



UWAGI:

1. W pomieszczeniu reżyserki pionowe odcinki z puszki przebiegowej pod sufit prowadzić w korycie kablowym PCV 60x40,
2. W przestrzeni międzystropowej przewód światłowodowy prowadzić w korycie metalowym 100mm mocowanym na wspornikach oraz przykryć metalową pokrywą maskującą,
3. W pomieszczeniu technicznym przewód światłowodowy prowadzić w korycie metalowym 100mm mocowanym na wspornikach oraz przykryć metalową pokrywą maskującą.

Legenda:

BPD - budynkowy punkt dystrybucyjny

	BRANŻA	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:
Projektował:	Elektryczna	Inż. Stanisław Hamara	TO-III/83961/18/76		12. 2006
Opracował:	Elektryczna	mgr Inż. Piotr Hamara			Faza:
Opracował:	Elektryczna				P. B
Sprawił:	Elektryczna				Nr rys. 4
					Stale:
Zakład Usługowo-Projektowy "BPT"		Treść: Plan instalacji wewnętrznej światłowodowej - budynek dydaktyczno-hotelowy - segment A (część A4) - nr 1			
Stanisław Hamara					
ul. Piłsneka 18					
43-850 Częstochowa					