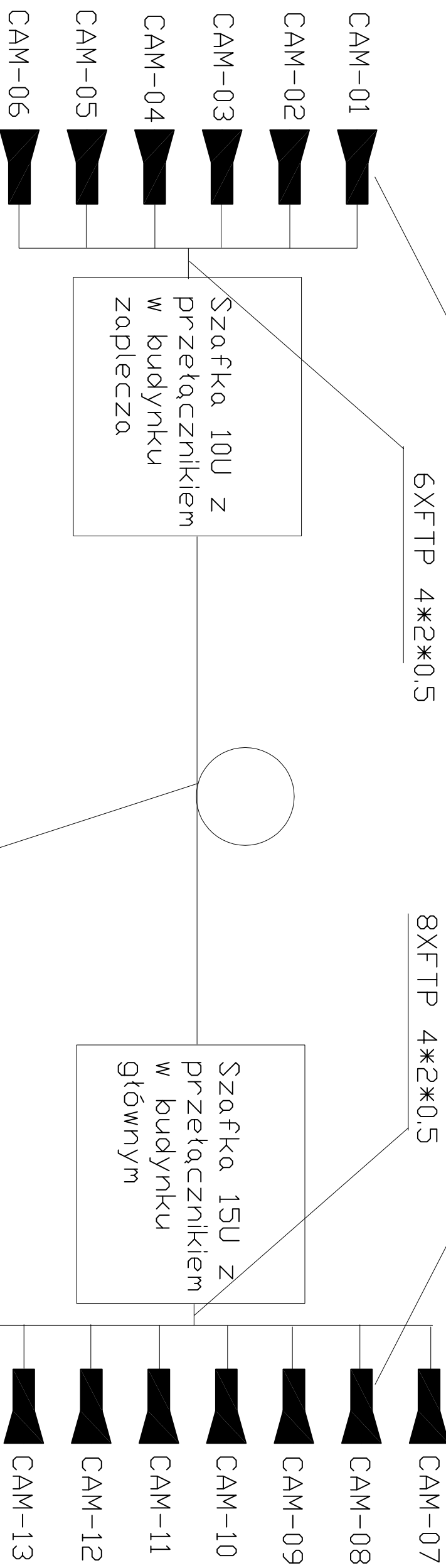


KAMERY IP POŁĄCZONE ZA POMOCĄ KABLA FTP
DO PRZEŁĄCZNIKA SIECIOWEGO, LOKALIZACJA
KAMER ZNAJDUJĘ SIĘ NA RZUTACH
ODPOWIEDNICH PIĘTER



Kabel światłowodowy multimodowy - 4J 62.5/125um

Za pomocą kabla należy połączyć moduły światłowodowe w przełącznikach sieciowych

GIS ARCHITEKCI Sp. z o.o.
01-698 Warszawa ul. Peczka 9 lok. 2. tel:(22) 896 71 60 fax:(22) 832 33 54

REWALORYZACJA I ZAGOSPODAROWANIE NA CELE
KULTURALNO-EDUKACYJNE I TURYSTYCZNE ZABYTKOWEGO
DWORZKU RODZINY CHEŁMOŃSKICH WRAZ Z PARKIEM
przy ul. Mateusza Chełmońskiego 90 D w Adamowieźnie
gmina Grodzisk Mazowiecki
nr ewid. działki 107/1, 108, z obrębu 1

SCHEMAT BLOKOWY POŁĄCZENIE SZAFEK I KAMER

MAZPEC 2011	SKALA 1:50
BRANŻA TELETECHNIKA	nr rys. SB-02
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY	

AUTORZY :
Inż. Andrzej Wisniewski nr upr. SLK/1099/ZHOT/06
Inż. Piotr Wisniewski

SPRWDZAJĄCY:
Inż. Robert Kulpiński nr upr. 1915/00/U

INWESTOR
Gmina Grodzisk Mazowiecki
05-825 Grodzisk Mazowiecki ul. T. Kosciuszki 32a