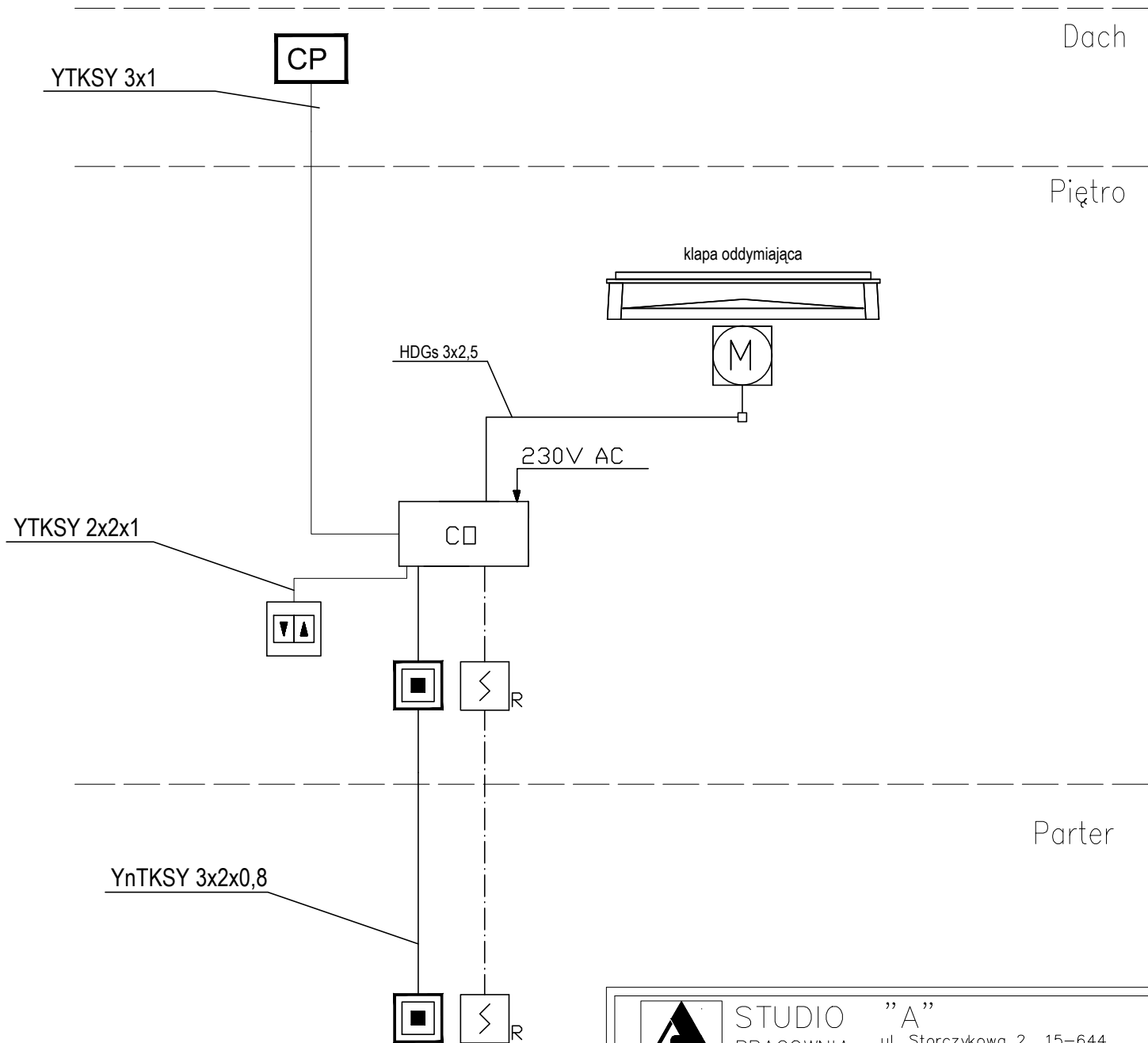







Klatka schodowa



LEGENDA:

-  - centrala oddymiania 16A, 2 linie, 3 grupy
-  - czujka pogodowa
-  - ręczny przycisk oddymiania
-  - przycisk przewietrzania + obudowa natynkowa
-  - czujka optyczna z gniazdem
- — — — — - przewód typu HDGs 3x2,5mm² PH30 - podłączenie sitowników 24Vdc
- — — — — - przewód typu YnTKSY 4x2x0,8mm² - połączenie przycisków oddymiania
- — — — — - przewód typu YTKSY 3x1mm² - podł. przycisków przewietrzania i centrali pogodowej
- · — · — · — - przewód typu YnTKSY 1x2x1,0mm² - podłączenie czujek dymu

 STUDIO "A" PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Storczykowa 2 15-644 Białystok tel. (0-85) 661-08-48		
przedmiot: INSTALACJE NISKOPRĄDOWE SCHEMAT IDEOWY ODDYMIANIA		
obiekt: Szpital Ogólny w Grajewie Oddział Położniczo-Ginekologiczny Kat. Obiektu XI		
adres budowy: Szpital Ogólny w Grajewie ul. Konstytucji 3 Maja 34, 19-203 Grajewo dz. nr ewid.geod. 1884/41		
data: 20.02.2018 r.	skala: ---	branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE
inst. elektr.: mgr inż. Wojciech Grudziński Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inst. elektrycznych nr ewid. BŁ/138/92		podpis:
WSZYSTKIE PRAWA ZASRTZEŻONE. ŁĄCZNIE Z PRAWEM DO REPRODUKCJI I UDOSTĘPNIANIA, W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI, BEZ ZGODY AUTORA.		nr rys.: T-3