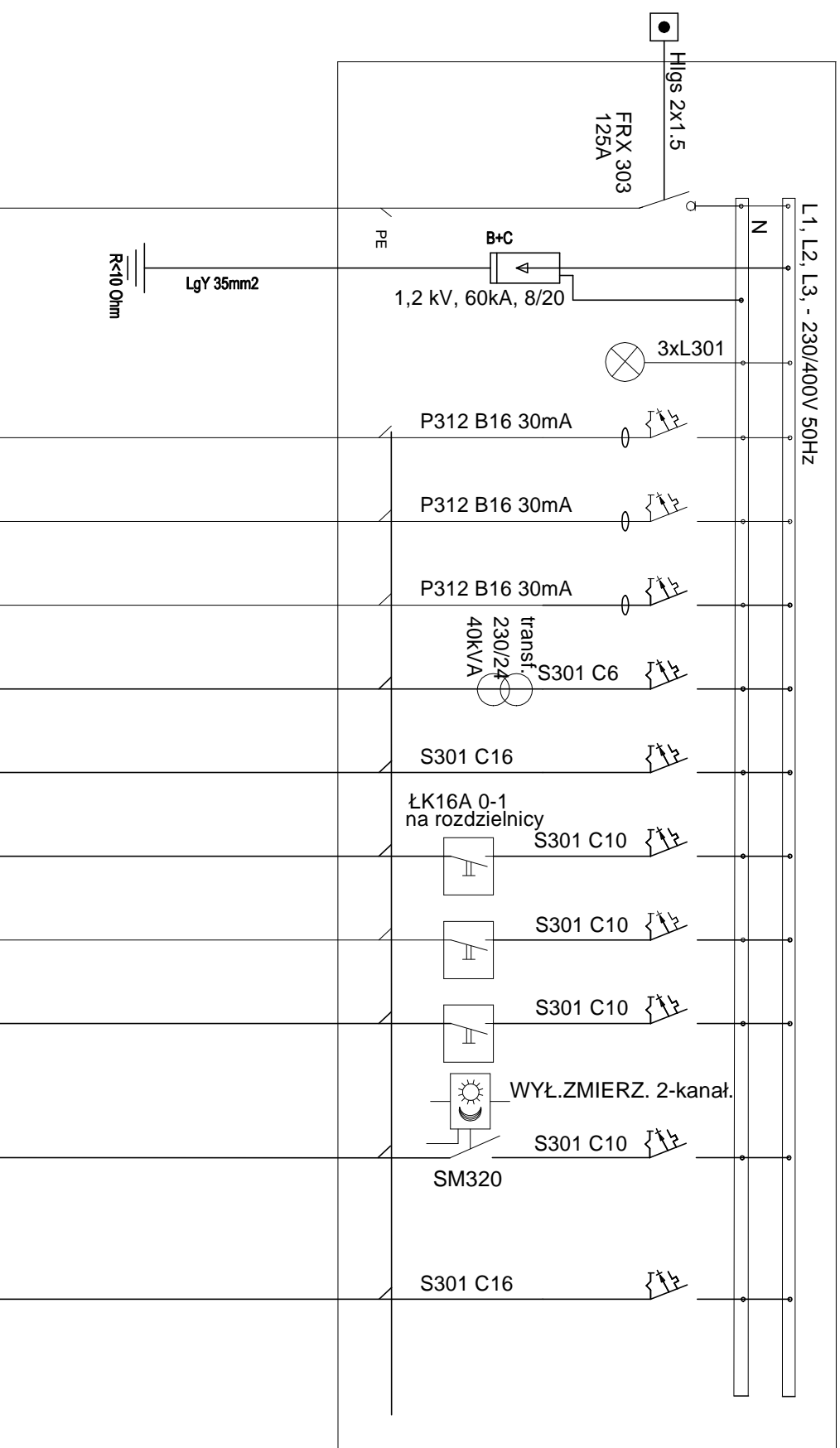


ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA - RG



Nr obwodu		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
Moc zapotrzeb.[kW]	8,0	2,0	2,0	1,0	0,05	1,0	0,44	0,72	0,11	0,28	0,03
Typ i przekrój przewodu [mm ²]	YKY 5x6	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 2x1,5	YDY 3x2,5	YDY 4x1,5	YDY 4x1,5	YDY 4x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5
Opis		zasilanie gniazd 230V	zasilanie gniazd 230V	zasilanie gniazd 230V	zasilanie gniazd 24V	zasilanie wentylatora	zasilanie oświetlenia - sekcja nr 1 i 2	zasilanie oświetlenia - sekcja nr 3 i 4	zasilanie oświetlenia - sekcja nr 5	zasilanie oświetlenia - zewnętrzne	zasilanie oświetlenia -AW

<div><div><div>MTM</div><div>Tomasz Małkus</div></div><div>Pracownia Projektowo-Wdrożeniowa 67-400 Wschowa, Gen. Bema 1/2 tel 601 911174, tel 66 4141299, fax 66 4141297 tomasz@wp.pl, mtrtomaszmałkus@gmail.com, małkus.com.pl</div></div>		
INWESTOR	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ślawie sp. z o.o. 67-410 Śława, ul. Długa 1	
TEMAT	GARAŻ DLA SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH	
ADRES	ul. Długa 1, 67-410 Śława, powiat wschowski, dz.nr ew.243/2	
RYSUNEK	schemat rozdzielni RG	SKALA --
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Piasecki nr upr. WKP/0319/P/OOE/08 spec. instalacyjna	
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	DATA 12-2012 RYS E-3 STR. 51