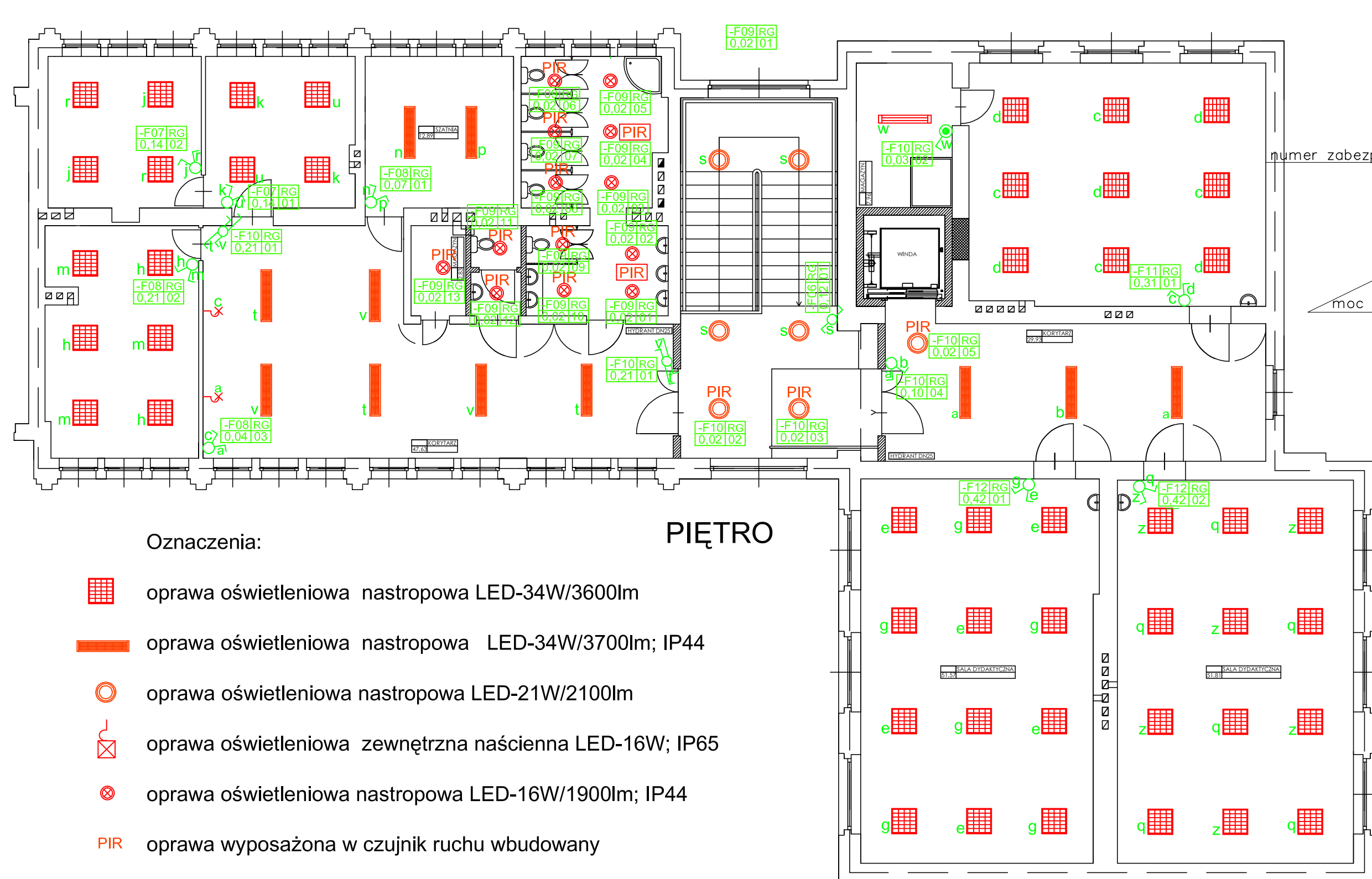


Uwagi:

1. Układ pracy instalacji TN-S.
2. Instalacje podtynkowe z przykryciem minimum 5mm warstwą tynku.
3. Stosować puszkę instalacyjną końcową głęboką do połączeń przewodów.
4. Przewody łączyć zaciskami izolowanymi w puszkach instalacyjnych głębokich.56.
5. Wysokość montażu łączników oświetleniowych min. 1,50m od poziomu posadzki.
6. Wysokość montażu opraw podestu dla niepełnosprawnych – 0,30m od podestu
7. Wysokość wypustu oświetleniowego dla opraw ściennych zewnętrznych 2,30m.
8. Wysokość wypustów dla opraw ściennych wewnętrznych – 2,20m od posadzki.
9. Opis techniczny jest integralną częścią niniejszego opracowania.



Oznaczenia:

- oprawa oświetleniowa nastropowa LED-34W/3600lm
- oprawa oświetleniowa nastropowa LED-34W/3700lm; IP44
- oprawa oświetleniowa nastropowa LED-21W/2100lm
- oprawa oświetleniowa zewnętrzna naścienna LED-16W; IP65
- oprawa oświetleniowa nastropowa LED-16W/1900lm; IP44
- oprawa wyposażona w czujnik ruchu wbudowany
- oprawa z wbudowanym czujnikiem zmierzchowym
- łącznik instalacyjny świecznikowy p/t
- łącznik instalacyjny świecznikowy p/t; IP44
- łącznik instalacyjny jednobiegunowy p/t ; IP44
- łącznik schodowy podwójny p/t

PROJEKTOWANIE
NADZOROWANIE
OBSŁUGA INWESTYCJI
UL. CYSTERSKA 6/13,
WĄGROWIEC

GMINA MIEŚCISKO
ADRES: PLAC POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 13
62-290 MIEŚCISKO

INWESTOR:

**ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU
UŻYTKOWANIA SZKOŁY PODSTAWOWEJ
NA PRZEDSZKOLE W MIEŚCISKU**

ADRES: UL. ŚW. WOJCIECHA 1
62-290 MIEŚCISKO
DZ. NR EWID. 174/1

PROJEKT:

OBWODY OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO I

TEMAT RYSUNKU:

mgr inż. KRZYSZTOF WOJCIECH LARSKI

PROJEKTOWAŁ: UPR. BUD. WKP/0148/PWOE/07

mgr inż. JAN GABRIEL BUJAKIEWICZ

SPRAWDZIŁ: UPR. BUD. WKP/0220/PWOE/19

PODPIS PROJEKTANTA:

PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO:

1:100

20 LISTOPAD 2021

SKALA

DATA

INSTALACYJNA
- ELEKTRYCZNA

BRANŻA

E - 1

NUMER

STRONA