

wytyczne dla branży elektrycznej - piwnica

UWAGI - WYTYCZNE:

1. Istniejącą instalację oświetlenia oraz gniazd zdemontować i trwale unieczynnić w salach/pomieszczeniach objętych opracowaniem
2. Wykonać nową instalację oświetlenia i gniazd według wytycznych oraz uzgadniając prace z Inwestorem
3. Dla każdej sali/pomieszczenia wykonać osobny obwód dla instalacji oświetlenia doposażając najbliższą rozdzielnicę, z której można wyprowadzić obwód dla danego pomieszczenia/sali w wyłącznik różnicowo-prądowe z członem nadprądowym RCBO 10A 30mA
4. Dla każdej sali/pomieszczenia wykonać osobny obwód dla instalacji gniazd doposażając najbliższą rozdzielnicę (kolorystycznie na rysunku zaproponowano najbliższą rozdzielnicę, z której można wyprowadzić obwód dla danego pomieszczenia/sali w wyłącznik różnicowo-prądowe z członem nadprądowym RCBO 16A 30mA
5. Zweryfikować wielkość rozdzielnic, czy nie wymagają rozbudowy / wymiany ze względu na nowe obwody
6. Poziom nałężenia oświetlenia w pomieszczeniach/salach zgodnie z przeznaczeniem i obowiązująca normą PN-EN 12464-1
7. Instalację wykonać w układzie TN-S
8. Zastosować oprawy LED dostosowane do montażu w suficie podwieszanym lub nastropowym zgodnie z wytycznymi branży budowlanej oraz uwzględniając przeznaczenie pomieszczenia/sali (w pom. wilgotnych IP44)
9. Lokalizację łączników/przycisków, ich typ oraz lokalny podział załączania oświetlenia pomieszczenia uzgodnić z Inwestorem (w pom. wilgotnych IP44)
10. Lokalizację gniazd i ich typ w pomieszczeniach uzgodnić z Inwestorem (w pom. wilgotnych IP44)

