

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji, o których brak jest danych w branżach.

Dla działek objętych zakresem nie prowadzono badania księgi wieczistej pod względem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.

Opracował:

Dnia: 08.03.2022

system świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych
świadectw. Oświadczam, że opieram techniczny zawartą w projekcie
podlegających w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał
zgodny wynik weryfikacji

wpis planu zgłoszenia prac geodezyjnych	GG-II 6640 766 2022
zgodnie z geodezyjną, który otrzymał pozwolenie	Starosta Starogardzki
Wykonawca prac geodezyjnych	Twój Geodeta Konrad Salamek
z dnia 18.03.2022	GG-II 6640 766 2022_29223
nie i służyło oraz na uprawnieniach miejscowych terenów prac	Marek Śniadowski Nr upr. 12906

Projekt zagospodarowania terenu

skala 1:500

Temat: Przebudowa budynku szkoły w celu wyodrębnienia oddziału przedszkolnego

Investor:

Gmina Zblewo
ul. Główna 40
83-210 Zblewo

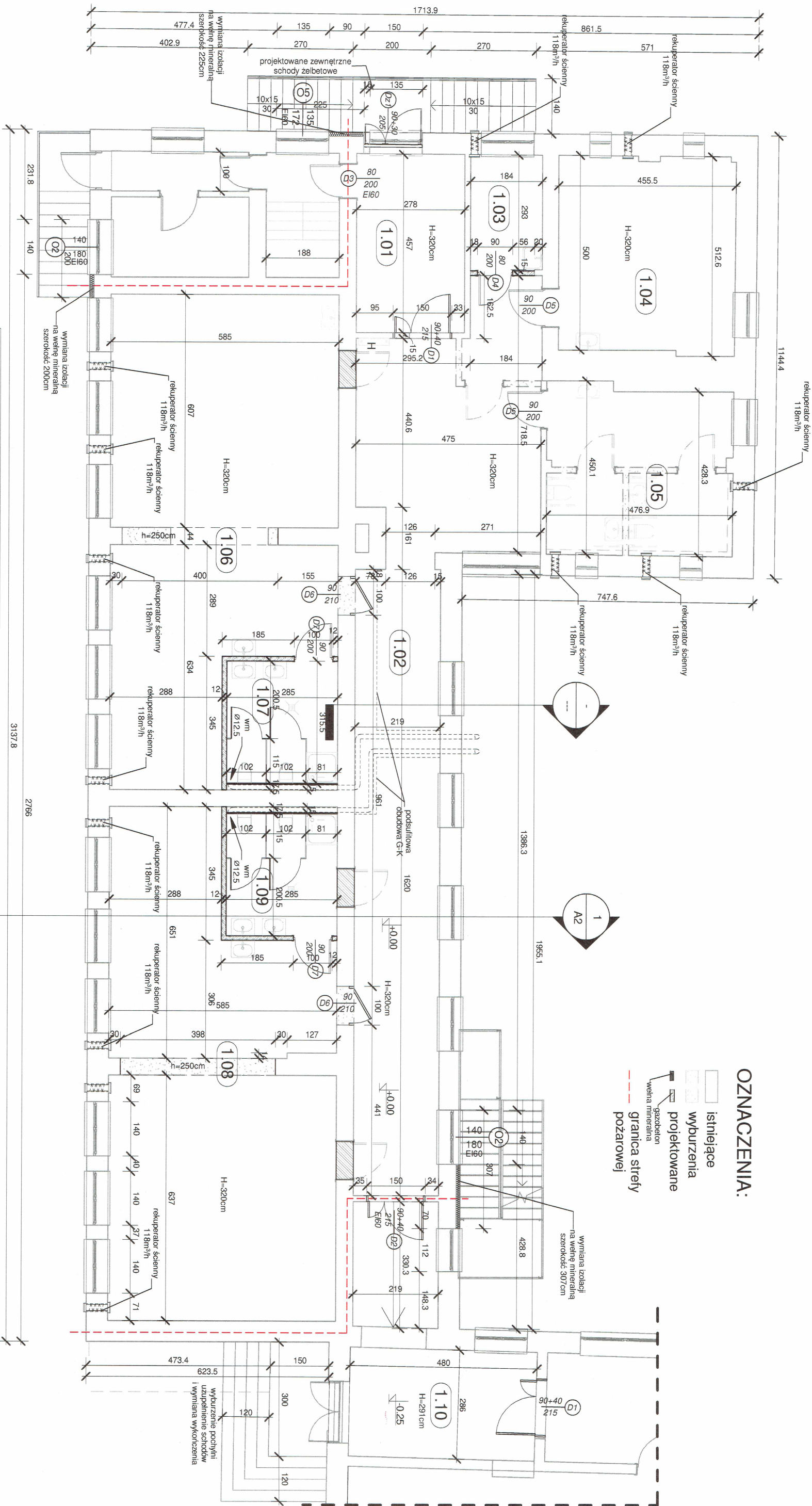
Lokalizacja:

dziątki nr 184
obręb Kleszczewo 007
gmina Zblewo

Legenda:

