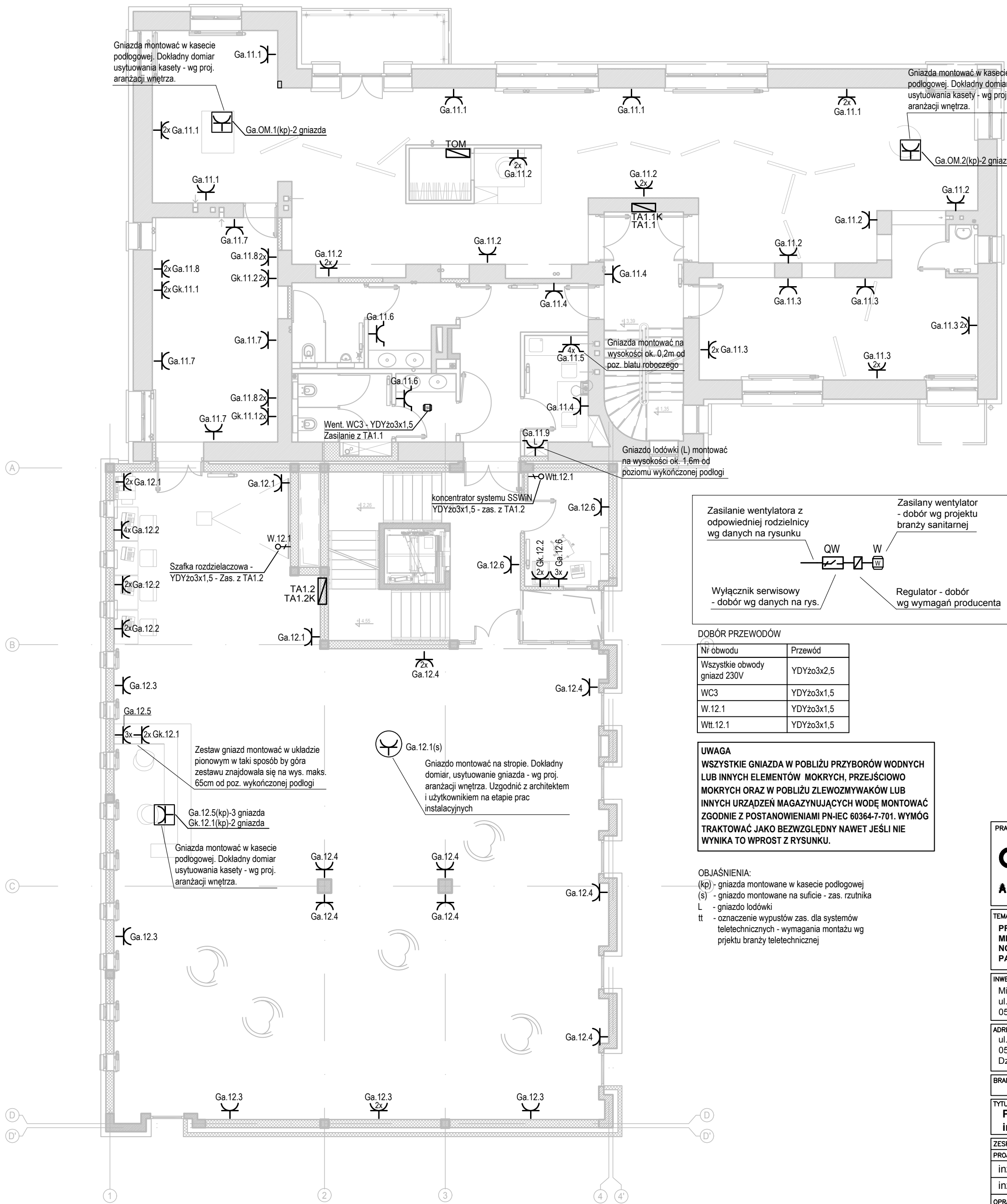
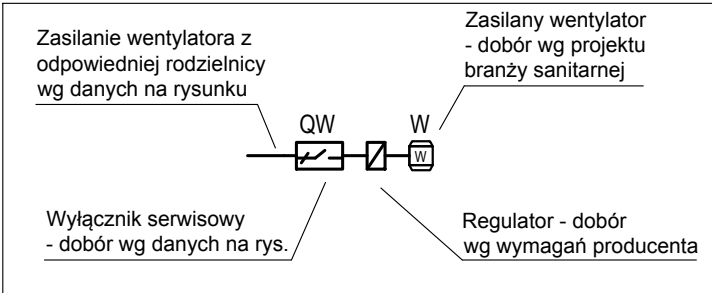


