

BILANS POWIERZCHNI PARTER POWIERZCHNIA UŻYTKOWA			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW.[m²]
0.1	KŁATKA SCHODOWA	PŁYTKI CERAMICZNE	9,58
0.2	KOMUNIKACJA	WYLEWKA BETONOWA	10,50
0.3	MAGAZYN I	WYLEWKA BETONOWA	34,77
0.4	MAGAZYN II	WYLEWKA BETONOWA	34,67
RAZEM			89,52

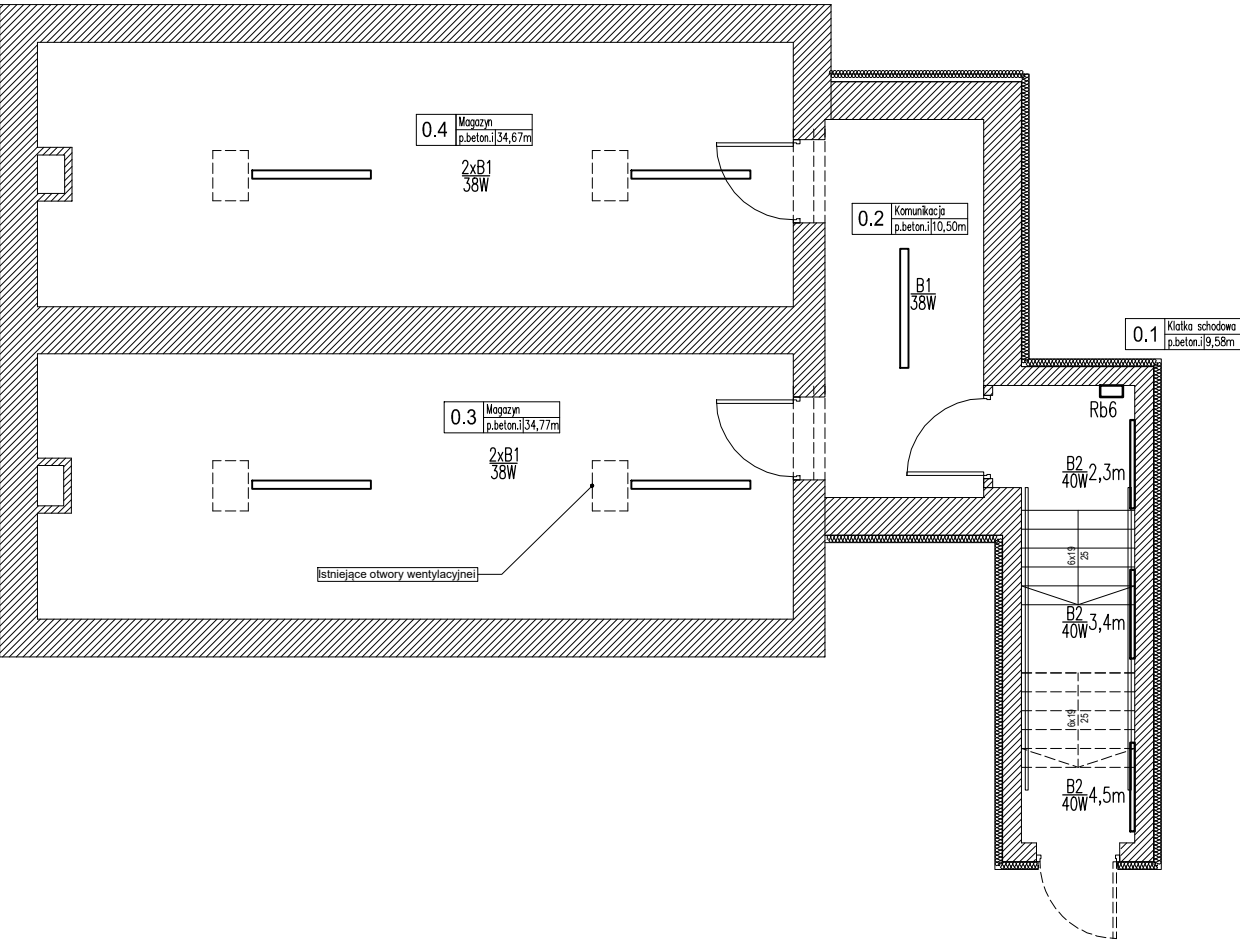
OPRAWY OŚWIETLENIOWE:

- B1  
38W

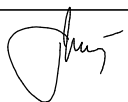
TERRA LED-840 38W 5050lm IP66
- B2  
40W

REGATO LED-840 40W 1720lm IP44

RZUT PODZIEMIA



- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:
- podstawowa - izolacja części czynnych
  - przy uszkodzeniu - samoczynne wyłączenie zasilania
  - uzupełniająca - wyłączniki różnicowoprądowe

<b>A.N.I. SP. Z O.O.</b> 60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875		BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
TEMAT OPRACOWANIA: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynków byłej jednostki wojskowej na potrzeby Muzeum Broni Pancernej w Poznaniu.		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		
LOKALIZACJA: POZNAŃ, UL. 5 Stycznia i Lotnicza działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01		Projektant: inż. Jan Warzecha nr upr. 220/79/Pw 		
INWESTOR: MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JEROZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA		Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw		
TEMAT RYSUNKU: PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWYCH BUNKIER		DATA: 11.2016	SKALA: 1:100	NR RYS.: E-09