



OZNACZENIA:

- Oprawa świetłówkowa nasufitowa
2 x 18 W z rastrem
- A J. w., lecz z modulem awaryjnym 3 h
- ⊗ Oprawa typu Downlight nasufitowa
2 x 13 W
- ⊗ A J. w., lecz z modulem awaryjnym 3 h
- ⬇️ Oprawa awaryjna ewakuacyjna
wskazująca wyjście (moduł 3 h)
- ⊗ Naświetlacz halogenowy 150 W, IP67
- ⌘ Gniazdo natynkowe podwójne 16 A
ze stykami ochronnymi
- ⌘ I J. w., lecz z pokrywą
- ♂ Łącznik instalacyjny pojedynczy, natynkowy

UWAGI:

- Instalację należy prowadzić w listwach PCV.
- Do opraw z modułami awaryjnymi należy doprowadzić dodatkową żyłę fazową (sprzed łącznika instalacyjnego).
- Oprawy mocować do sufitu.
- Gniazda mocować do ścian na wys. około 0,5 m (w kuchni i łazience ok. 1,2 m).
- W rozdzielniczy przygotowano odpływ dla systemu paneli grzewczych. Okablowanie w. w. systemu jest poza zakresem niniejszego projektu.
- Kuchenkę elektryczną zasilić przez puszkę natynkową 3f.

Ogród, Park, Krajobraz®
Jakub Zemła, Tomasz Zwiech

01-042 Warszawa, ul. Okopowa 45 lok. 77, tel/fax: (0-22) 838-28-30, 848-35-71, 837-57-22, Regon 014888687, NIP 527-22-06-155

Dokumentacja:
Projekt zagospodarowania terenu - utworzenie pawilonu (technologia kontenerowa z niezbędną infrastrukturą techniczną) - miejsce spotkań mieszkańców.

Inwestor: Gmina Wieliszew ul. Modlińska 1, 05-135 Wieliszew

METRYKA PROJEKTU

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Pawilon (technologia kontenerowa) z niezbędną infrastrukturą techniczną - miejsce spotkań mieszkańców. Olszewnica Nowa, ul. Nowodworska, działka ew. nr 497, obr. 0011		
Tytuł rysunku: Plan instalacji oświetlenia i gniazd 1f.	Skala: 1:50	Numer: 18
Autorzy projektu: mgr inż. Radosław Jędrzejczak upr. MAZ/0157/PÓOE/04	Podpisy:	Data: 10.2016
Opracował: mgr inż. Radosław Jędrzejczak upr. MAZ/0157/PÓOE/04	Podpisy:	Data: 10.2016
Sprawdzający:	Podpisy:	Data: