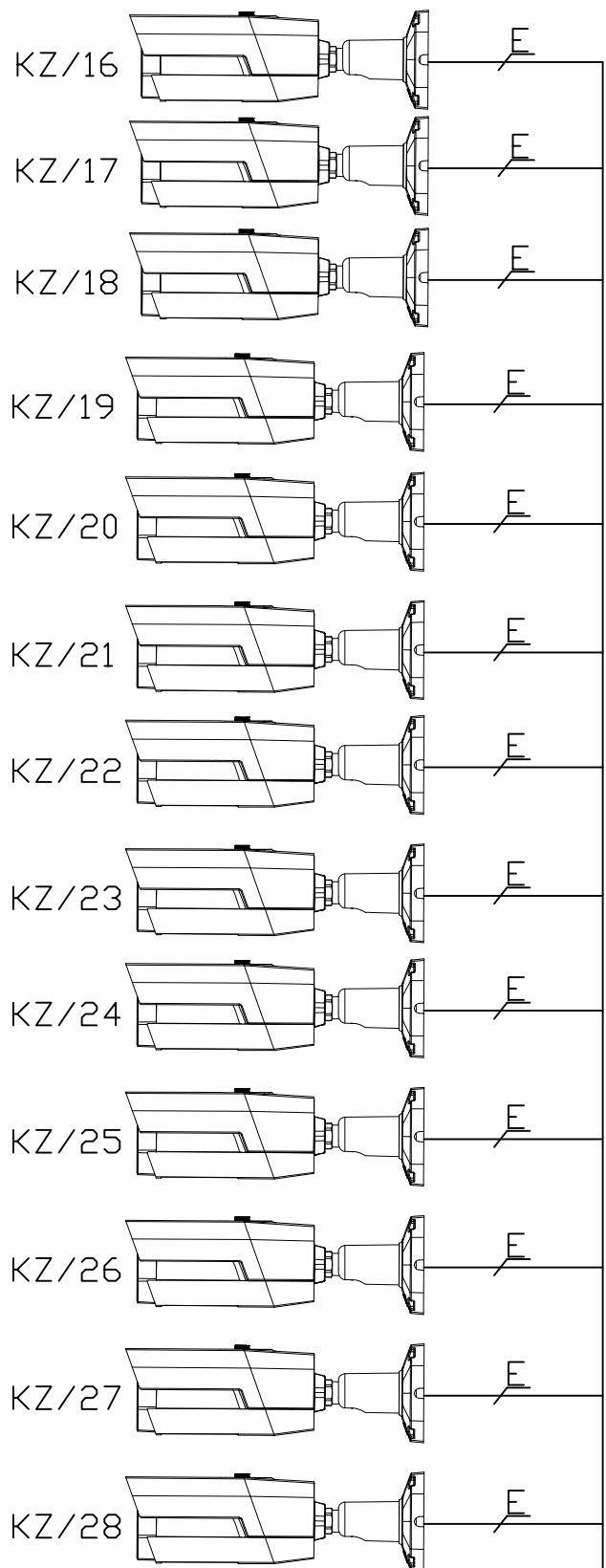
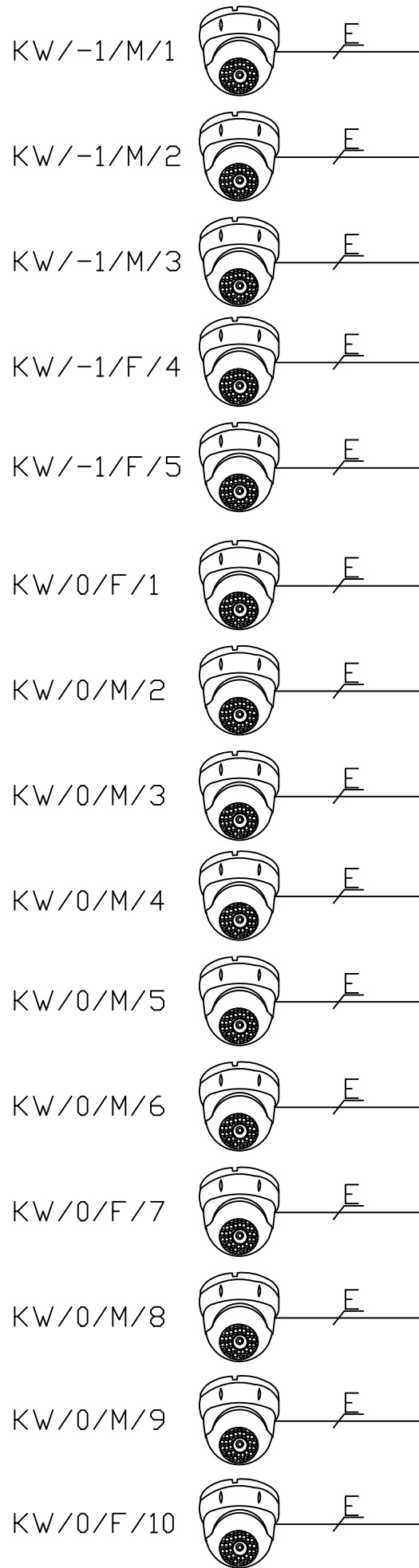