BIBLIOTEKA MIEJSKA I POWIATOWA - POZIOM I PIĘTRA

SYSTEM TN-S
Samoczynne Wylączenie



- UWAGI WYKONAWCZE:
- Przewody zasilania gniazd, urządzeń wentylacyjnych i zasilania pomp prowadzić podtynkowo. W obszarze stropu podwieszanego instalację układać natynkowo mocując do stropu właściwego lub na korytkach kablowych. Układ korytek w przestryżeni stropu podwieszanego Wykonawca ustali samodzielnie. Ze względu na prosty charakter instalacja nie została ujęta w części rysunkowej. W pomieszczeniach technicznych dopuszcza się montaż natynkowy instalacji.
 - Gniazda w pomieszczeniach sanitarnych montować na wys. ok. 1,3m. od poziomu podłogi, we wszystkich pozostałych pom. na wysokości ok. 30cm od poz. podłogi chyba, że na rysunku podano inne dane.
 - Usytuowanie gniazd oraz wysokość ich montażu należy w każdym przypadku uzgodnić z Inwestorem i projektantem aranżacji wnętrza. Niewielkie przesunięcia nie wymagają zgody projektanta. Wprowadzanie zmian ilościowych i zmian w podziale na obwoły wymaga zgody projektanta.
 - Przyłączenie wentylatorów wykonać zawsze we współpracy z wykonawcą systemu wentylacji.
 - Włączniki serwisowe montować w pobliżu wentylatora, ale na wysokości niedostępnej dla osób trzecich. W razie potrzeby wykonać dodatkowe konstrukcje wsporcze dla wyłączników i regulatorów.
 - Montaż regulatorów wykonać w taki sposób by zapewnić dobre warunki odprowadzania ciepła, regulator montować w sposób niedostępny dla osób trzecich.
 - Wysokość wyprowadzenia wypustki zasilania pomp w szafkach rozdzielaczowych uzgodnić z Wykonawcą instalacji sanitarnych na etapie prac instalacyjnych.
 - Przepusty instalacyjne do instalacji gniazd i pozostałych urządzeń wykonać wg uwag w części opisowej opracowania



DOBÓR PRZEWODÓW

Nr obwodu	Przewód
Wszystkie obwoły gniazd 230V	YDYżo3x2,5
WC3	YDYżo3x1,5
W.12.1	YDYżo3x1,5
Wtt.12.1	YDYżo3x1,5

UWAGA
WSZYSTKIE GNIAZDA W POBLIŻU PRZYBORÓW WODNYCH LUB INNYCH ELEMENTÓW MOKRYCH, PRZEJŚCIOWO MOKRYCH ORAZ W POBLIŻU ZLEWOZMYWAKÓW LUB INNYCH URZĄDZEŃ MAGAZYNUJĄCYCH WODĘ MONTOWAĆ ZGODNIE Z POSTANOWIENIAMI PN-IEC 60364-7-701. WYMÓG TRAKTOWAĆ JAKO BEZWZGLĘDNY NAWET JEŚLI NIE WYNIKA TO WPROST Z RYSUNKU.

OBJAŚNIENIA:
(kp) - gniazda montowane w kasce podłogowej
(s) - gniazdo montowane na suficie - zas. rzutnika
L - gniazdo lodówki
tt - oznaczenie wypustów zas. dla systemów teletechnicznych - wymagania montażu wg projektu branży teletechnicznej

PRACOWNIA PROJEKTOWA:
OUT IN
ARCHITEKTURA

OUTIN ARCHITEKTURA
05-100 Nowy Dwór Mazowiecki,
ul. Zakroczyńska 30 lok. 27
tel.: 501 248 911, fax: 22 775 80 91
email: pracownia@outinarchitektura.pl

TEMAT OPRACOWANIA:
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU MIEJSKIEJ I POWIATOWEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W NOWYM DWORZE MAZOWIECKIM UL. IGNACEGO JANA PADEREWSKIEGO 22

INWESTOR:
Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna w Nowym Dworze Mazowieckim
ul. Ignacego Jana Paderewskiego 22
05-100 Nowy Dwór Mazowiecki

ADRES BUDOWY:
ul. Ignacego Jana Paderewskiego 22
05-100 Nowy Dwór Mazowiecki
Działka ewidencyjna 11/2, obręb 0035 (8-09)

BRANŻA: ELEKTRYCZNA FAZA: WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU:
Plan instalacji gn. wtykowych i zas. innych urządzeń - rzut I piętra

NR RYSUNKU:
E-12

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
PROJEKTANCI:
inż. Stanisław Cywiński upr. nr St-399/82
inż. Andrzej Kowalczyk

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Piotr Morawski

DATA:
grudzień 2016

REWIZJA:

SKALA:
1:100