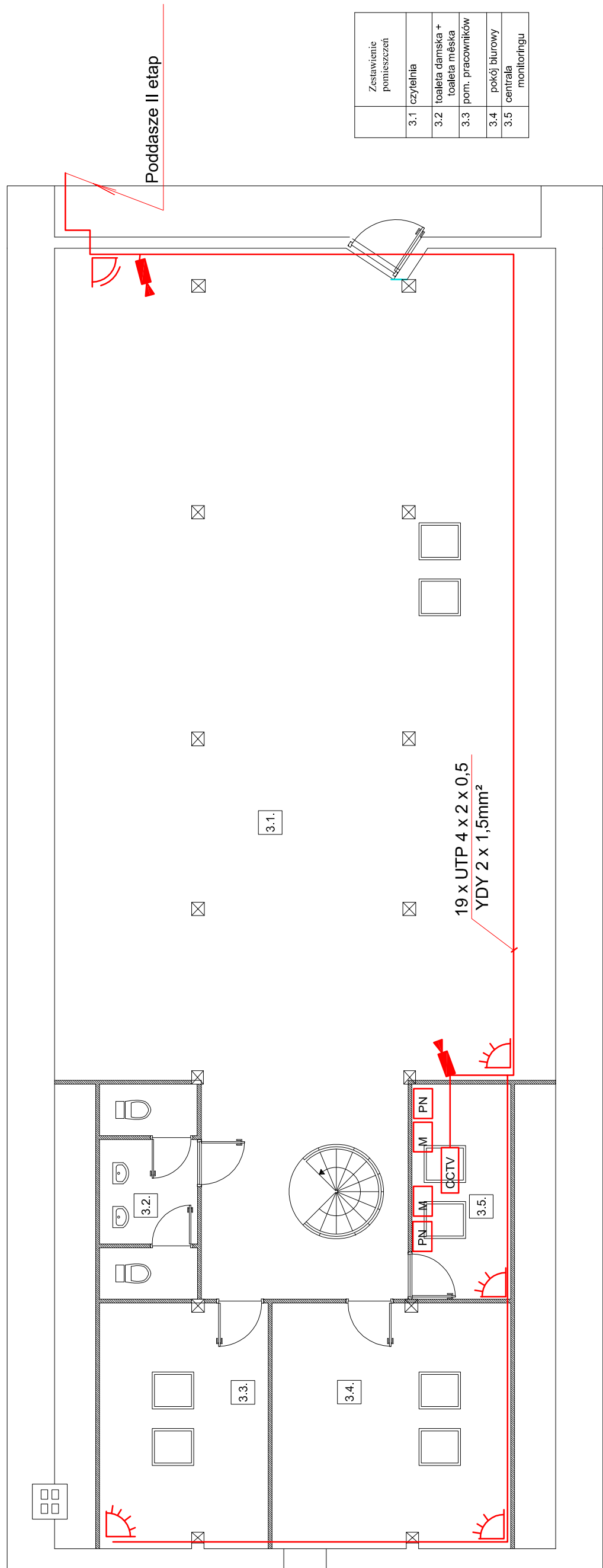


RZUT PODDASZA  
System sygnalizacji włamania SSWiN  
i telewizji dozorowej CCTV



Całość instalacji systemu sygnalizacji włamania SSWiN  
i telewizji dozorowej wykonać przewodem UTP oraz  
przewodem YDY 2 x 1,5mm<sup>2</sup> w RL w stropach  
i częstciowo pod tynkiem

OCHRONA OD PORĄŻEŃ:  
- SZYBKIE SAMOCZYNNE WYŁACZENIE ZASILANIA  
WYKONANIE INSTALACJI:  
w ukł. TN-S  
INSTALACJE WEWNĘTRZNE WYKONAĆ  
ZGODNIE Z PN-IEC 60364

|  |   |
|--|---|
| <b>"PRO-BUD" ZAKŁAD PROJEKTOWO - BUDOWLANY</b><br>ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY<br>data opracowania:<br>kwiecień 2011r | <b>"PRO-BUD" ZAKŁAD PROJEKTOWO - BUDOWLANY</b><br>ul. mjra Hubala 12; 77-300 Czuchów;<br>tel./fax (059) 834-10-51; kom. 0606-875-561                  |
| Investor:<br>Gmina Miejska Czuchów<br>ul. Wojska Polskiego 1<br>77-300 Czuchów                                       | Narwa opracowania:<br>Adaptacja północnego skrzydła zamku<br>w Czuchowie<br>Rzut poddasza - System sygnal. włamania SSWiN<br>telewizji dozorowej CCTV |

Projektant:  
tech. Zbigniew Szary  
Upr. AN/8346/6/81, do projektowania w  
spec. elektrycznej bez ograniczeń,  
Sprawdzający:  
mgr inż. Adam Linda  
Upr. 70j Gd/ 2002, do projektowania w spec.  
elektrycznej bez ograniczeń.

Adres obiektu:  
Czuchów dz. nr XX

Nr rys.

Skala: