



UWAGI

- * Do zasilacza kamer doprowadzić zasilanie 230V AC z rozdzielnic. (Projekt tego zasilania nie jest objęty niniejszym opracowaniem).
- * Przewody monitoringu CCTV układać w rurkach elektroinstalacyjnych niepalnych (w poddaszu) oraz w korycie PCV 40x40mm (w przyziemiu). W pojedynczej rurce instalować max. 2 kable.
- * Przejścia kabli między strefami pożarowymi uszczelnić masą ogniochronną o klasie odporności ogniowej równej przekraczanej przegrodzie

Wykonawca:	RB Projekt ul. Romera 47 lok.1 71-246 Szczecin			Inwestor:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Chojna ul. Szczecińska 36, 74-500 Chojna		
Inwestycja:	Rozbudowa i przebudowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego						
Lokalizacja:	Trzypole nr 1, działka nr 68/1, obręb Piasek, gmina Cedynia						
Faza:	Projekt Wykonawczy						Skala: 1:50
Tytuł rysunku:	PLAN INSTALACJI MONITORINGU WIZYJNEGO - RZUT PRZYZIEMIA						Nr rys. 2
Projektant:		Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:		Data:	Podpis:	
		mgr inż. Rene Bertin	ZAP/0168/POOT/06		05.2017		