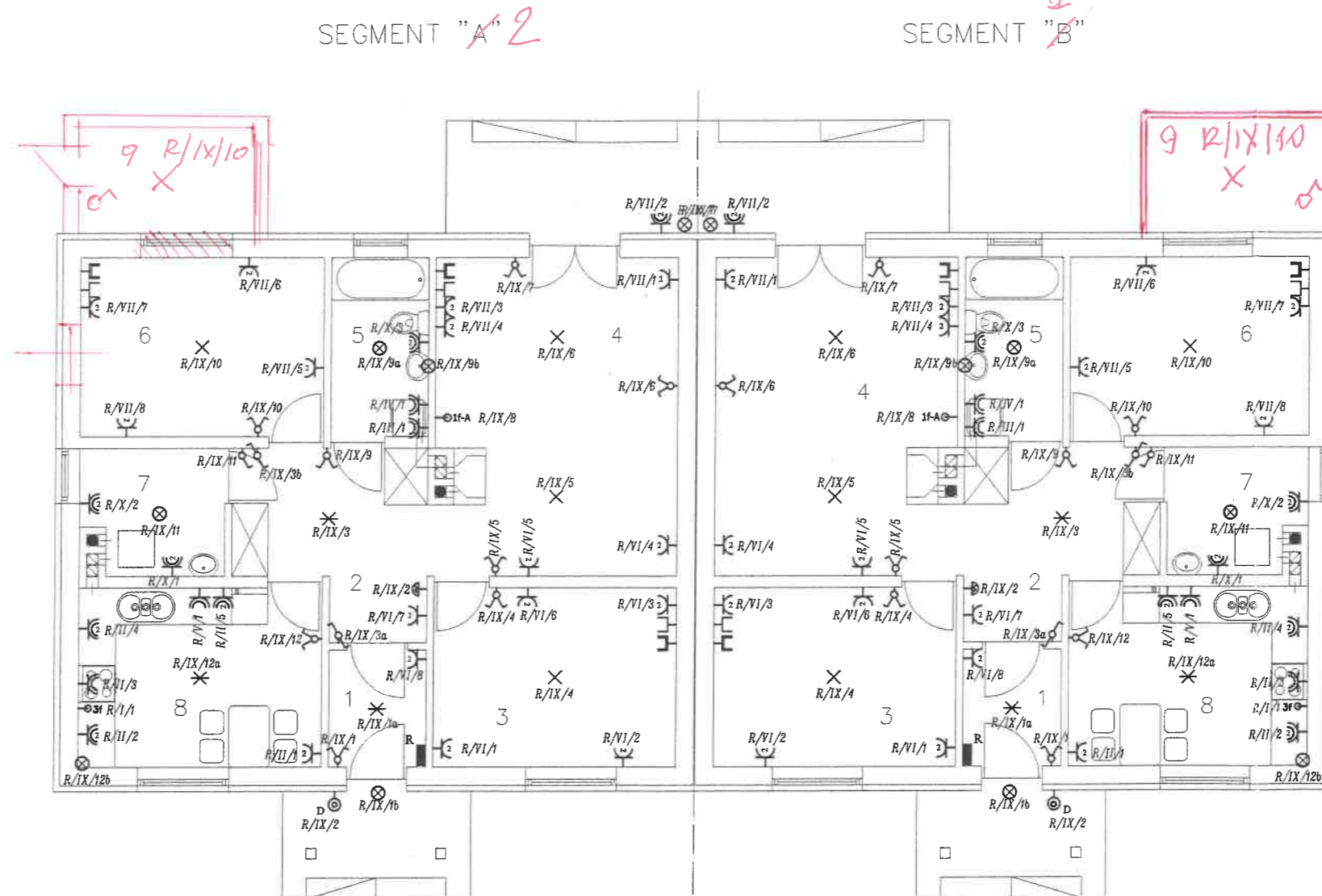


RZUT PARTERU

SKALA 1/100

LEGENDA :

- × wypust oświetl 4x1,5mm²
- * wypust oświetl 3x1,5mm²
- ✱ wypust kinkietu 3x1,5mm²
- ⊗ wypust oświetl 3x1,5mm² IP44
- ⌋ gniazdo podtynkowe pojedyncze 1 fazowe 16A
- ⌋ gniazdo podtynkowe podwójne 1 fazowe 16A
- ⌋ gniazdo podtynkowe pojedyncze 1 fazowe 16A IP44
- ⌋ gniazdo podtynkowe podwójne 1 fazowe 16A IP44
- ⌋ gniazdo podtynkowe 3 fazowe 16A IP44
- ⌋ łącznik jednobiegunowy
- ⌋ łącznik dwubiegunowy
- ⌋ łącznik krzyżowy
- ⌋ wypust kablowy 5x4mm
- ⌋ rozdzielnica
- ⌋ wypust 1-f do osł szaf garderoby - YDYp 3x1,5mm²
- ⌋ wypust 1-f do automatyki kominka - YDYp 3x1,5mm²
- ⌋ przycisk dzwinkowy
- ⌋ dzwonek 230V
- ⌋ gniazdo internetu
- ⌋ gniazdo antenowe



SEGMENT "A" ²

NR	POMIESZCZENIE
1	Wiatrołap
2	Hall
3	Pokój
4	Pokój dzienny
5	Łazienka
6	Pokój
7	Kotłownia
8	Kuchnia

SEGMENT "B" ¹

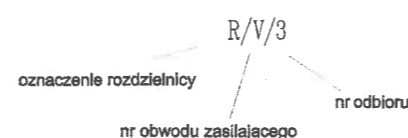
NR	POMIESZCZENIE
1	Wiatrołap
2	Hall
3	Pokój
4	Pokój dzienny
5	Łazienka
6	Pokój
7	Kotłownia
8	Kuchnia

Młodziej Wójcik
inż. Elektryk
Upr. bud. NR 143/73/ZG - \$9 ust. 1 pkt. 1
sw. przyg. zaw. \$5.1 \$6.1 \$7 \$11d
nr ow. 10/91/ZG

12/2020

UWAGI :

- obwody oświetlenia wykonać przewodem YDYp 3x1,5mm²
- obwody gniazd zasilających 1-f wykonać przewodem YDYp 3x2,5mm²
- obwody gniazd zasilających 3-f wykonać przewodem YDYp 5x4mm²
- rozdzielnica R - natynkowa
- w pomieszczeniach "mokrych" i na zewnątrz zastosować osprzęt IP 44
- w łazienkach, kuchni wykonać miejscowe połączenie wyrównawcze



UWAGA! — niniejsze opracowanie stanowi projekt budowlany i nie obejmuje rozwiązań szczegółowych, wchodzących w skład projektu wykonawczego

NAZWA OBIEKTU		BUDYNEK MIESZKALNY DWURODZINNY POWTARZALNY	
		TYPU BLIŹNIAK - 074B	
ADRES OBIEKTU		Domaszowa, ul. im. 1033/16	
PRZEDMIOT RYSUNKU		RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
BRANŻA		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
AUTOR	mgr inż. Artur Rusek	MAP/0173/POE/07	SKALA 1:100
PROJEKT	inż. Elektryk		
OPRACOWANIE			DATA OPRAC. 12011r.
ADAPTOWAŁ	Upr. bud. NR 143/73/ZG - \$9 ust. 1 pkt. 1 sw. przyg. zaw. \$5.1 \$6.1 \$7 \$11d		NR RYSUNKU E2
KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE ZABRONIONE!			