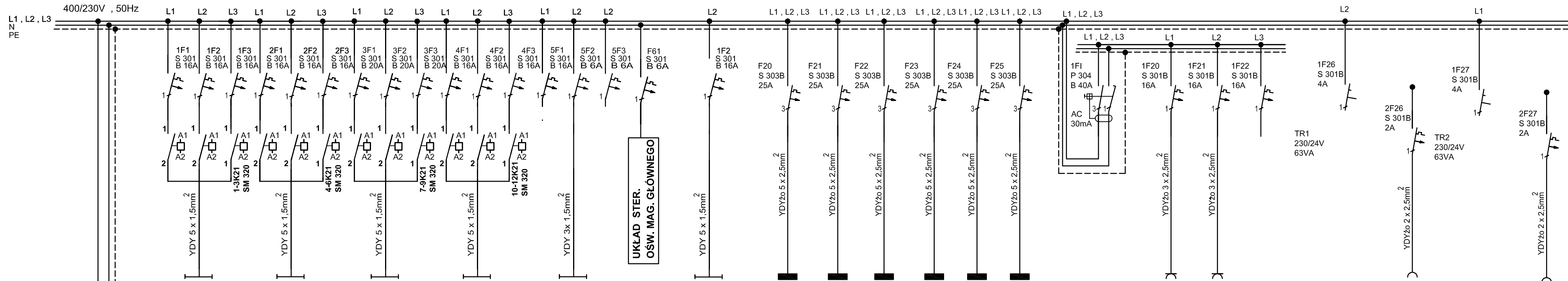
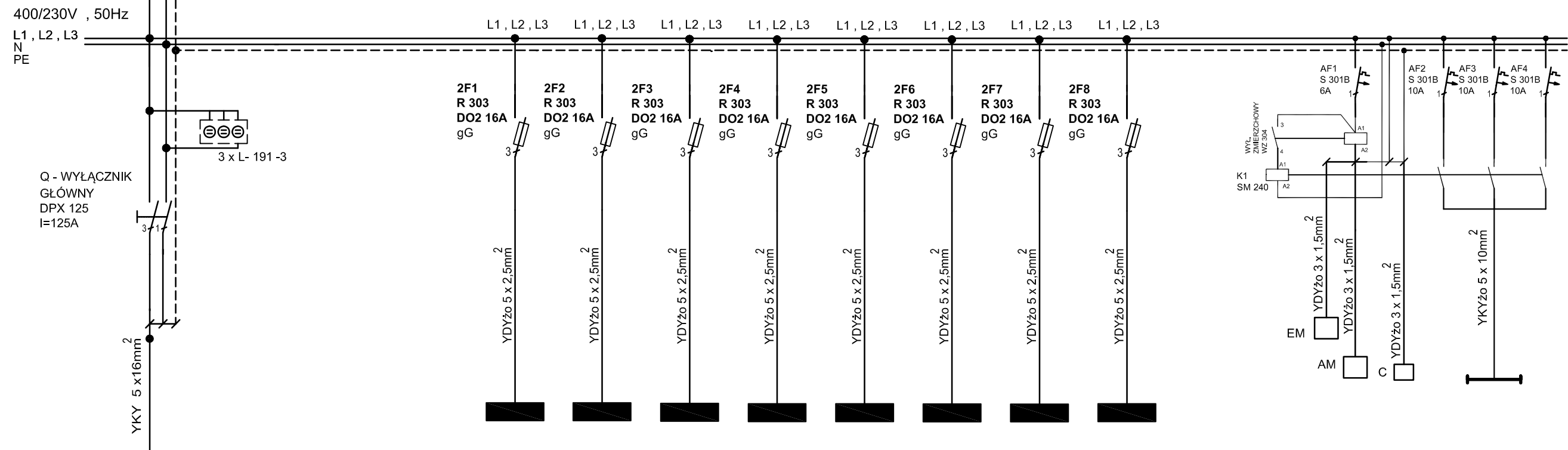


SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY GARAŻU RH - 400/230V



RH/1	RH/2	RH/3	RH/4	RH/5		RH/6	RH/20	RH/21	RH/22	RH/23	RH/24	RH/25		RH/32	RH/33			RH/26		RH/27
OŚWIETLENIE GARAŻU - CZĘŚĆ 1	OŚWIETLENIE GARAŻU - CZĘŚĆ 2	OŚWIETLENIE GARAŻU - CZĘŚĆ 3	OŚWIETLENIE GARAŻU - CZĘŚĆ 4	OŚWIETLENIE SUSZARNI		OŚWIETLENIE AWARYJNE	ZESTAW GN. ZG-1, 1F, 3F 400/230V POM. GARAŻU	ZESTAW GN. ZG-2, 1F, 3F 400/230V POM. GARAŻU	ZESTAW GN. ZG-3, 1F, 3F 400/230V POM. GARAŻU	ZESTAW GN. ZG-4, 1F, 3F 400/230V POM. GARAŻU	ZESTAW GN. ZG-5, 1F, 3F 400/230V POM. GARAŻU	ZESTAW GN. ZG-6, 1F, 3F 400/230V POM. GARAŻU	OBWÓD WYŁĄCZNIK PRZECIW PORAZENIOWEGO	GN. 1F 230V POM. 0.15 SUSZ - MAG	GN. 1F 230V POM. 0.15 PODGRZEW. WODY	REZERWA	TRANSFOR. 230/12V S=24VA	GN. 24V KANAL NR REWIZYJ. GARAŻU	TRANSFOR. 230/12V S=24VA	GN. 24V KANAL NR 2 REWIZYJ. GARAŻU

