



Uwagi:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Późniejszy posadek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie projektu wykonawczego.
3. Wszystkie materiały użyte do budowy oraz sposób wykonania robót winny odpowiadać wymaganiom norm państwowych, posiadać znak CE, być umieszczonymi w określonym przez Komisję Europejską wykazie wyrobów mających niewielkie znaczenie dla zdrowia lub oznakowanymi znakiem budowlanym z zastrzeżeniem, że nie podlegają one obowiązkom oznakowania CE.
4. Wykonawca robót ma bezwzględny obowiązek sprawdzenia rzędnych wysokościowych oraz użytkowania terenu i porównania ich z projektowanymi rzędnymi zawartymi na planie sytuacyjnym, profilu i przekrojach. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości należy niezwłocznie zawiadomić o nich projektanta przed przystąpieniem do robót drogowych.
5. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody nadzoru autorskiego.
6. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozporządzać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
7. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu.
8. W przypadku jakiegokolwiek wątpliwości dotyczących rozwiązań przyjętych w dokumentacji należy konsultować się z projektantem pełniącym nadzór autorski projektu budowlanego.
9. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane tj. Dz.U. z 2020 r., poz.1333 kierownik budowy ma obowiązek realizację obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuka budowlana.

Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych

Uwagi/ uzgodnienia:
Zastosować obudowę metalową, wolnostojącą, IP54, zabezpieczoną przed otwarciem wkładką patentową półtłkawką.
Ustawienie rozdzielnic przyścienne.
Sygnalizację stanu aparatury wyprowadzić do systemu BMS.
Układ sieci: TN-C-S 230/400V.
Samoczynne wyłączenie zasilania.
Doprowadzenie kabli od góry.

Nazwa inwestycji (skrótowa)

ROZBUDOWA WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM SPECJALISTYCZNEGO O CZĘŚĆ „F” Z SOR-EM, PODJAZDEM DLA KARETEK ORAZ UKIADEM DROGOWYM

Investor

SZPITAL WOJEWÓDZKI w Poznaniu
60-479 Poznań, ul Juraszów 7/19
www.lutycka.pl

Adres inwestycji

ul. Juraszów 7/19 , 60-479 Poznań
działki nr ew. 1/6, 2/17, Obreb 20 Golecin

Branża

Instalacje elektryczne

Faza

Projekt tech. - wykonawczy

Projektant

mgr inż. Krystian Kłak
nr upr. WKP/0579/PWOW/21

Generalny projektant

#beAhead
graphit sp. z o.o.
www.graphit.pl

Sprawdzenie

mgr inż. Maciej Berliński
nr upr. WKP/0368/PWOW/21

Przedmiot rysunku

Rozdzielnica B1R9

Cześć budynku

Rewizja

BF

REV.1

Data

30/09/23

Skala

-

Kod

Etap

Podmiot

Branża

Strefa

Typ

Poziom

Nr rysunku

23001

-PTW-

GPH

- EL

- BF

- SH

- B1

- 01023