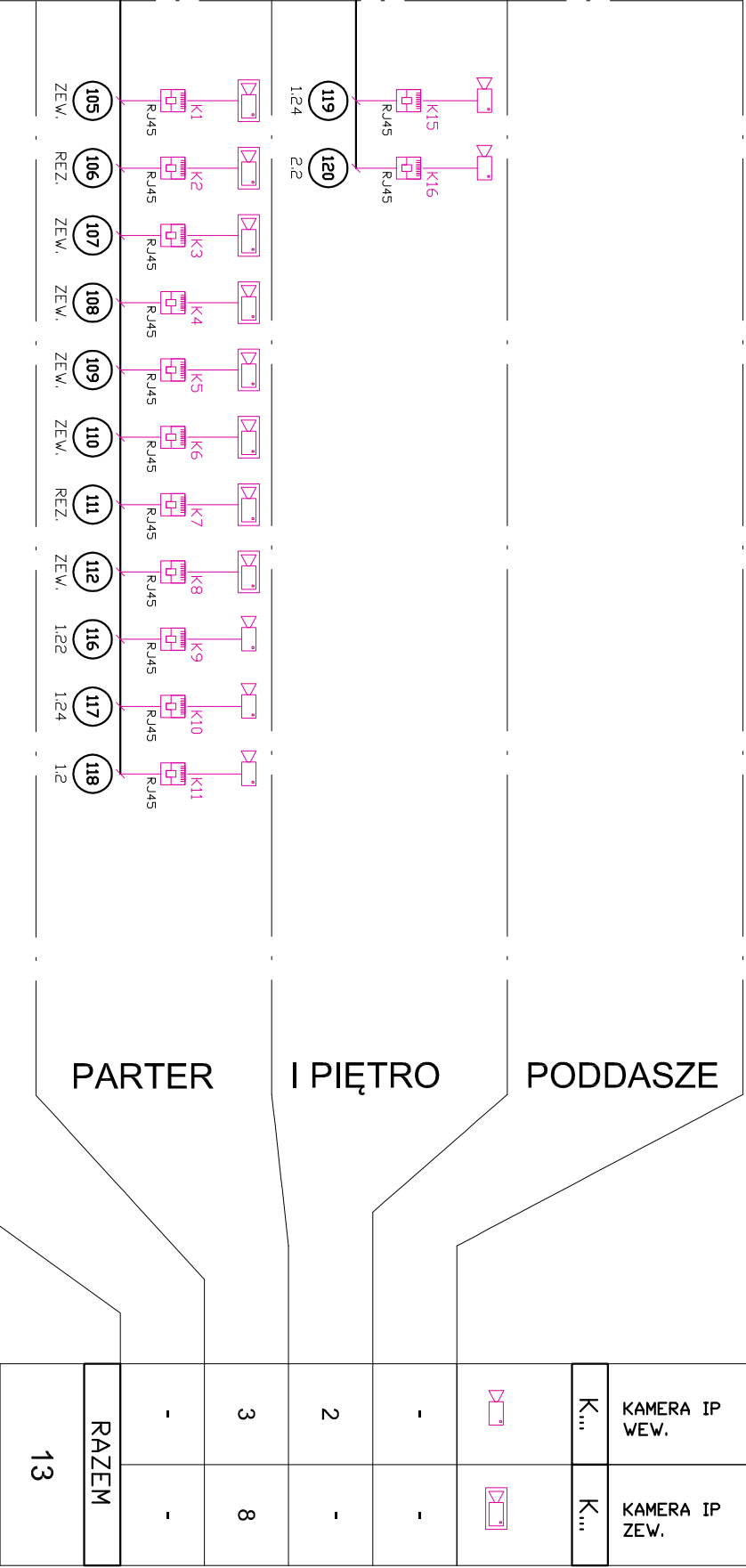
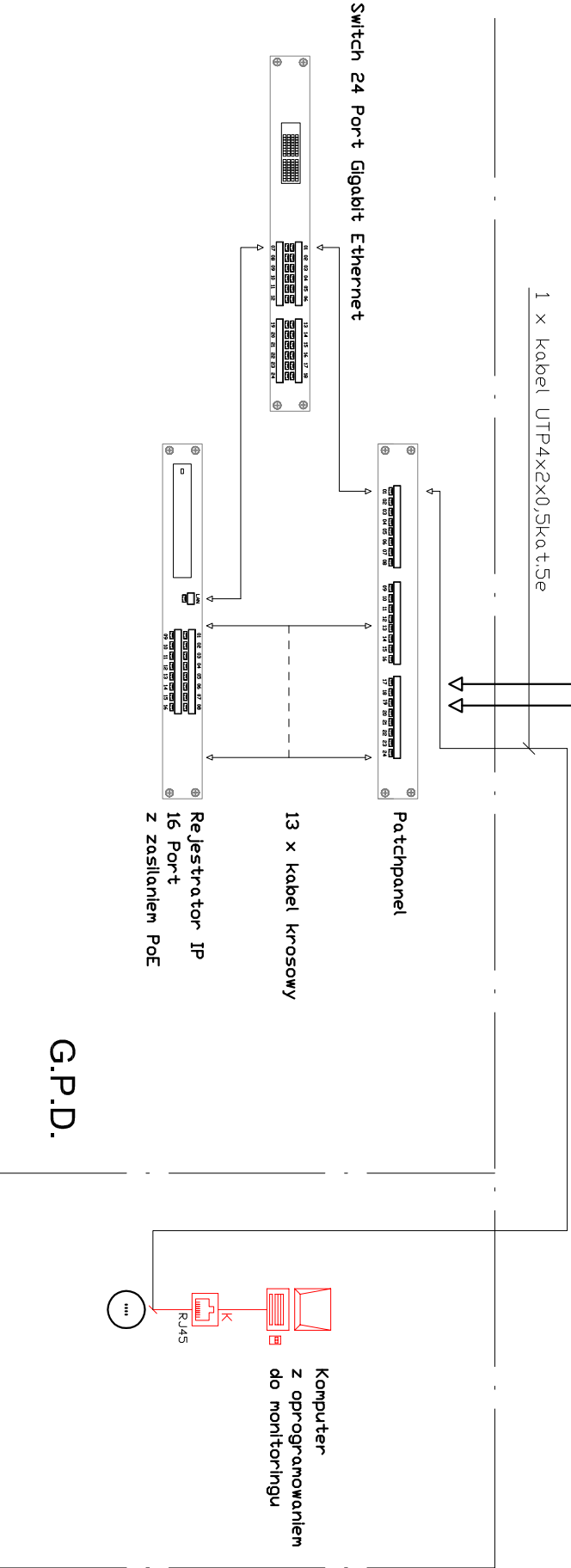