- granice działek
- przedmiotowy budynek szkolny
- lokalizacja oddziału przedszkolnego
- wejścia do oddziału przedszkolnego

Tytuł rys.:		ul. Hallera 13 83-200 Starogard Gd. tel.: 793 016 774	
Temat:		Projekt zagospodarowania terenu	
Lokalizacja:		Przebudowa budynku szkoły w celu wyodrębnienia oddziału przedszkolnego	
Inwestor:		działka nr 184, obręb Kleszczewo 007, gmina Zblewo	
Projektant:		Gmina Zblewo, ul. Główna 40, 83-210 Zblewo	
Sprawca:		mgr inż. Henryk Baniak	
Projektant:		mgr inż. arch. Alina Pukierka-Jabłkowska	
Sprawca:		mgr inż. arch. Alina Pukierka-Jabłkowska	
Projektant:		mgr inż. Rafał Górecki	
Sprawca:		mgr inż. Mariusz Formiś	
Opiniotwórca:		mgr inż. Piotr Starcho	
Data:		maj 2022	
Skala:		1:500	
Z:		Z	



OZNACZENIA:

- istniejące
- wyburzenia
- projektowane
- granicza strefy pożarowej

Zestawienie pomieszczeń		
Numer	Nazwa	Powierzchnia

1.01	Wiatrołap	12.73 m²
1.02	Komunikacja	64.66 m²
1.03	Pomieszczenie porządkowe	5.45 m²
1.04	Pomieszczenie pielęgniatki	22.75 m²
1.05	Szafnia	20.71 m²
1.06	Sala dydaktyczna	64.11 m²
1.07	Sanitariaty	8.99 m²
1.08	Sala dydaktyczna	66.67 m²
1.09	Sanitariaty	8.99 m²
1.10	Wiatrołap	22.07 m²

UWAGA:
Wszystkie parapety wewnętrzne będące w zakresie opracowania przeznaczane są do wymiany.
Oznaczona stolarka jest nowoprojektowana.

RZECZCZONAWICA DS. ZABEZPIECZEN
PRZECIWPÓŻAROWYCH
mgr inż. **Piotr Sierocki** upr. KG PSP nr 397899
miejscowość, data
Zgodność projektu z wymogami
ochrony przeciwpożarowej
bez uwar.
z uwagami

Tytuł rys.:		Rzut parteru	
Obiekt:		Przebudowa budynku szkoły w celu wyodrębnienia oddziału przedszkolnego	
Lokalizacja:		działka nr 184, obręb Kleszczewo 007, gmina Zblewo	
Inwestor:		Gmina Zblewo, ul. Główna 40, 83-210 Zblewo	
Projektował:		mgr inż. Henryk Bariecki upr. bud. nr 46/Gd/75	
Sprawdził:		mgr inż. arch. Alina Putkamej-Jabłocka upr. nr 6149/Gd/94	
Opracował:		mgr inż. Piotr Sierocki	
Skala:		1 : 100	
Data:		maj 2022	
A1			

PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY W CELU WYODRĘBNIENIA ODDZIAŁU PRZEDSZKOLNEGO
– RZUT PARTERU
skala 1:100

