



UWAGI:

1. Przewód światłowodowy od puszek przejściowej do przestrzeni międzystropowej oraz od przestrzeni międzystropowej do BPD prowadzić w korycie kablowym PCV 60x40,
2. Przewód światłowodowy w przestrzeni międzystropowej prowadzić w korycie metalowym 100mm.

Legenda:

BPD - budynkowy punkt dystrybucyjny

	BRANŻA	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:
Projektował:	Elektryczna	inż. Stanisław Hamara	TO-II/63861/18/76		12. 2008
Opracował:	Elektryczna	mgr inż. Piotr Hamara			Faza: P. B
Opracował:	Elektryczna				
Sprawdził:	Elektryczna				Nr rys. 10
					Strona:
Zakład Usługowo-Projektowy "BPT"		Treść: Plan instalacji wewnętrznej światłowodowej - Jednostka Ratowniczo - Gaśnicza - nr 24			
Stanisław Hamara ul. Piłsudskiego 16 43-200 Częstochowa					