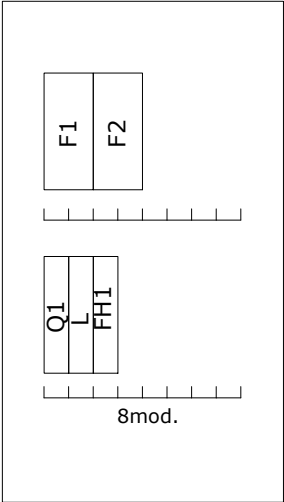
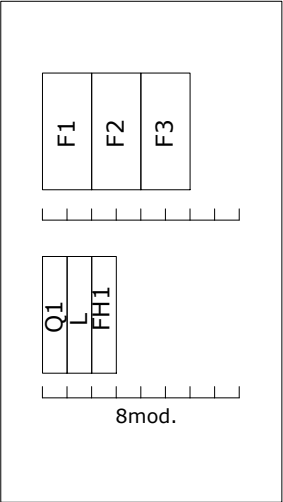


ROZMIESZCZENIE APARATÓW  
1:10

R1  
IP20 (N+PE)  
2x8 mod  
nt

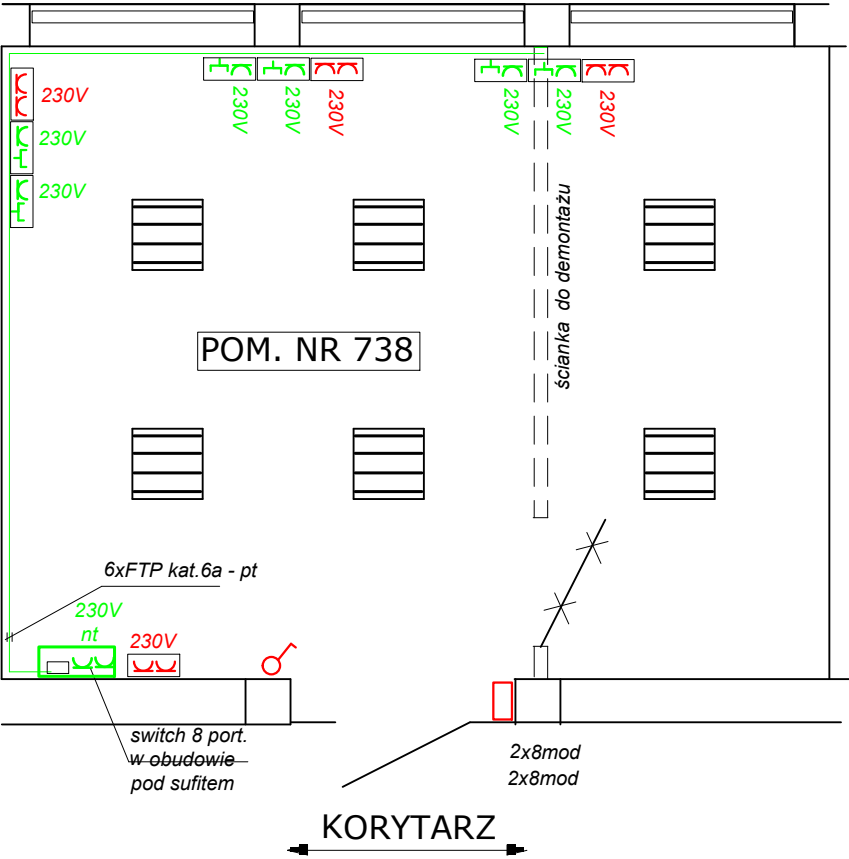


R2  
IP20 (N+PE)  
2x8 mod  
nt



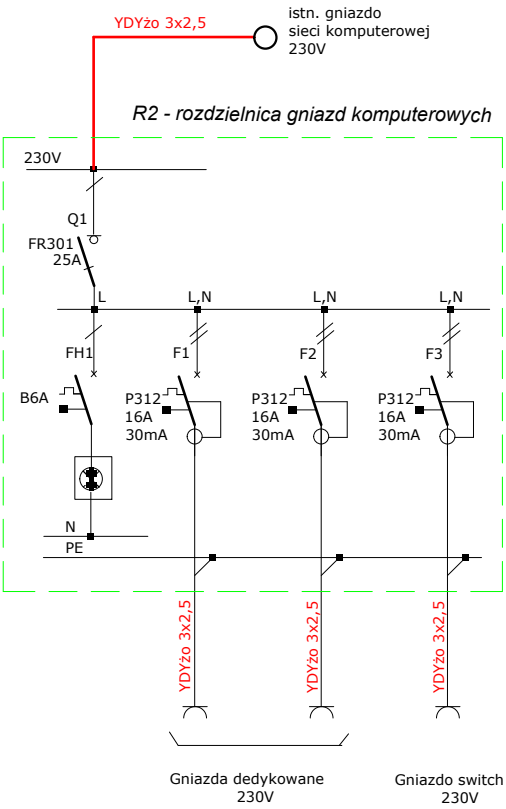
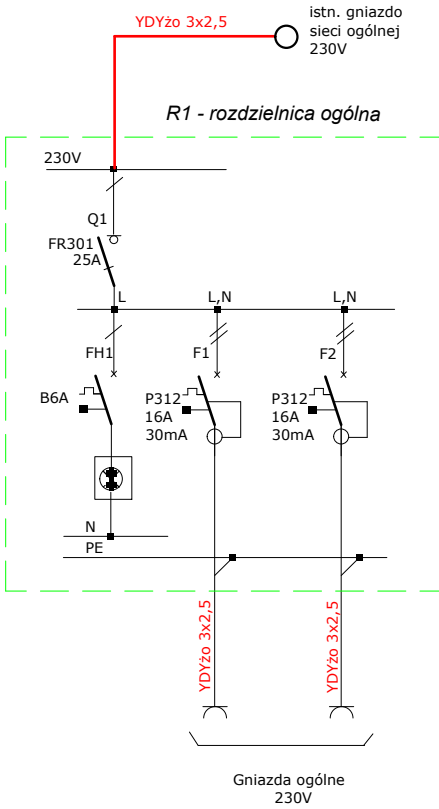
SYMBOLE ELEMENTÓW INSTALACJI:

- proj. sieć teletechniczna
- 230V proj. gniazdo wtykowe ze stykiem ochr. - ogólne 230V - pt
- 230V gniazdo dedykowane ze stykiem ochronnym 230V - pt
- gniazdo telekomunikacyjne (komputerowe) - pt
- proj. łącznik 1-bieg. - pt
- istn. oprawa świetłówkowa rastrowa 4x18W nt



UWAGI:

- Przy wejściu do pomieszczenia zamontować rozdzielnicę modułową R1 2x8mod (nt) oraz R2 2x8mod. z obciążeniami przydomowymi. Rozdzielnicę wyposażyć w aparaty zgodne ze schematem na rys. E-011. Rozdzielnicę R1 zasilić proj. przewodem YDYżo 3x2,5 z istn. sieci gniazd wtykowych. Z rozdzielnic R1 wyprowadzić obwody zasilania: gniazd wtykowych ogólnych 230V
- Z rozdzielnic R2 wyprowadzić obwody zasilania: gniazd wtykowych dedykowanych 230V
- Rozdzielnicę R2 zasilić z istn. obwodu sieci komputerowej przewodem YDYżo 3x2,5
