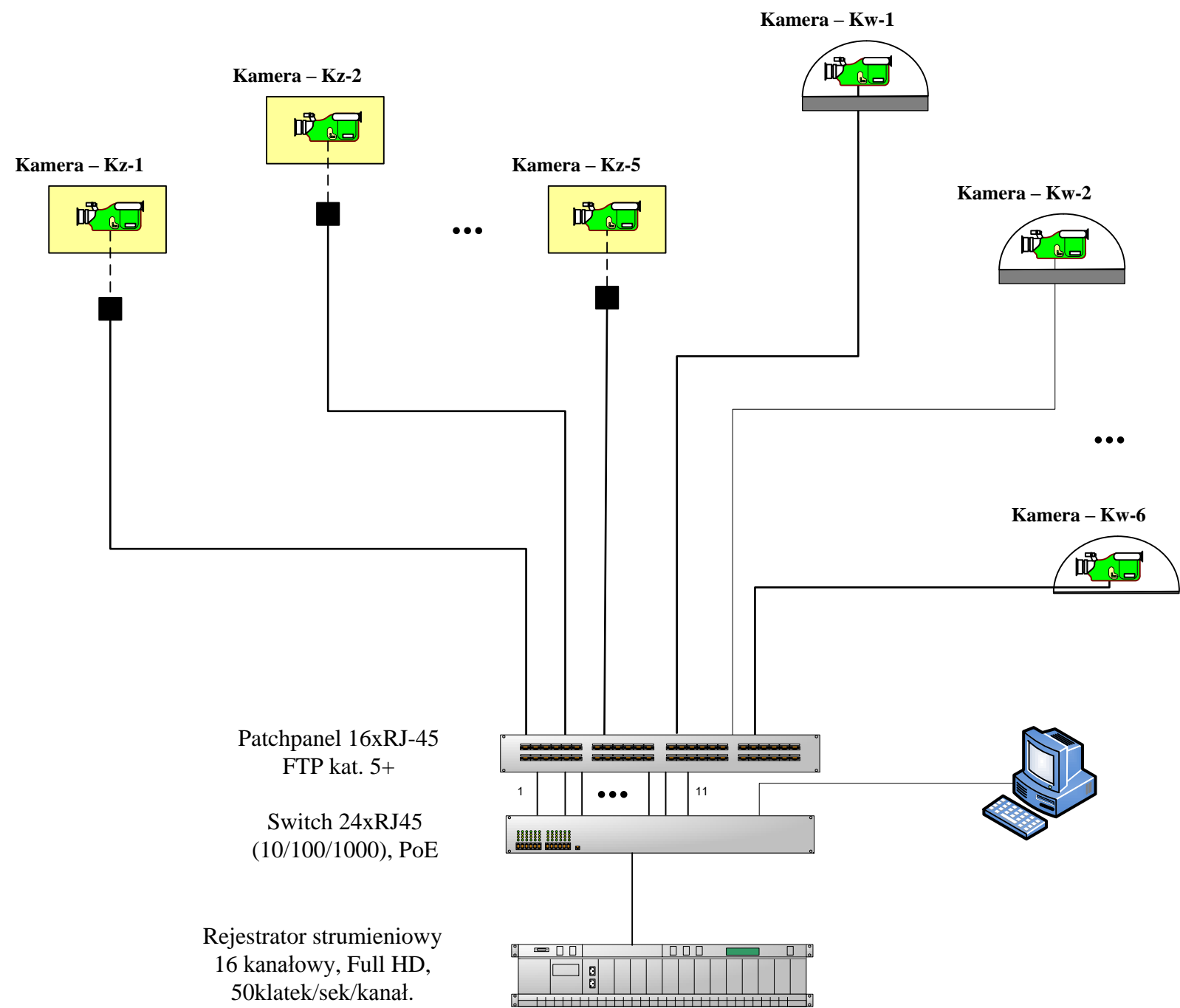
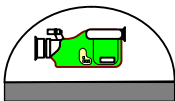


Legenda:

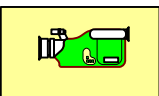


Kamera – Kw-2



Kamery Kw-1 – Kw-6 - wewnętrzne kopułkowe 2MP

Kamera – Kz-3



Kamery Kz-1 – Kz-5 - zewnętrzne tubowe 4MP z doświetleniem 30m



Przewód F/UTP kat. 5+-125MHz



Przewód patchcord F/UTPpw kat. 5+ - 125MHz – 1,5m, zakończony wtykiem MT-45



Gniazdo podłączenia kabla F/UTP kat.5+ 1xRJ45



Kliencka jednostka zarządzania danymi

Sumaryczna długość kabla F/UTP kat.5+ do CPD $\Sigma=256,0m$

Rejestrator zainstalowany w Szafie Dystrybucyjnej – CPD.

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE				
KRZYSZTOF JASIŃSKI				
ul. Poznańska 25/5, 68-200 Żary				
INWESTOR:	Powiat Żagański ul. Dworcowa 39; 68-100 Żagań			
OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BIUROWEGO NA OŚRODEK WSPARCIA DLA OSÓB Z ZABURZENIAMI PSYCHICZNYMI, 67-300 SZPOTAWA, UL. HENRYKOWSKA DZ. NR 115/18, 115/17, 127, OBRĘB 0002 SZPOTAWA, J.EW. 081007_4 SZPOTAWA MIASTO.			DATA: IV. 2018r.
TEMAT:	Schemat ideowy połączeń sieci CCTV w budynku.			BRANŻA: Telekomunikacja
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS:	SKALA:
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Chudziński	2069/00/U		
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Chudziński	2069/00/U		RYS. T-5
Sprawdził:	mgr Jerzy Cienkosz	2053/00/U		