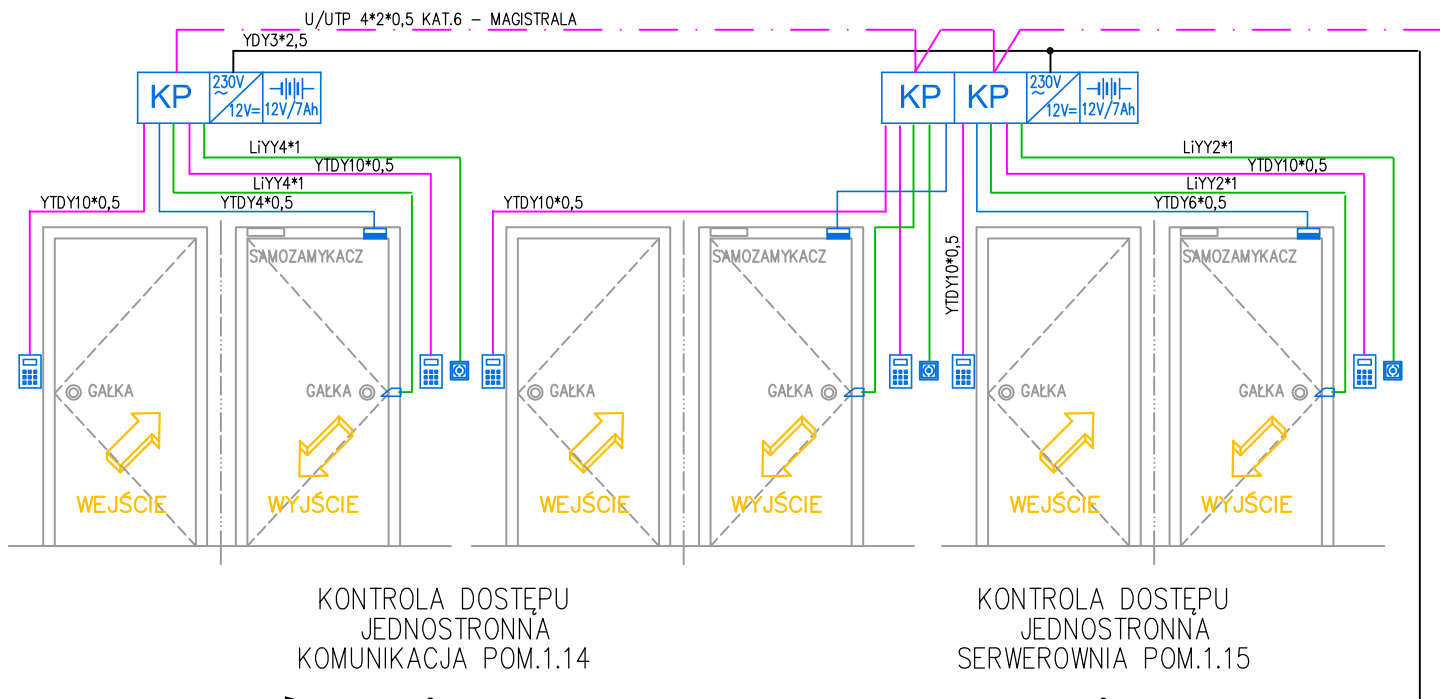


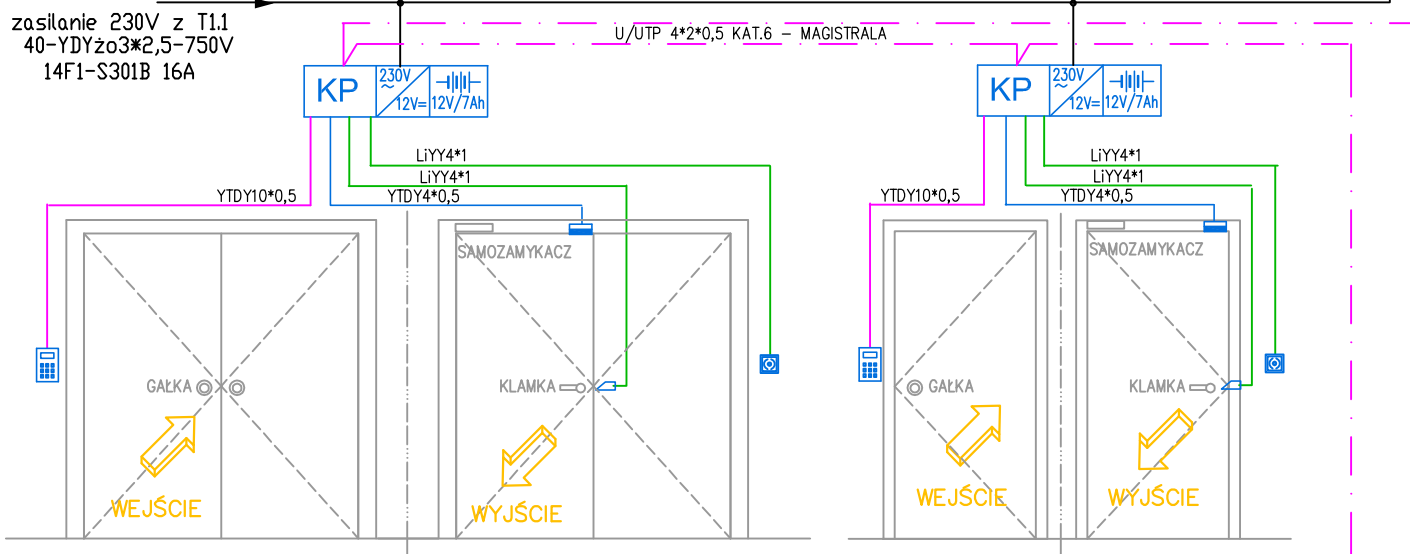
KONTROLA DOSTĘPU
DWUSTRONNA
POMIESZCZENIE 1.27

KONTROLA DOSTĘPU
DWUSTRONNA
POMIESZCZENIE 1.26

KONTROLA DOSTĘPU
DWUSTRONNA
POMIESZCZENIE 1.25



zasilanie 230V z T1.1
40-YDYżo3*2,5-750V
14F1-S301B 16A



KONWERTER USB/RS485



ZESTAW PC
SERWEROWNIA POM.1.15

KONTROLER PRZEJŚCIA Z ZASILACZEM 12V/DC, AKUMULATOREM 12V/7Ah W OBUDWIE

MANIPULATOR Z CZYTNIKIEM KART MAGNETYCZNYCH-ZBLIŻENIOWYCH

KONTAKTRON K3

PRZYCIISK WYJŚCIA AWARYJNEGO

ELEKTROZACZEP REWERSYJNY 12V/DC

U/UTP 4*2*0,5 KAT.6 w rvs18 p/t

YTDY10*0,5 w rvs18 p/t

YTDY4*0,5 w rvs18 p/t

LiYY4*1 w rvs p/t

YDYżo3*2,5

1.KONTROLERY MOCOWAĆ NA DRZWIAMI OD WEWNATRZ POMIESZCZENIA

2.MANIPULATORY,PRZYCIISKI AWARYJNE MOCOWAĆ NA WYS.1,2-1,3M

Obiekt: Centralne Muzeum Jenców Wojennych w Łambinowicach 48-316 Łambinowice ul.Muzealna 4		Branża: ELEKTRYCZNA
Temat: Schemat kontroli dostępu SKD		Stadium: P.W
Projektant: mgr inż.Hubert Waleska upr.bud.128/82/OP,16/84/OP		Data: 12.2016
Sprawdzający: mgr inż.Maciej Morzyk upr.bud. OPL/0596/POOE/10		Nr.rys: 17