



- 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. Posłomny posadzki należy zweryfikować i precyzyjnie wyliczyć 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 obowiązkowi oznakowania CE.
  4. Wykonawca robót ma bezwzględny obowiązek sprawdzenia rzędnych wysokościowych oraz usytuowania 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 rozpatrywać 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 Prawa Budowlane tj. Dz.U. z 2020 r., poz.1333 kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.

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, IP 54, zabezpieczoną przed otwarciem wkładką patentową potłókwką.  
Ustawienie rozdzielnic przysięsne.  
Sygnalizację stanu aparatury wyprowadzić do systemu BMS.  
Układ sieci: TN-C-S 230/400V, IT dla aparatury medycznej.  
Samoczynne wyłączenie zasilania.

Nazwa inwestycji (skrótowa)

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

Inwestor

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 Klak  
nr upr. WKP/0579/PWOE/21

Generálny projektant

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

Sprawdzenie

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

Przedmiot rysunku

Rozdzielnica 00RIT3.3

Część budynku

BF

Rewizja

REV.1

Data

30/09/23

Skala

- / A3

Kod

23001

Etap

- PTW

Podmiot

GPH

Branża

EL

Strefa

- BF

Typ

SH

Poziom

00

Nr rysunku

01031