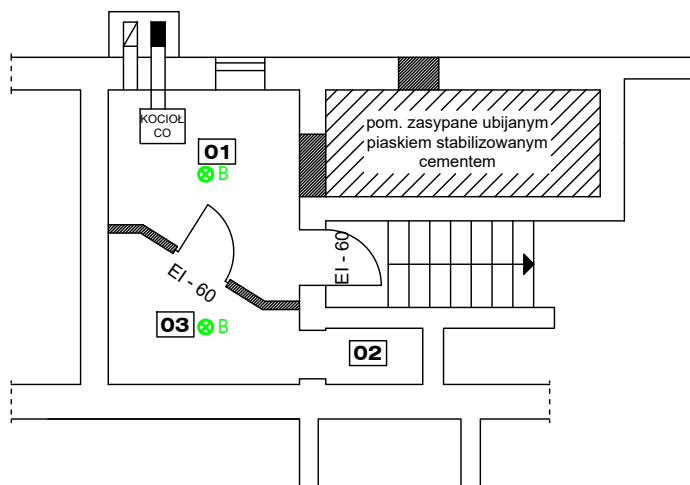


INSTALACJE ELEKTRYCZNE PIWNICY



Zestawienie pomieszczeń		
Nr pom.	Funkcja/posadzka	Pow. [m ²]
01	kotłownia	6,17
	pos.betonowa	
02	szyb żużłowy	1,13
	pos.betonowa	
03	skład opału	4,50
	pos.betonowa	

OZNACZENIA:

B ⊗ OPRAWA PLAFONIERA LED 12W Z CZUJNIKIEM RUCHU

PROJEKTOWANE
OPRAWY PODŁĄCZYĆ
DO ISTNIEJĄCEJ
INSTALACJI

PROJEKT: REMONT BUDYNKU REMIZY OSP W DAMNICY		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJEKTOWANIE I NADZÓR mgr inż. Juliusz Bernat 76-200 Słupsk, ul. Włodkowica 28 tel/fax (0-59) 845-71-77 e-mail: juliuszbernat@wp.pl	
ADRES: Darnica, ul. Strażacka 3 dz. nr 146		PROJEKTANT: tech. Henryk Jakuba upr. elektryczne do projektowania AN/8346/85/82	
TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJE ELEKTRYCZNE PIWNICY		SPRAWDZIŁ:	PODPIS:
RYS.: I-1	SKALA: 1:100	DATA: 03.2019	PODPIS: