



Trasa kabli sygnalowych w g listy kablowej

Wykaz projektowanych funkcji pomieszczeń funkcji podstawowych

- Oznaczenie technologiczne 'b' Pomieszczenie magazynowe i kontekcjonowania dużych ilości paliwych rozpuszczalników - do 1000 kg
Oznaczenie technologiczne 'v' Magazyn ciekłych związków organicznych i rozpuszczalników
Oznaczenie technologiczne 'j' Magazyn amoniaku i amni
Oznaczenie technologiczne 'm' Pomieszczenia na bardzo lotne związki organiczne i inne 5-10°C
Oznaczenie technologiczne 'n' Pomieszczenie laboratoryjne do zabezpieczenia opakowań uszkodzonych, rozszczelnionych, których nie można przechowywać z normalnymi opakowaniami
Oznaczenie technologiczne 'r' Pomieszczenie chłodzone średnitemperaturowe

UWAGA

TRASY PRZEWODÓW ZESTAWIONO W LIŚCIE
KABLOWEJ UKŁADU AUTOMATYKI

LEGENDA



URZĄDZENIE PERYFERYJNE W/G LISTY
SYGNAŁÓW

TRASY PRZEWODÓW SYSTEMU NAWIEWU
TRASY PRZEWODÓW SYSTEMU WYWIEWU

KELVIN

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNE KELVIN SP. Z O.O. 85-310
Bydgoszcz ul. Zwirki i Wigury 35A

ZAMAWIĄCY Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12

OPRACOWANIE MAGAZYN WYDZIAŁU CHEMICZNEGO NA MATERIAŁY NIEBEZPIECZNE,
ODCZYNNIKI CHEMICZNE, SUROWCE I ODPADY

ADRES ul. G. Narutowicza 11/12 Gdańsk

TYTUŁ Budowa magazynu Wydziału Chemicznego na materiały niebezpieczne, odczyniki
chemiczne, surowce i odpady

TYTUŁ PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

OPRACOWANIE INSTALACJE AUTOMATYKI

PRACOWNIK inż. Tadeusz Ambroziak

INŻ. Roman Kwiatek

Instalacja automatyki - rzut piętra

NAZWA RYSUNKU	SKALA	Nr
1:100	AU1c	