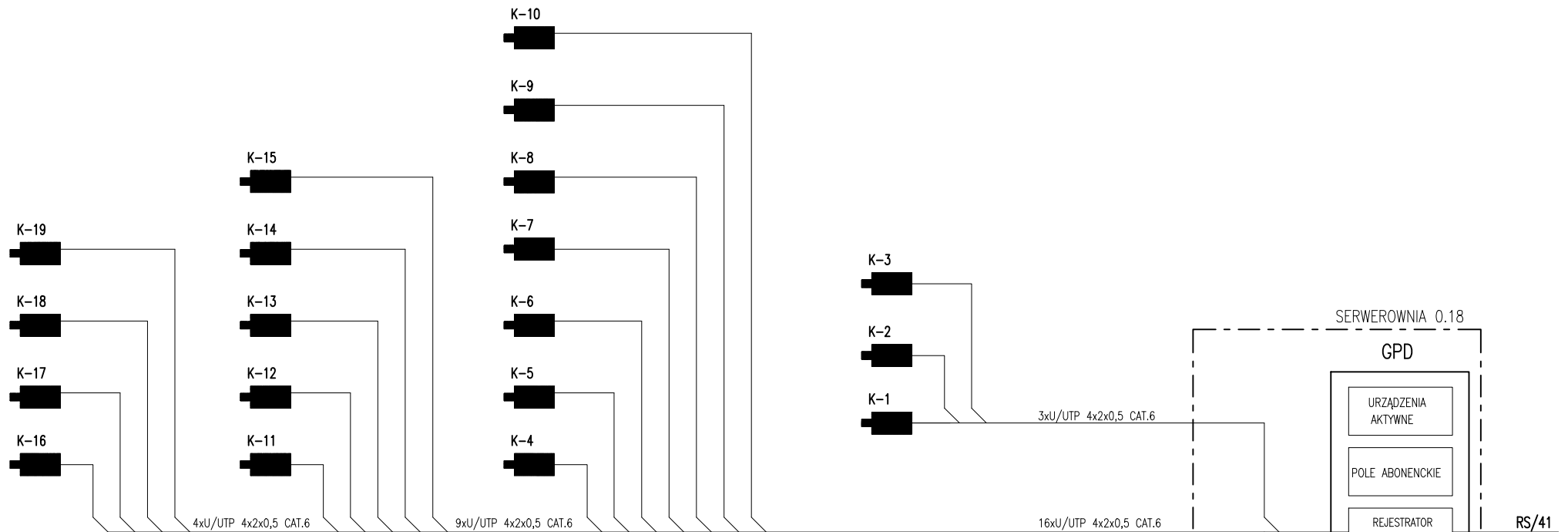


SCHEMAT BLOKOWY POŁĄCZENIA ELEMENTÓW SYSTEMU TELEWIZJI DOZOROWEJ CCTV



UWAGI:

1. KAMERY WEWNĘTRZNE MONTOWAĆ NA SUFITACH WYK. KOPUŁKOWE.
2. KAMERY ZEWNĘTRZNE MONTOWAĆ NA WSPORNIKACH NA WYSOKOŚCI NIE NIŻEJ NIŻ 3,0m NAD ZIEMIĄ.
3. OKABLOWANIE KAMER ZEWNĘTRZNYCH WYKONAĆ SKRĘTKĄ ŻELOWANĄ; KAMERY WEWN.-SKRĘTKĄ ZWYKŁĄ. SKRĘTKI UKŁADAĆ W RURKACH PVC p/t.
4. OBSERWACJA OBRAZÓW Z KAMER-NA STANOWISKU KOMPUTEROWYM W 0.36 POKÓJ CZUWANIA.

MOTIW

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH
I INWESTYCYJNYCH
TOMASZ CHUDYK, WITOLD
PAŃCZAK S.C.

Opracował:	—	—	—
Opracował:	mgr inż. Kacper Kurdek	—	—
Projektował:	mgr inż. Piotr Majchrzak	ZAP/0125/POOE/13	—
Sprawdził:	mgr inż. Dawid Witamborski	ZAP/0108/PWOE/15	—
Numer proj.:	20150a	Faza proj.:	PT

Data:	07.2021
Podziałka:	-

Adres obiektu:	Drawsko Pomorskie, ul.B.Chrobrego, dz. nr 417/1, 418 obręb Drawsko Pom.0011, gm.Drawsko Pom.
Tytuł zamierzenia budowlanego:	BUDYNEK FILII POGOTOWIA RATUNKOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
Tytuł rysunku:	SCHEMAT BLOKOWY POŁĄCZENIA ELEMENTÓW SYSTEMU TELEWIZJI DOZOROWEJ CCTV

Investor:	Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego ul. Mieszka I-go 33, 71-011 Szczecin
Nr archiwalny:	20150a-E33
Nr kolejny:	E33
Arkusz:	1/1