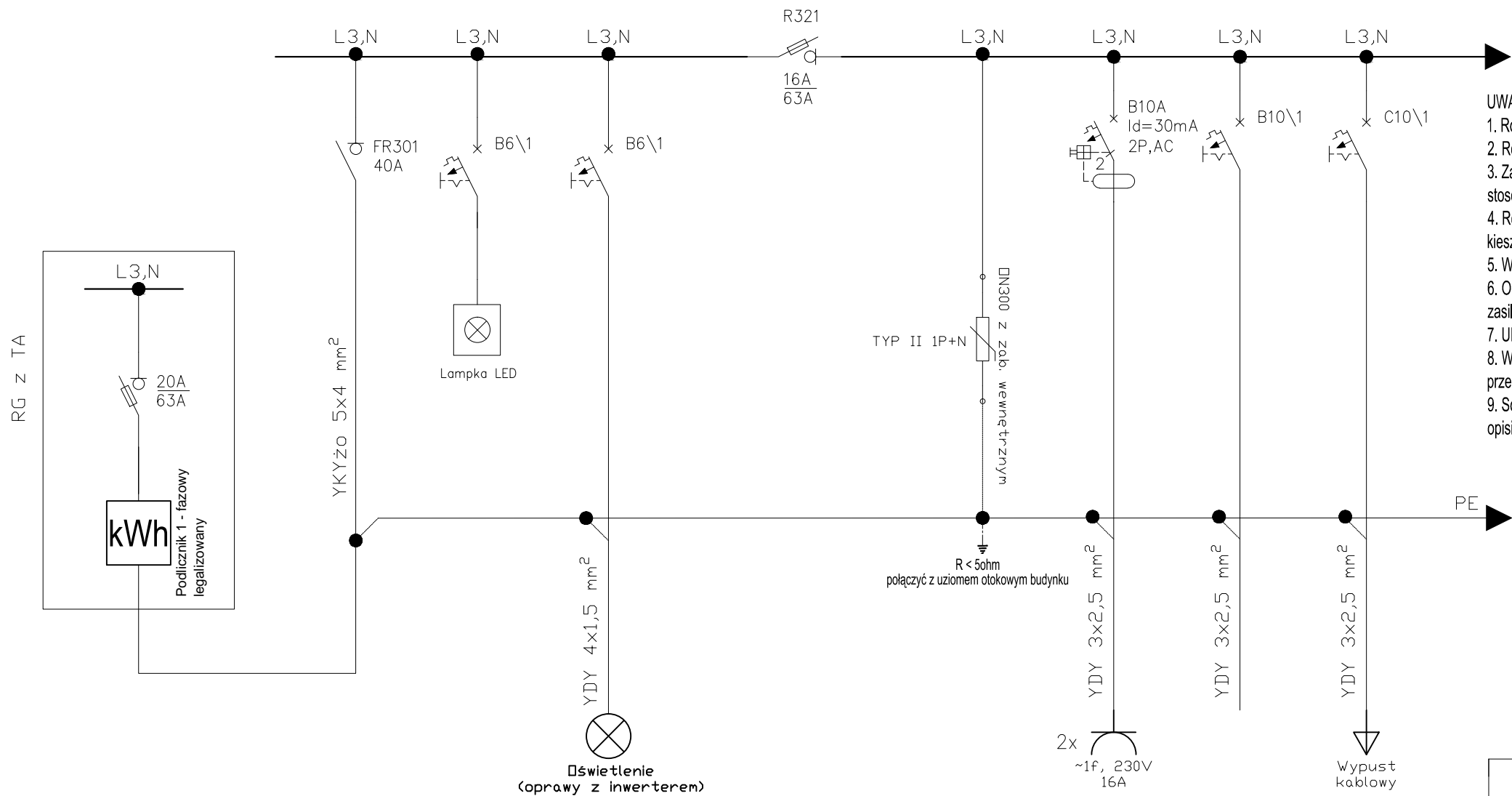


## Rozdzielnica węzła cieplnego RW



- UWAGI:
1. Rozdzielnica metalowa o IP min. 44.
  2. Rozdzielnica natynkowa, wisząca.
  3. Zasilanie od góry rozdzielnic, wyprowadzenia obwodów od góry i dołu stosować przewody okrągłe.
  4. Rozdzielnica wyposażona w tablicę ostrzegawczą na drzwiach oraz w kieszeń na schemat ideowy.
  5. Wykonać opisy aparatów.
  6. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym - samoczynne wyłączenie zasilania.
  7. Układ pracy instalacji TN-S.
  8. Wszystkie zaciski przyłączeniowe o jeden rząd większe niż wynika to z przekroju kabla bądź przewodu.
  9. Schemat rozdzielnic stanowi komplet z rzutem i bilansem mocy w opisie.

Nr obwodu	-	-		RW/1			RW/2	RW/3	RW/4
Opis	Zasilanie	-	Kontrola napięcia	Oświetlenie podstawowe z funkcją ośw. awaryjnego 1h	Rozłącznik izolacyjny z bezpiecznikami (z rozłączalnym biegunem neutralnym N)	Ochrona przeciwprzepięciowa	Gniazda 230V dla elektronarzędzi	Rezerwa	Kompaktowy węzeł ciepła
Moc [kW]	-	-	-	0,1		-	2,0	-	1,5

<h1 style="text-align: center;">INWESTPROJEKT POZNAŃ SP. Z O.O.</h1> <p style="text-align: center;">ul. Klemensa Janickiego 20b, 60-542 Poznań</p>			
temat:		<p style="text-align: center;">Docieplenie, remont oraz wymiana pokrycia dachowego budynku mieszkalnego, w ramach zadania: "Modernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z podłączeniem budynku do miejskiej sieci ciepłej, usytuowanego w Poznaniu przy ul. Naramowickiej"</p> <p style="text-align: center;">ul. Naramowicka 144a, 61-619 Poznań województwo wielkopolskie, powiat Poznań, gmina Poznań, dz. nr ewid. 13/2, 13/1, obręb 005 Naramowice, jednostka ewid. 306401_1</p>	
inwestor:		<p style="text-align: center;">Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.</p> <p style="text-align: center;">ul. Matejki 57, 60-770 Poznań</p>	<p>data:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">03.2019</p>
Projektant:		<p>imię i nazwisko: mgr inż. Krzysztof Rechnia</p> <p>numer uprawnień: WKP/0260/PWOE/15</p>	<p>podpis:</p>
tytuł rysunku:		<p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">Rozdzielnica wężła ciepłego RW - schemat</p>	<p>skala:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.5em;">-</p>
branża:		faza projektu:	numer rysunku:
Elektryka		PROJEKT WYKONAWCZY	E-08
			strona: