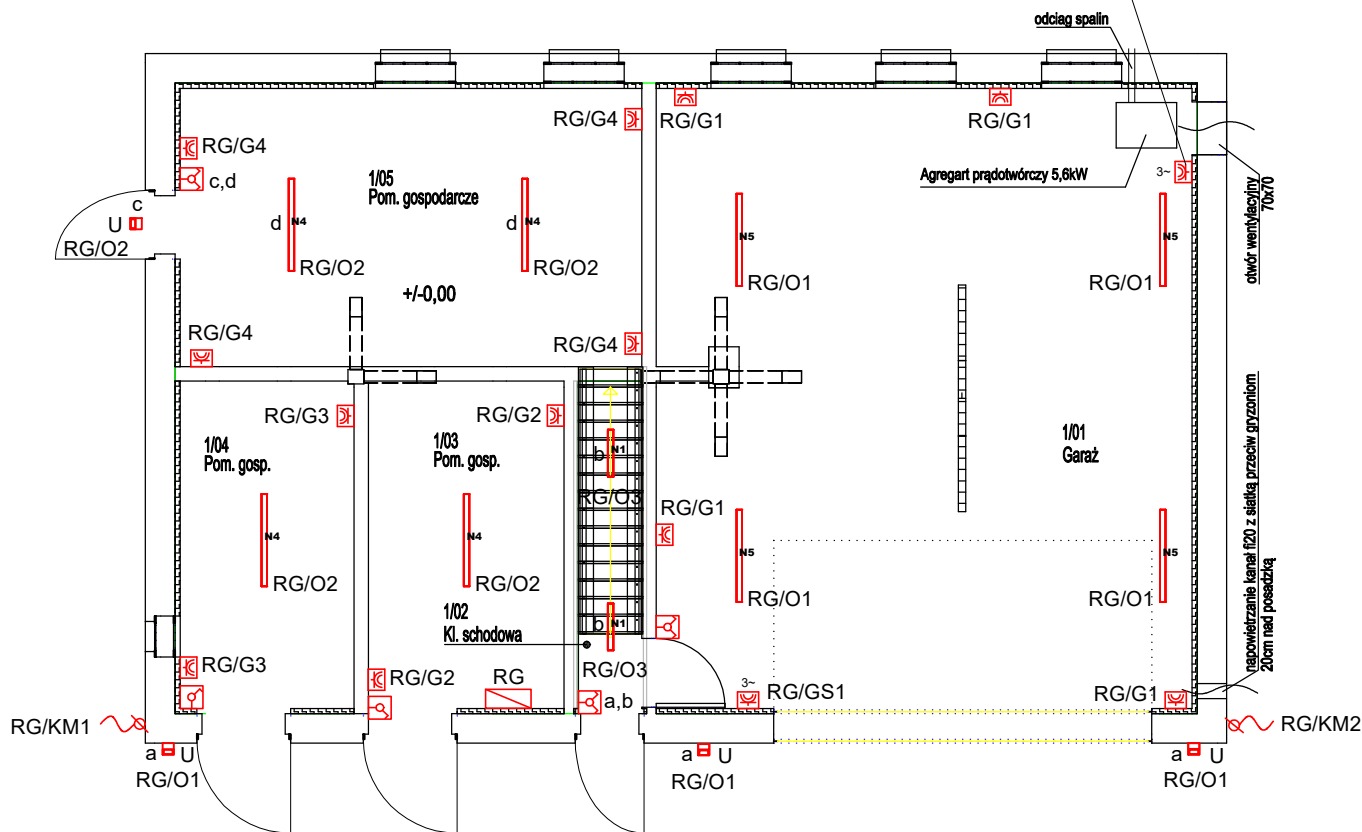









Gniazdo 3-fazowe 5P/16A do podłączenia agregatu prądotwórczego. Obwód elektryczny podłączyć pod zaciski przełącznika sieć-agregat w budynku mieszkalnym.



LEGENDA:

-  Gniazda wtykowe 16A/250V~/IP44
-  Gniazda wtykowe 16A/440V~/IP65+16A/250V~/IP44
-  Łączniki pojedyncze 10A/250V~/IP44
-  Łączniki świecznikowe 10A/250V~/IP44
-  Czujnik obecności 360 stopni, HF 5,8GHz/1 CH/IP54
-  Puszka przyłączeniowa z wypustem kablowym
-  Rozdzielnica elektryczna

OPRAWY:

N3	6 *	Oprawa LED 17W wg specyfikacji
N4	4 *	Oprawa LED 25W wg specyfikacji
N5	4 *	Oprawa LED 36W wg specyfikacji
N1	2 *	Oprawa LED 16W wg specyfikacji
U	3 *	Oprawa LED 14W wg specyfikacji

art	projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	
INWESTOR:	NADLEŚNICTWO LIPUSZ UL. BRZOWA 2, 83-424 LIPUSZ	SKALA 1:100	
INWESTYCJA:	PRZEBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU Z FUNKCJI GOSPODARCZEJ NA GARAŻOWĄ DZ. NR 118/2, JAMNOWSKI MŁYN, GMINA PARCHOWO	NR RYS. E-1	
NAZWA RYS.	RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA 05.2023	
PROJEKTANT:	mgr inż. Łukasz Bobkowski upr. nr POM/0006/POOE/13 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		