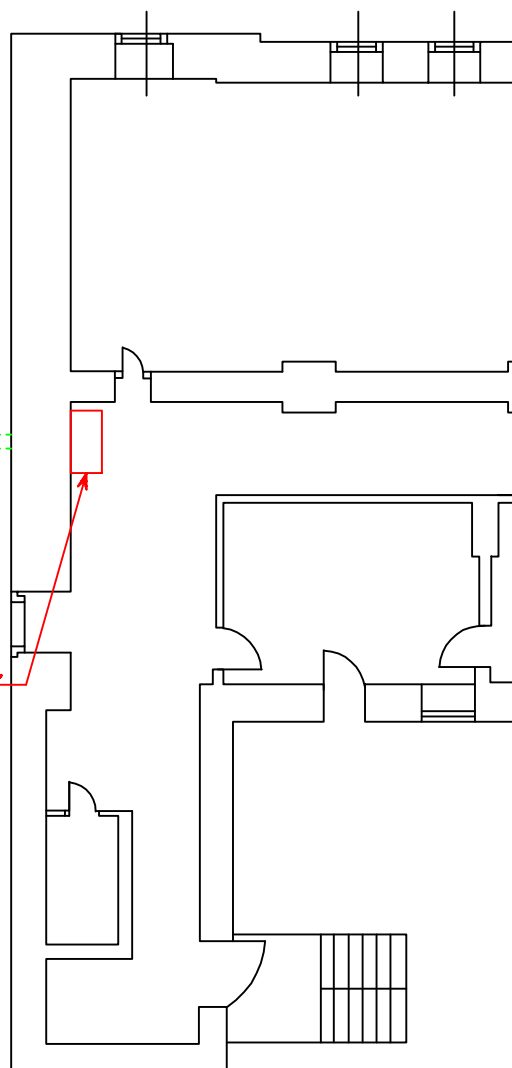


**Rura ochronna  
DVR Arot 110**

**SKO2/15**

**Puszka  
przelotowa**



**UWAGI:**

1. Przewód światłowodowy ze studzienki kontrolnej SKO2/15 wprowadzić do przestrzeni międzystropowej w korycie kablowym PCV 60x40,
2. Przewód z puszki przejściowej do przestrzeni międzystropowej prowadzić w korycie kablowym PCV 60x40,

	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			
Opracował:	Elektryczna				Faza:
Sprawdził:	Elektryczna				P. B
					Nr rys. 3
					Strona:
Zakład Usługowo-Projektowy "BPT"		Treść: Plan instalacji wewnętrznej - budynek dydaktyczno -			
Stanisław Hamara		hotelowy - segment A (część A1) - nr 1			
ul. Piłsudskiego 16					
43-200 Częstochowa					