



LEGENDA:

- RG – ROZDZIELNICA ZASILAJĄCA
TT – SZAFKA TELETECHNICZNA
- GNIAZDO 1–FAZ 16A IP20 PODWÓJNE
– GNIAZDO 1–FAZ 16A IP44
3–faz – GNIAZDO 3–FAZ 16A IP44
– GNIAZDO LAN 2xRJ45

- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY POJEDYNCZY
– ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY PODWÓJNY

WYKAZ OPRAW OŚW. PODSTAWOWEGO:

- OP-1 –OPRAWA LED 4400lm 840 IP20 PLX(45W)
OP-2 – OPRAWA LED 2300lm 840 IP54 OPAL (24W)
OP-3 – OPRAWA LED 2800lm 840 IP54 OPAL (25W)
OP-4 – OPRAWA LED 3100lm 840 IP20 PLX (29W)

- OP-6 – OPRAWA LED ASYMETRYCZNA 2300lm 840 IP65 RCR (21W)

- MANIPULATOR
–CZUJKA PIR
–KONTAKTRON
–SYGNALIZATOR OPTYCZNO AKUSTYCZNY ZEWN.

Projekt typowy (projekt budowlany) opracowany przez jednostkę projektową

BLOK 2 PLUS BLOK2PLUS Justyna Jaborska-Buchała
e-mail: blok2plus@gmail.com | tel.: 505 751 443 | www.blok2plus.pl

data opracowania
MAY 2021 projektant mgr inż. SEBASTIAN KABZIŃSKI upr. nr LOD/1520/POOE/10

- Uwaga!
- Niniejszy projekt budynku jest projektem typowym (projekt budowlany), który należy każdorazowo adaptować do wybranej działki inwestycyjnej.
 - Adaptacji może dokonać projektant z odpowiednimi uprawnieniami.
 - Adaptacja zakłada zmiany związane z dostosowaniem budynku do uzyskanych, aktualnych warunków zabudowy lub miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz innych obowiązujących daną działkę inwestycyjną opinii, uzgodnień czy decyzji.
 - Budynek należy dostosować do warunków gruntowych działki inwestycyjnej oraz na nowo przeanalizować warunki ochrony przeciwpożarowej, m.in. pod względem kategorii gruntu według rodzaju użytkowania.
 - Projekt należy uzupełnić o TOM I - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, niezbędne dokumenty formalno-prawne (opinie, uzgodnienia, pozwolenia itp.), uzupełnić dane dot. nazwy zamierzenia budowlanego, adresu inwestycji, nazwy i adresu inwestora.
 - Kolorystykę zastosowanych materiałów należy dostosować do wytycznych zawartych w miejscowym planie zagospodarowania lub do posiadanych aktualnych warunków zabudowy.
 - Wszystkie wymiary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy, dokonaniem zamówień.
 - Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i rysunkami branżowymi. Wszystkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
 - Na rysunkach wymiary otworów okiennych podawane są w świetle otworu, a wymiary otworów drzwiowych podawane są w nawiasie w świetle przejścia, bez nawiasu w świetle otworu.
 - Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie na terenie RP i EU - całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, BHP i P.POŻ., obowiązującymi polskimi normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
 - Wszystkie materiały i systemy wybrane są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości technicznych od wyspecyfikowanego produktu.

nazwa zamierzenia budowlanego	BUDYNEK KANCELARII LEŚNICTWA		
tytuł rysunku	RZUT PARTERU. INSTALACJA ELEKTRYCZNA		
projektant (adaptacja)			
skala rysunku	1:50	nr rysunku	E-1
data adaptacji			