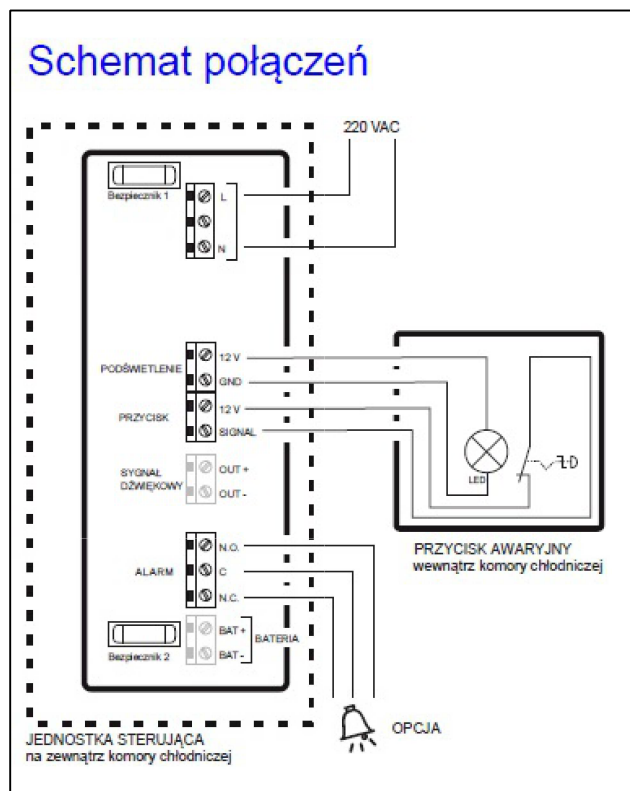


Schemat połączeń systemu człowiek w chłodni.



UWAGA:

W przypadku zastosowania innego systemu, należy wykonać oprzewodowanie zgodnie z DTR producenta.

EMES - PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MARCIN SZYMANOWICZ UL. MAZOWIECKA 39/13 15-302 BIAŁYSTOK, TEL. 509 507 503			NR RYS.
			E-7
OBIEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU KONTROLI FITO-SANITARNEJ NA POTRZEBY PAŃSTWOWEJ GRANICZNEJ INSPEKCJI SANITARNEJ NA MDPG W KUŹNICY	FAZA: PB	
		DATA 23.08.2018	
TYTUŁ RYS.	Schemat połączeń systemu alarmowego „człowiek w chłodni”		SKALA 1:100
INST. ELEKTRYCZNE PROJEKTANT	MGR INŻ. MAREK PROKOPIUK	UPR. NR PDL/0068/ PBE/18	PODPIS
INST. ELEKTRYCZNE SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. EMILIAN ŁUKASZ BOŁTRYK	UPR. NR PDL/0053/ POOE/08	