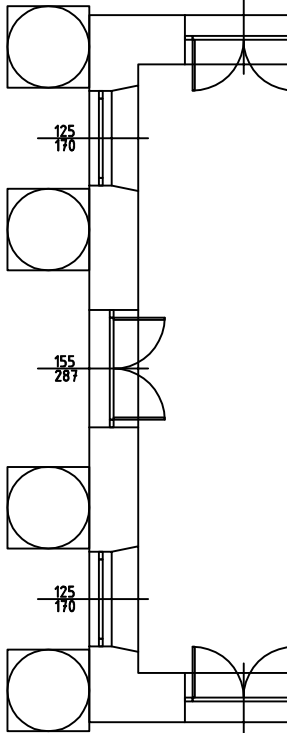


PRZEZNACZENIE POMIESZCZENIA	
PIĘTRO	
101	-kuchnia schodowa
102	-komunikacja
103	-pomieszczenie socjalne
104	-sala konferencyjna -Pienas Prawny -Przewodniczący Rady Miejskiej
105	-sala koncertowa -sala udzielania ślubów
106	-hall
107	-komunikacja
108	-ochrona środowiska -gospodarka komunalna, inwestycje -handel, dodatki mieszkaniowe, zezw. alkohol -kadry, oświata, sport



- Szafa stojąca sieci LAN 42U 600x600 [mm]
- Gniazdo natynkowe typu RJ45 cat.6 sieci LAN
- Gniazdo natynkowe potrójne typu DATA sieci elektrycznej
- Rozdzielnia elektryczna
- Projektowany kanał PVC 160x50,2 [mm]
- Projektowany kanał PVC 130x50,2 [mm]
- Projektowany kanał PVC 85x50,2 [mm]
- Projektowany kanał PVC 60x40,2 [mm]
- Przepust w ścianie
- Bruzda w posadzce 50x50 [mm]
- Wysokość montażu trasy kablowej
- Uwaga:
- Kanały PVC montować natynkowo
- kołkami montażowymi fi 6
- Puszki natynkowe gniazd montować
- kołkami montażowymi fi 6

saluda architektki

ul. Krakowskie Przedmieście z

www.saludadoktor.com

obiekt

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PAŁACU

W ZŁOCZEWIE NA POTRZEBY URZĘDU MIEJSKIEGO

98-270 ZŁOCZEW, DZ. NR EWID. 274/3

inwestor

URZĄD MIEJSKI W ZŁOCZEWIE

rysunek

PLAN INSTALACJI SIECI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

I DEDYKOWANEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ - PIĘTRO 1

wykonat mgr inż. DAMIAN ŚLYPEK

upr. nr LOD/1393/PWOE/10

skala 1:100

data styczeń 2012 r.

nr projektu 110701

nr rys. T-002

rewizja R0'