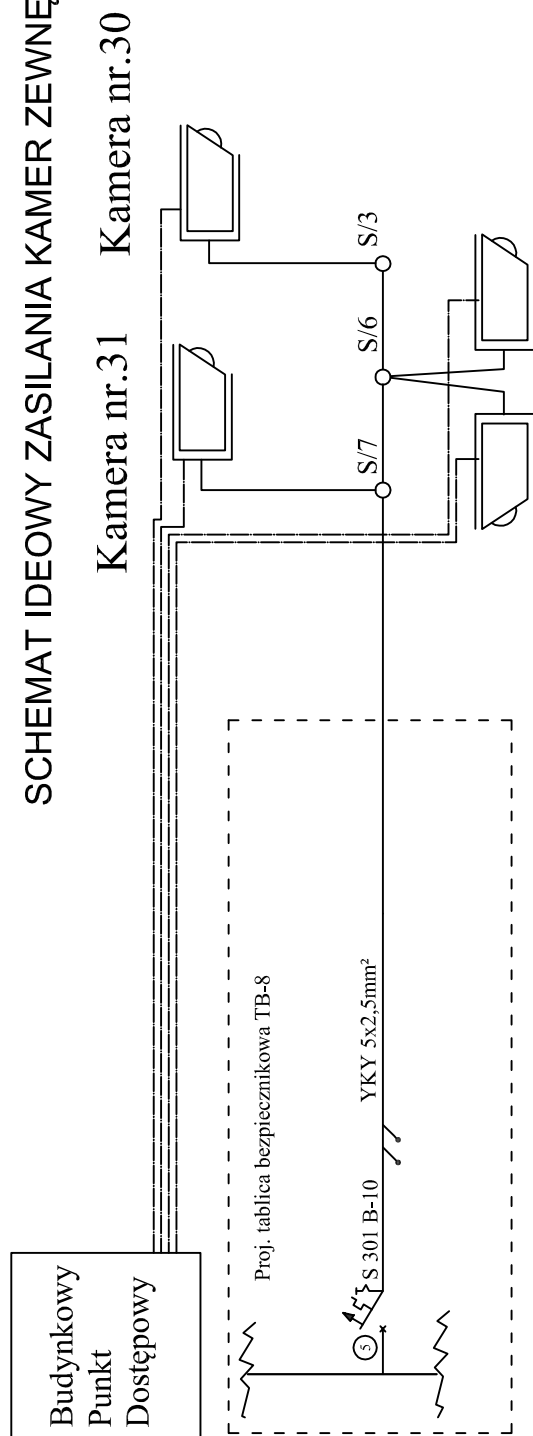







SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA KAMER ZEWNĘTRZNYCH MONITOR.



Kamera nr.28 Kamera nr.29

LEGENDA:

-  proj. kamera zewnętrzna w obudowie zewnętrznej
-  proj. kabel zasilania YKY 5x2,5mm²
-  proj. dwunastokątny maszt oświetleniowy 10m z poprzeczką np. Agena P z fundamentem F-1 1500 oraz poprzeczką H 1,6m
-  proj. numer słupa
-  4x światłowód Multimodowy 8 włóknowy MM 50/125 OM2/RB25-z kamer do BPD

inwestprojekt 

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH
15-269 Białystok, ul. J. Waszyngtona 22, tel./fax (085) 742 01 87, Sp.z o.o

OBIEKT: ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 3
w BIAŁYMSTOKU O SALĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM
na działkach nr ew. gr. 1229, 1226/1, 1226/4, 1226/13, 1226/14,
1226/15, 1230/2 i na części działek nr ew. gr. 1230/1, 1293/6,
1184 położonych przy ul. JESIENNEJ w BIAŁYMSTOKU

05.02.2013r.

DT: ZDI-VII.272.146.2012

E-6

SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA KAMER ZEWNĘTRZNYCH MONITOR.

B/S

Projektant: mgr inż. Marcin Grzesiukiewicz
PDL/0154/POOE/10

Sprawdził: inż. Adam Sosnowski
BŁ 309/73