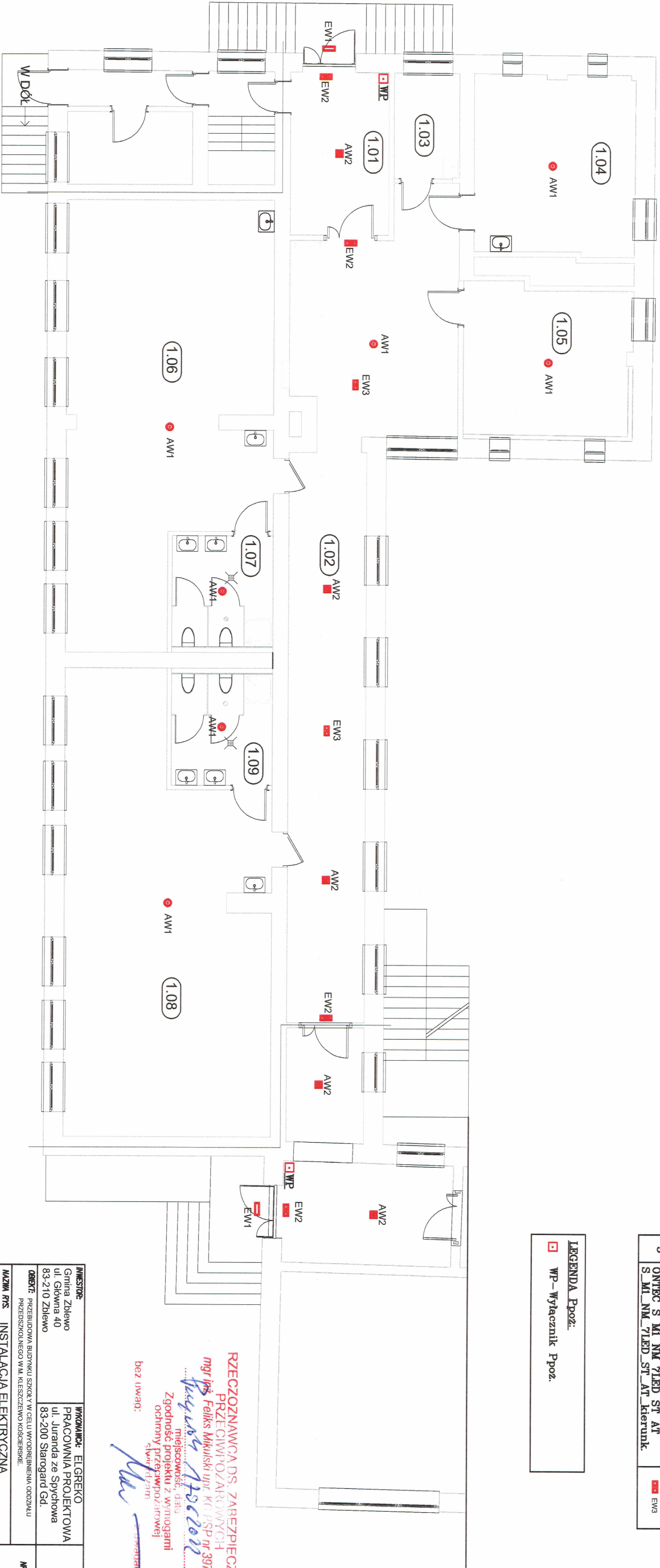
SZYBKE SAMODZYSYNE WYLĄCZENIE NAPIĘCIA
SYSTEM OCHRONNY W UKŁADZIE TN-S

- UWAGI:**
1. Rozmieszczenie oprfW traktować jako propozycje. Docelowo uzgodnić z inwestorem, przy zachowaniu nałożenia oświetlenia zgodnie z opisem technicznym.
 2. Wyłączniki w pomieszczeniach socjalnych w wykonaniu szczelnym, pozostałe p/l, p/GK;
 3. Należy doprowadzić do równomiernego obciążenia faz, schematami tablic rozdzielczych RG.
 4. Wydzielić osobny obwód zgodnie z załączonymi
 5. Przewody na napięcie 750 V pod tynkiem.
 6. Osprzęt elektroinstalacyjny kontakt Simon 54.

- UWAGI:**
1. Rodzaje znaków ppoz. należy ustalić w instrukcji bezpieczeństwa przeciwpożarowego, bądź z nadzorem ppoz.
 2. Należy zwrócić uwagę na możliwość montażu oprfW kierunkowych (sufit, ściana).

Lp	Oświetlenie awaryjne	
1	OPRAWA AWARYJNA TM TECHNOLOGIE 32_NM ITECH M2 NM (0.0 W)	● AW1
2	OPRAWA AWARYJNA TM TECHNOLOGIE 33_NM ITECH C1 NM (0.0 W)	■ AW2
3	OPRAWA AWARYJNA TM Technologie sp. z o.o. ONTEC S_M1_NM_TLED_ST_AT_Cold	■ EW1
4	OPRAWA AWARYJNA TM Technologie sp. z o.o. ONTEC S_M1_NM_TLED_ST_AT_EXT	■ EW2
5	OPRAWA AWARYJNA ONTEC S_M1_NM_TLED ST AT S_M1_NM_TLED_ST_AT_kierunk.	■ EW3

LEGENDA Ppoz.
■ WP – Wyłącznik Ppoz.



RZECZPOZNANAWCA DS. ZABEZPIECZEN
PRZECIWIPOŻAROWYCH
mgr inż. Feliks Mikulski upr. K.P.SP nr 397/99
.....
miejscowość, data
Zgodność projektu z wymogami
ochrony przeciwpożarowej
Sławiński
bez uwag:
.....
.....

INWESTOR: Gmina Zblewo ul. Główna 40 83-210 Zblewo	WYKONAWCA: EL GREKO PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Juranda ze Szychowa 83-200 Starogard Gd.	
OBJĘT: PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY W CELU WYODRĘBNIENIA ODDZIAŁU PRZEDSZKOLNEGO WYM. KIESZCZENIA KOSZERNIE.		NR RYSUNKU
MAZMA PPS: INSTALACJA ELEKTRYCZNA PPOŻ		E3
PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Dymerski upr. nr POM/0005/PWOE/14		STADIUM: Projekt Budowlany
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Bartłomiej Kowalski upr. nr POM/0013/POE/14		DATA: 05.2022