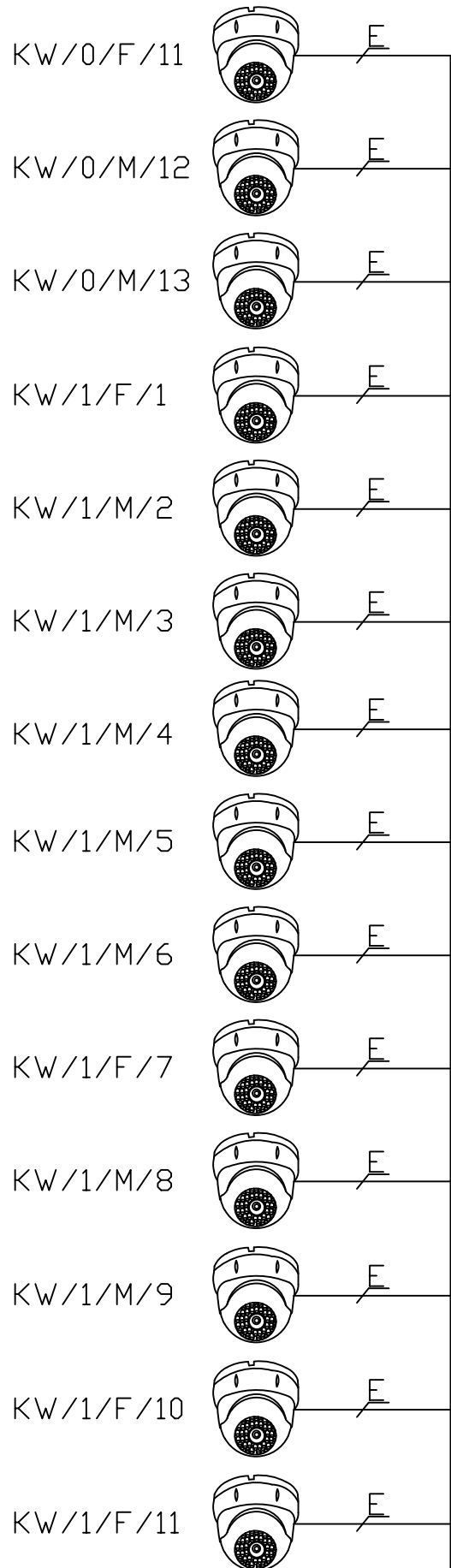
15xE



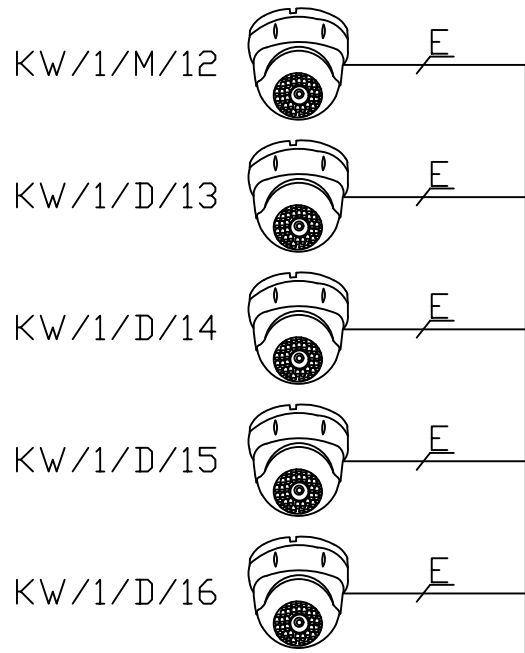
13xE



15xE



14xE

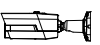


7xE

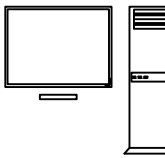
LEGENDA



Kamera wewnętrzna 0 -PARTER
M - multisensorowa,F - fisheye

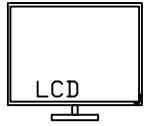


Kamera zewnętrzna 16MPx



Stacja podglądu 4 x monitor

STACJA PODGLĄDU SYSTEMU CCTV



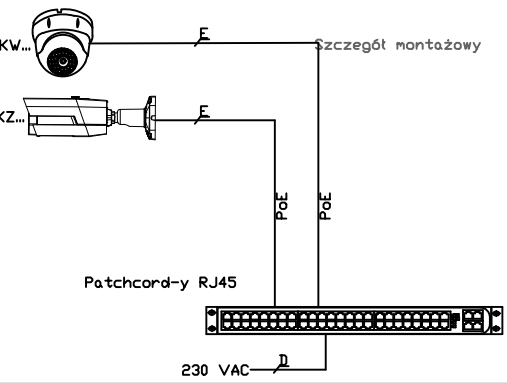
230 VAC
LAN

OKABLOWANIE

Δ NZXH-J 3x2,5

Δ FTP LSDH kat. 7a

Uwaga: Maksymalna odległość elektryczna nie może przekroczyć 100mb. W przypadku przekroczenia odległości należy stosować repertory sygnału



Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83)
Wszelkie informacje i rozwiązania w nim zawarte stanowią własność intelektualną firmy plan3D Adrian Bogutczak i nie mogą być ponownie powielane lub udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

ADRIAN BOGUTCZAK
90-731 Łódź, ul. Wólczajska 19
tel. 603-648-300; biuro@plan3d.pl

temat:				ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I REMONT BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GAŁKOWIE DUŻYM			
adres:				GAŁKÓW DUŻY, UL. DZIECI POLSKICH 14 DZ. NR 222 OBR. GAŁKÓW DUŻY			
Projektant:				mgr inż. Robert Nawrot upr. bud. nr LOD/5078/PWBE/23 w specjalności instalacyjnej w zakr. inst. el.			
Sprawdzający:				mgr inż. Jacek Frydrysiak upr. bud. nr 617/94/WŁ w specjalności instalacyjnej w zakr. inst. el.			
opracowanie:				PROJEKT TECHNICZNY			
branża:				ELEKTRYKA			
stadium:				PROJEKT TECHNICZNY			
skala:				Styczeń 2025 r.			
rysunek:				Schemat systemu CCTV			
Rys. nr				Rev			
254	SP	K	PT	IEL	R	En/06	00

DD LPD 2
62xE