- Instalacja elektryczna oświetlenia - 1x. Przed rozpoczęciem prac malarzskich należy jedynie zdjąć oprawy oświetleniowe a następnie ponownie zamontować. Wymienić istn. łącznik 1 bieg oświetlenia
- Na ścianie zamontować obudowę metalową z zamkiem (170x540x150), w której umieścić switch 8 portowy oraz gniazdo wtykowe 230V. Wyprowadzić obwody przewodami FTP kat.6a do gniazd R1 45
- Projektowane instalacje elektryczne i teletechniczne oraz istniejące instalacje (p.poł.telef.) wykonać (pt)



Temat opracowania:	Przebudowa istn. instalacji elektrycznej i teletechnicznej w bud. ETI Politechniki Gdańskiej				
Nazwa rysunku:	ETI - BUDYNEK A POMIESZCZENIE NR 738 PIĘTRO V				Nr rys. E-11
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalizacja	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Roman Wróblewski	POM/0017/POOE/11	Uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	05.2016	
Sprawdził:	mgr inż. Jerzy Król	GT-III-630/118/75	Uprawniony do projektowania w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	05.2016	
PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO - TECHNICZNE TELTOR-POL PÓŁNOC SA ul. Śnieżna 1 80-554 Gdańsk tel.(058) 343 21 67;342 18 01;fax(058)346 41 14					ark.1/1