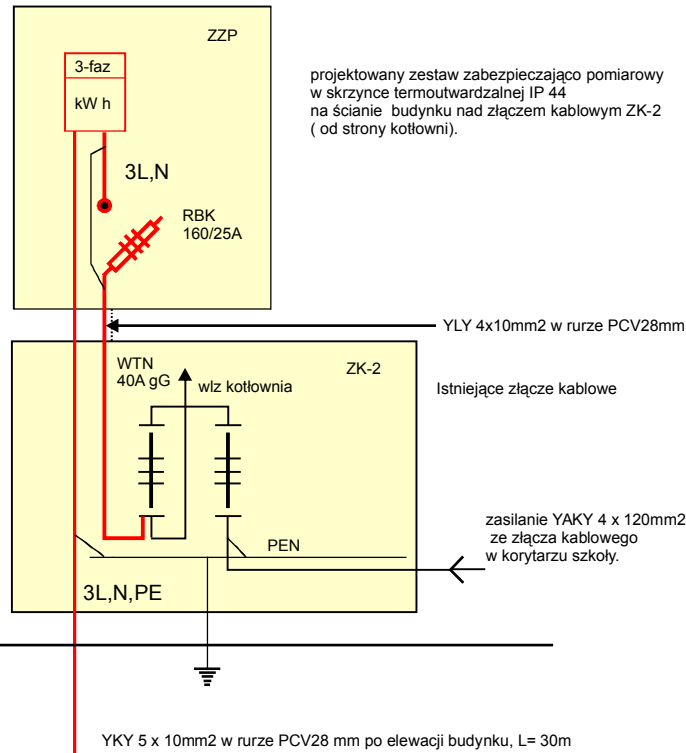
- Lista pomieszczeń**
- 1.1 Wiatrołap
  - 1.2 Biblioteka - regały książkowe
  - 1.3 Czytelnia
  - 1.4 Szatnia personelu
  - 1.5 Wc męski
  - 1.6 Wc damski i niepełnosprawnych
  - 1.7 Zaplecze socjalne

Switch 24 portowy  
w szafce wiszącej  
VDI 19" 6U

Centralny punkt dystrybucyjny.  
Sygnał internetowy doprowadzić  
kablem UTPcat 5 e

**legenda**

- oprawa TCS 165 1 x TL-D 58W/HFS oświetlenie regatów wys. montażu 2,8m na zawieszach, szt 28. wymagane natężenie 200 lx.
- oprawa Efix TCS 260 2 x TLD-5 36W, oświetlenie czytelnia, na wys 2,8m na zawieszach szt 10. Wymagane natężenie 500 lx
- oprawa TCS 160/1x36 , komunikacja. Wymagane nat. ośw 100 lx
- A oprawa oświetlenia awaryjnego TL-D 1/36, komunikacja
- oprawa OKN 236, TL-D 2 x 36W jadalnia, szatnia. Wym. natężenie oświetlenia 200 lx
- opawa hermetyczna Pacific 2 x 36 pomieszczenia sanitarne.Wym natężenie 200 lx
- oprawa plafoniera hermetyczna
- gniazdo 2 x 230V/Z
- wyłącznik jednobiegunowy, świecznikowy
- ( Montaż gniazd na kanale kablowym KP z przegrodą izolacyjną i uchwytem UCHKP, trasy kabli UTP cat 5e, zestaw dla 1-go stanowiska komputerowego (12 stanowisk komputerowych)
- przewód YDYżo 4x2,5/3x2,5/3x1,5mm2 /750V
- tablica rozdzielcza główna, skrzynka sterownicza oświetleniem
- wentylator kanałowy W-100, pomieszczenia 1.5,1.6
- szafka wisząca VDI



	Inwestor	Gmina Chełm Śląski ul. Konarskiego 2	
	Obiekt	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Chełmie Śląskim ul. Techników 18	
	Pomieszczenie	Pomieszczenia biblioteki	
	Temat:	Zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń warsztatu na bibliotekę	
	Stadium	Projekt techniczny budowlano - wykonawczy	
	Rysunek	Plan instalacji elektrycznej w pomieszczeniach biblioteki	
	Skala	1:100	Data oprac. maj 2011r Rys nr 02
Opracował		Andrzej Szuba	Sprawdził Władysław Huber