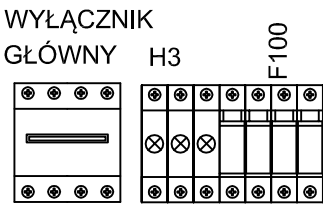
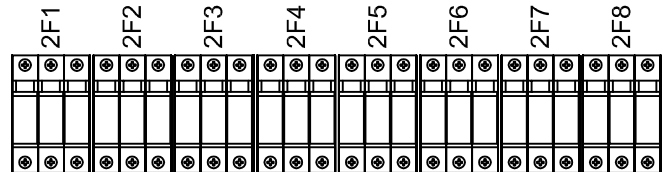
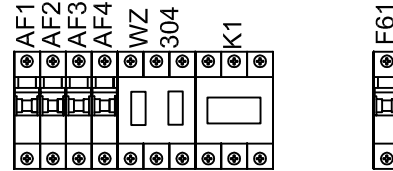
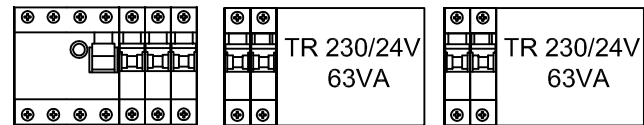
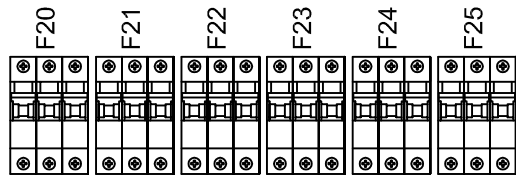
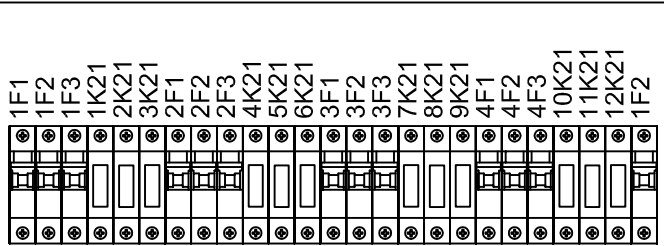


UWAGI :

- TABLICA RH - 400/230V SKŁADAĆ SIĘ BĘDZIE :
 - OBUDOWA , ROZDZIELNICA NATYNKOWA DO WYPOSAŻENIA TYPU XL 195 6 x24 O WYMIARACH 1050 x 575 x 147 DRZWICZKI PŁASKIE PEŁNE + ZAMEK PATENTOWY PRODUKCJI LEGRAND FAEL
 - WYPOSAŻENIE W APARATURĘ WG NINIEJSZEGO RYSUNKU .
- TABLICA MONTOWANA NA PODŁOŻE .

ZASTOSOWANO SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAZENIOEJ
- PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM - OCHRONA PODSTAWOWA
- PRZEZ SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA ZASILANIA
- WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY

WIDOK TABLICY
RH - 400/230V , 50Hz



	RH/33	RH/34	RH/35	RH/36	RH/37	RH/38	RH/39	RH/40
ZASILANIE Z PROJEKTOWANEJ TABLICZY GŁÓWNEJ TG - 400/230V	ZASILANIE NAPĘDU BRAMY NR 1	ZASILANIE NAPĘDU BRAMY NR 2	ZASILANIE NAPĘDU BRAMY NR 3	ZASILANIE NAPĘDU BRAMY NR 4	ZASILANIE NAPĘDU BRAMY NR 5	ZASILANIE NAPĘDU BRAMY NR 6	ZASILANIE NAPĘDU BRAMY NR 7	ZASILANIE NAPĘDU BRAMY NR 8

	1RH/7
EM - ŁĄCZNIK WYŁ. OŚW. ZEW. AM - ŁĄCZNIK ZAŁ. OŚW. ZEW.	OŚW. ZEWNĘTRZ. MONTOW. NA BUDYNKU I W TERENIE

	temat. Remont, przebudowa i adaptacja budynku administracyjno-biurowego oraz budowa budynku garażowo-magazynowego na potrzeby OSP Łochów Fabryczna i Urzędu Gminy Łochów
ŁUKASZ SZLEPER PROJEKT NIP 9491673628 REGON 020378237 ul.Róży Wiatrów 13/3 53-023 Wrocław	kom. 603 950 959 tel. 71 7804829 e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl
inwestor Gmina Miejska Łochów – Urząd Miasta Łochów Aleja Pokoju 75, 07–130 Łochów	
lokalizacja ul. Fabryczna 12 07–130 Łochów	
tytuł rys. SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY GARAŻU RH-400/230V	
branża ELEKTRYCZNA	PROJEKTANT : mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak UAN VI-F/3/38/88 podpis:
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Barszczyk UAN VI- F/3/59/90 podpis:
	OPRACOWANIE : inż. Elżbieta Wawrzyniak podpis:
	data 06.2014 nr rys. IE-12