- UWAGA!
1. OKABLOWANIE PRZEWADZIĆ W KORUJKACH KABLOWYCH NAD SUFITEM PODWIESZANYM, DRAŻ POD TYNKIEM W RUKRAC PCV
 2. OKABLOWANIE WYKONAĆ SKRĘTKĄ UTP4x2x0,5kat.5e
 3. URZĄDZENIA MONTOWAĆ ZGODNIE Z DTR PRODUCENTA URZĄDZEŃ.
 4. KAMERY ZEWNĘTRZNE MONTOWAĆ W OBUDOWIE Z GRZĄKĄ 12V DC.
 5. KAMERY ZEWNĘTRZNE MONTOWAĆ NA WYCIĘGNIKU PRZYSTOSOWANYM DO REGULACJI POŁOŻENIA KAMERY.
 6. PRZY KAMERACH ZEWNĘTRZNYCH ZABUDOWAĆ SKRZYWKI Z GNIAZDEM 230V AC DRAŻ ZASILACZEM 230V AC / 12V DC



DNZACZENIA:

WTYCZKA RJ45 kat. 5e



biuroprojektow.pl Izabela Felcyn

tytuł rysunku: **INSTALACJA CCTV**
- **SCHEMAT IDEOWY**

skala: -

obiekt: **Centrum Akceptacji i Aktywizacji Społecznej**

branża: **ELEK.**

adres budowy: **Paterek, ul. Wyzwolenia 13, działka nr 209**

projektant: **mgr inż. Wojciech Felkowski**

uprawnienia nr GP-KZ-7342/11894 w specjalności: **Instalacyjno-inżynierijnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych**

podpis:

mgr inż. **Wojciech Zmuda**

uprawnienia bud. do projektowania w specjal. instal. w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych - upr. nr: **KUP/0106PWOE/06**

podpis:

biuroprojektow.pl Izabela Felcyn
ul. Małejki 1A/104, 85-061 Bydgoszcz
biuro@biuroprojektow.pl www.biuroprojektow.pl tel. 660 544 144

data: 15.11.2016

nr rys.: **67**