



Pomieszczenie poza zakresem
opracownia. Doprowadzić zasilania
do istniejących opraw i gniazd.

- Lista oprav:

- Uwagi:**

1. Wykonal i lokalizację potwierdzić na etapie wykonawstwa.
2. Kmieci sprawdzić na etapie wykonawstwa. W przypadku niezaczynionych kolizji, zmiany ustalić z projektantem i użytkownikiem.
3. Uziemić metalowe rozdzielnie, reguły, technologiczne
4. Stosować przewody o izolacji 0,4-0,6 kV, przewody o przekroju min. 0,61/0,4.
5. Przewody po stronie prowadzącej w wersji natynkowej na uchwytych systemowych. Kabinę przedwzduchu do ustalenia na etapie wykonawstwa z Inwestorem. Zabrania się brudzenia w stropach na parterze i I piętrze.
6. Zachować minimalną normatywną odległość przy układaniu różnych instalacji.
7. Wszystkie przejścia przez stropy powinny uszczelnic ognioowo o odporności ogniowej nie mniejszej niż 30 min.
8. Wykonal i lokalizację rozdzielnicy potwierdzić z Użytkownikiem na etapie wykonawstwa.
9. Wykonać pomiar. Rezystancja wypadkowa uziemiu R ≤ 10 Ω. W przypadku gdy rezystancja będzie większa, należy wykonać uziemie pionowe aż do uzyskania wymaganej wartości. Zalecenia: przyjąć 3 uziem. 6m.
10. Instalacje wykonać zgodnie z wieloakosową normą PN-IEC 62305
11. Dokładnie wykonać gniazd i łączników ustalić na bieżącą z instalowania na budowie.
12. Po wykonaniu prac wykonać dokumentację zjednicową
13. Zalecenia wykonawcy: montaż instalacji na wysokości 150cm, chyba że na rzutach wskazano inaczej.
14. Wykonawca wykona pomiar uziemienie oraz pomiaru instalacji odgromowej. W przypadku gdy rezystancja uziemienia będzie większa niż 100ohm należy wykonać uziemie pionowe.
15. Przyjęto na drogach ewakuacji i w pomieszczeniach min. natężenie awaryjnego oświetlenia awaryjnego na poziomie 5lx.

Inwestor: Gmina Oława pl. Marszałka J. Piłsudskiego 28 55-200 Oława		Jednostka projektowa: <div style="display: flex; align-items: center;"> <div> JAROSŁAW POŹNIAK BIURO PROJEKTOWE ul. Krzycka 83c/16 53-019 Wrocław </div> </div>	
Projekt: MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W PRZEDSZKOLE W BYSTRZICY ul. Tadeusza Kościuszki 99, 55-200 Oława działka nr 1745, obręb Bystrzyca 0002, gmina: Oława			
Stadium: PROJEKT TECHNICZNY		Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Rysunek: RZUT PIĘTRA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Data: 05.2024	Skala: 1:50
Projektant: Upr. bud. do proj. i kier. w spec. siec. i uzar. jedn. elekt. i elektroener. bez op. nr 005/0381/PWE/16	Spracownik: mgr inż. Radostaw Jedrzejka Upr. bud. do proj. i kier. w spec. siec. i uzar. jedn. elekt. i elektroener. bez op. nr 383/005/15	Indeks: PT	Nr rys. IE-03