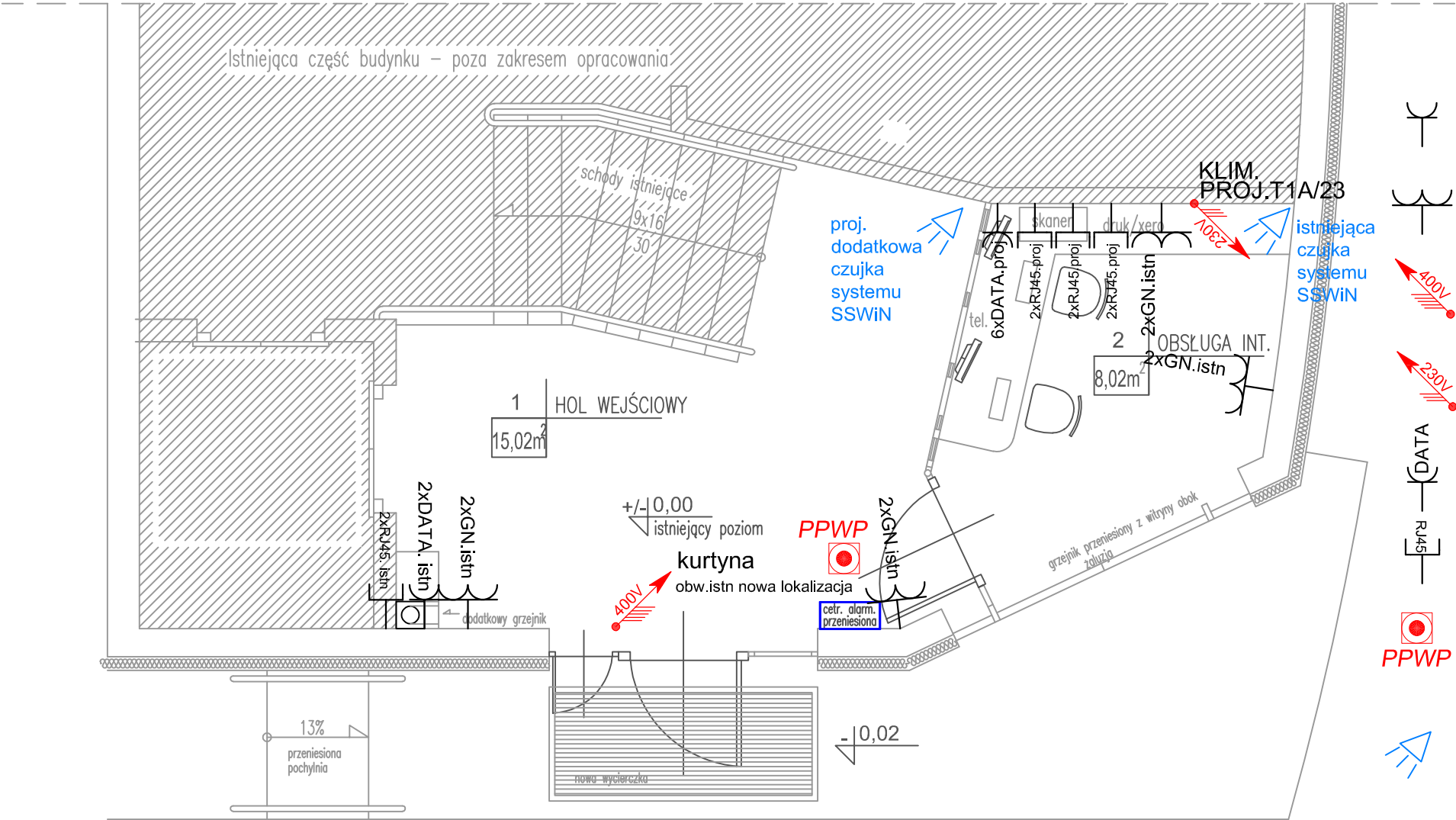


RZUT PRZYZIEMIA skala 1:50



Gniazdo wtyczkowe pojedyncze ze stykiem ochronnym

Gniazdo wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym

Wypust zasilający 3 fazowy 400V

Wypust zasilający 1 fazowy 230V

Gniazdo wtyczkowe DATA pojedyncze ze stykiem ochronnym

Gniazdo internetowe

istniejący
Przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu PPWP

czujka ruchu systemu SSWiN - analogia do istniejącej

ENERGOINWEST JK 15-124 Białystok, ul. Gen. Wł. Andersa 15 tel. 085-654-9836		
TYTUŁ OPRACOWANIA	PRZEBUDOWA HONU WEJŚCIOWEGO WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA	
ADRES	Białystok, ul. Pogodna 22	
INWESTOR	WOJEWÓDZKI URZĄD PRACY W BIAŁYMSTOKU	
PROJEKTANT	mgr inż. Sebastian Sokolik nr upr. PDL/0139/POOE/11	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Marcin Nikonowicz	
NAZWA RYSUNKU	Instalacja gniazd i odbiorów – rzut przyziemia	
SKALA	1:50	LIPIEC 2020
		NR RYS. E.02